Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	E1711 Mathematics I For Economists Deutsch English Français Espaniol (Module Description)				
Koordinator: coordinator	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.				
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW				
Auskünfte: information	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.				
Credits/ECTS:	5				
Modul HomePage:					
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released				

The module provides the most important basic knowledge in mathematics as a prerequisite for studying economics. It gives an introduction of the role mathematics takes in economics as well as of basic working technique in business mathematics. Following up the previous academic knowledge, students acquire competences for the mathematical modeling of simple economic facts, to deal with mathematics as language, as well as -what is more special- for the use of mathematical knowledge from one-dimensional real analysis and from elementary mathematics of finance.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1711 Mathematics I For Economists (V/Ü 60 hours of presence); Lecturer: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites : previous academic knowledge

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: real functions of one variable (basics, characteristics, differential and integral calculus);

factual knowledge typical applications of such variables in economy; elementary mathematics of finance

(present value and final value, nominal interest rate and effective interest rate etc.)

Methodenwissen: modeling of simple economic facts with mathematical means; economic interpretation of methodic competence

mathematical results; methods for determining interesting economic factors (local and

global extrema, elasticity, marginal values etc.), methods for graphic analysis of economical factors

Transferkompetenz: self-dependent formulation of study texts incorporating mathematical terms etc., transfer competence

application of above mentioned methods and technologies in follow up modules as well as

for future occupations

Normativcritical analysis of verbal formulations for economic facts, evaluation of the efficiency of

bewertendes Wissen: given specific methods normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

-strategies of gaining knowledge: combination of lecture, their preparation and post-editing, independent and accompanied exercises, independent study of specialized texts and editing of corrected exercises

- being able to cooperate and being part of a team in group work
- self-dependent search for information, e.g., in Internet
- presentation of own results (corrected exercises and homework)

Methodische Umsetzung /	methodic	implements	tion
Methodische Umsetzung/	memodic	IIIIDIEIIIEIII	LIOII

1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours

Unterrichtssprache / teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol			
The lectures are held in German. The lectures, exercises and the exam can be held alternatively in English, if requested. See the concerning English Literature			

Ablaufinformationen	Terminalan etc	l practical implementation	n schodula

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Sydsaeter, K.; Hammond, P.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Pearson Studium,

Nollau, V.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Teubner 2003

Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Vieweg 2003

lecture material (W)

exercises with sample results (W)

additional literature and web based material (W) under ...

http://math-www.upb.de/~dietz

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler Deutsch English Français Espaniol (Module Description)				
modulo manda					
Koordinator: coordinator	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.				
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW				
Auskünfte: information	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.				
Credits/ECTS:	5				
Modul HomePage:					
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released				

Das Modul vermittelt wichtigste mathematische Grundkenntnisse, die für das Studium der Wirtschaftswissenschaften eine unerlässliche Voraussetzung bilden, in Verbindung mit einer Einführung in die Rolle der Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften sowie in grundlegende wirtschaftsmathematische Arbeitstechniken. Anknüpfend an das schulische Vorwissen erwerben die Studierende Kompetenzen zur mathematischen Modellierung einfacher ökonomischer Sachverhalte, zum Umgang mit der Mathematik als "Sprache" sowie – spezieller - zur Anwendung von mathematischem Wissen aus der eindimensionalen reellen Analysis und aus der elementaren Finanzmathematik.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler (V/Ü 60 Präsenzstunden); Dozent: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraus setzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

Schulwissen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: reelle Funktionen einer Veränderlichen (Grundlagen, Eigenschaften, Differential- und factual knowledge

Integralkalkül); typische Anwendungen solcher Funktionen in der Ökonomie; elementare

Finanzmathematik (Bar- und Endwerte, Nominal- und Effektivzins etc.)

Methodenwissen: Modellierung einfacher ökonomischer Sachverhalte mit mathematischen Mitteln; methodic competence

ökonomische Interpretation mathematischer Ergebnisse; Methoden zur Ermittlung

ökonomisch interessierender Größen (lokale und globale Extrema, Elastizitäten, marginale

Größen etc.), Methoden zur grafischen Analyse mathematisch-ökonomischer

Zusammenhänge

Transferkompetenz: Selbständige Erarbeitung "mathematikhaltiger" Studientexte, Anwendung der o.g. transfer competence Methoden und Technologien in Folgemodulen sowie in der späteren Berufspraxis

kritische Analyse verbaler Formulierungen für wirtschaftsmathematische Sachverhalte, Normativ-

bewertendes Wissen: Bewertung des Leistungsvermögens einzelner Methoden normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, deren Vor- und Nachbereitung, selbständigen und angeleiteten Übungen, selbständigem Durcharbeiten von Fachtexten und Bearbeitung von Korrekturaufgaben
- Modellierungstraining
- Kooperations- und Teamfähigkeit in Gruppenarbeit
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Korrektur- bzw. Hausaufgaben)

Methodische Umsetzung /	methodic	implementation
Melliodische Offisetzung/	IIIeuiouic	IIIIDIEIIIEIILALIUII

1711 Vorlesungen 45 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 15 Std.

Unterrichtssprache / teaching language
□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können Vorlesungen, Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden. Hierzu wird auf englischsprachige Literatur verwiesen.

Ab	laui	fin	format	ionen,	Terminp	lan, etc.	l practical	imp	lementati	ion, sc	hedu	ule
----	------	-----	--------	--------	---------	-----------	-------------	-----	-----------	---------	------	-----

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Sydsaeter, K.; Hammond, P.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Pearson Studium,

Nollau, V.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Teubner 2003

Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Vieweg 2003

Vorlesungsmaterialien (W)

Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter

http://math-www.upb.de/~dietz

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	E1712 Mathematics II For Economists Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module contains basics of linear algebra and its applications which are required in several disciplines of economics as well as in statistics and in game theory. The students gain competences for the mathematical modelling of economic issues with numerous variables, which are in a linear relationship with each other as well as simple linkage models, Leontief models and simple linear optimisation models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1712 Mathematics II for Economists (Lecture/Exercise 60 hrs of presence); Lecturer: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

1711 Mathematic I for Economists

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsm	Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam			
2.	0%				
3.	0%				
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

matrices, vectors, sets of linear equations, determinants and simple linear optimisation;

typical application of matrices and vectors in economics

Methodenwissen: methodic competence

mathematical modeling of linear economic topics with numerous variables; economic interpretation of mathematical statements; methods for the identification of economically interesting factors (demand of raw material, net and gross production, optimal production planning), methods for the calculative solution of linear equations and for the graphic

solution of simple linear optimisation problems

Transferkompetenz: transfer competence

self-dependent formulation of study texts with mathematical contexts, application of the above mentioned methods and technologies in follow up modules as well as in future work

practice

Normativ-

en: mo

bewertendes Wissen: normative competence evaluation of the potential of selected solution methods, critical evaluation of different

model approaches

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- -strategies of gaining knowledge: combination of lecture, their preparation and post-editing, independent and accompanied exercises, independent study of specialized texts and editing of corrected exercises
- modeling training
- being able to cooperate and being part of a team in group work
- self-dependent search for information, e.g. Internet
- presentation of own results (corrected exercises and homework)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3711 Lectures 45 hrs., discussion and presentation of exercises 15 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch 🔲 English 🔲 Français 🔲 Espa

The lectures will be held in German. The lectures and/or exercises as well as the exam can be held in English, if necessary. Please have a look at English literature.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Sydsaeter, K.; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003
- Nollau, V.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler , Teubner 2003
- Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Vieweg, 2003
- Vorlesungsmaterialien (W)
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter http://math-www.upb.de/~dietz

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	E1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul vermittelt mathematische Kenntnisse und Fähigkeiten aus dem Bereich der linearen Algebra und ihrer Anwendungen, die in verschiedenen Disziplinen der Wirtschaftswissenschaften, in der Statistik und in der Spieltheorie benötigt werden. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur mathematischen Modellierung ökonomischer Sachverhalte mit zahlreichen Variablen, zwischen denen lineare Beziehungen bestehen, eingeschlossen einfache Verflechtungsmodelle, Leontief- Modelle sowie einfache lineare Optimierungsmodelle.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler (V/Ü 60 Präsenzstunden); Dozent: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsm	odalitäten / a	assessments
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Matrizen, Vektoren, lineare Gleichungssysteme, Determinanten und einfache lineare

factual knowledge Optimierung; typische Anwendungen von Matrizen und Vektoren in den

Wirtschaftswissenschaften

Methodenwissen: mathematische Modellierung linearer ökonomischer Sachverhalte mit zahlreichen wethodic competence Variablen: ökonomische Interpretation mathematischer Aussagen: Methoden zur

Variablen; ökonomische Interpretation mathematischer Aussagen; Methoden zur Ermittlung ökonomisch interessierender Größen (Rohstoffbedarf, Netto- und Brutto-produktion, optimale Produktionspläne), Methoden zur rechnerischen Lösung

linearer Gleichungssysteme und zur grafischen Lösung einfacher linearer

Ontine in the manual lane

Optimierungsprobleme

Transferkompetenz: selbständige Erarbeitung "mathematikhaltiger" Studientexte, Anwendung der o.g. transfer competence Methoden und Technologien in Folgemodulen sowie in der späteren Berufspraxis

Methoden und Technologien in Folgemodulen sowie in der späteren Berufspraxis

Normativbewertendes Wissen:

Bewertung des Leistungsvermögens einzelner Lösungsmethoden, kritische Bewertung
unterschiedlicher Modellansätze

normative competence unterschiedlicher Modellansatze

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, deren Vor- und Nachbereitung, selbständigen und angeleiteten Übungen, selbständigem Durcharbeiten von Fachtexten und Bearbeitung von Korrekturaufgaben
- Modellierungstraining
- Kooperations- und Teamfähigkeit in Gruppenarbeit
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
- Präsentation eigener Ergebnisse (Korrektur- bzw. Hausaufgaben)

Methodische	Umsetzuna /	methodic	implement	ation

3711 Vorlesungen 45 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 15 Std.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können Vorlesungen und/oder Übungen sowie die Klausur in Englisch angeboten werden. Hierzu wird auf englischsprachige Literatur verwiesen.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Sydsaeter, K.; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003
- Nollau, V.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler , Teubner 2003
- Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Vieweg, 2003
- Vorlesungsmaterialien (W)
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter http://math-www.upb.de/~dietz

Universität Paderborn Fakultät WiWi	E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wehrheim, Heike Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Wehrheim, Heike Dr.
Credits/ECTS:	8
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Fakultät EIM durchgeführt. A	ir die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. k und http://wwwcs.upb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
W 11	
	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0% 5. 0%	
Summe 0 %	

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / Jearning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WiWi	E1721 175100 Basics of Programming I	
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Wehrheim, Heike Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW	
Auskünfte: information	Wehrheim, Heike Dr.	
Credits/ECTS:	8	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
Kurzbeschreibung / short	description	
	he Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer bb.de/cs.	
Lahrvaranstaltungan (Tailr	module) / courses (module elements)	
Leni veranstattungen (Tein	module) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Prüfungsmodalitäten / ass	essments	
1. 0%		
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 0%	<u> </u>	
Zeitmodus / semester		
Wintersemester		

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Matha dia da Hura danna da matha dia implanta dia imperiora
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn	E1722 175200 Grundlagen der Programmierung II
Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Domik, Brigitta Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Domik, Brigitta Prof. Dr.
Credits/ECTS:	4
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Fakultät EIM durchgeführt. A	ir die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. k und http://wwwcs.upb.de/cs.
Lahrvaranataltungan (Tailr	madula) / courses (madula elements)
Lenrveranstaltungen (Telli	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
E1721 175100 Grundlagen o	der Programmierung I
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn	E1722 175200 Basics of Programming II	
Fakultăt WIWI		
Modulhandbuch Module Manual		
	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Domik, Brigitta Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW	
Auskünfte: information	Domik, Brigitta Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	8	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
Kurzbeschreibung / short	description	
	he Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is v. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer ob.de/cs.	
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites	
	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	
E1721 175100 Basics of Pro	ogramming I	
Kombinationshinweise - U	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Prüfungsmodalitäten / ass	essments	
1. 0%		
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 0%		
Zeitmodus / semester		

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Hatawishtasaasha I tarahina languana
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E1723 175101 Modellierung
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Hauenschild, Wilfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Hauenschild, Wilfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Fakultät EIM durchgeführt. A	r die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Ille Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. k und http://wwwcs.upb.de/cs.
Laboration staltum sam (Tailo	nadula) / accuracy (madula alamanda)
Lenrveranstaltungen (Tellr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinwaisa Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden i	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0% 5. 0%	
Summe 0 %	
L	

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

22-1159

Modul: E1723

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WiWi	E1723 175101 Modeling
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Hauenschild, Wilfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Hauenschild, Wilfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
	he Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is v. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer ob.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	
Zeitmodus / semester	
Wintersemester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	E1724 Grundlagen der Programmiersprachen
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator:	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte:	
information Credits/ECTS:	4
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Fakultät EIM durchgeführt. A	ir die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. ik und http://wwwcs.upb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
1 -	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
E1721 175100 Grundlagen o	der Programmierung I
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0% 4. 0%	
4. 0% 5. 0%	
Summe 0 %	
070	
Zeitmodus / semester	

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2711 172010 Mathematik I für Informatiker
Modulhandbuch Module Manual	■ Deutsch ■ English ■ Francais ■ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krause, Henning Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Krause, Henning Prof. Dr.
Credits/ECTS:	8
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Fakultät EIM durchgeführt. A	ir die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Ille Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. k und http://wwwcs.upb.de/cs .
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

28-1159

Modul: E2711

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2711 172010 Mathematics I for Computer Scientists
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Buergisser, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Buergisser, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	8
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
	the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is a. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer bb.de/cs.
Lohrvoranstaltungen (Toilr	module) / courses (module elements)
Lem veranstattungen (Tem	module) r courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Torgettue inicuale sina vordusse	neurig für diesen Wedur / the following medales dre prerequisites .
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	
Zeitmodus / semester	
Zeitillouus / Semester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2712 Mathematik II für Informatiker
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Buergisser, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Buergisser, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Fakultät EIM durchgeführt. A	r die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der klle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. k und http://wwwcs.upb.de/cs .
Laboration staltum sam (Tailo	nadula) / accuracy (madula alamanda)
Lenrveranstattungen (Teili	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinwaisa Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit loigenden i	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0% 4. 0%	
4. 0% 5. 0%	
Summe 0 %	<u> </u>

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

32-1159

Modul: E2712

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2713 Mathematik III für Wirtschaftswissenschaftler
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul vermittelt mathematische Kenntnisse und Fähigkeiten aus dem Bereich der mehrdimensionalen reellen Analysis und der gewöhnlichen Differentialgleichungen, die in verschiedenen Disziplinen der Wirtschaftswissenschaften – insbesondere in der Mikro- und der Makroökonomie, der Produktionswirtschaft, aber z.B. auch in der Statistik - benötigt werden. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur mathematischen Modellierung nichtlinearer ökonomischer Sachverhalte mit mehreren Variablen sowie zur Modellierung zeitabhängiger ökonomischer Probleme. Besonderes Augenmerk wird der grafischen Analyse und den qualitativen Eigenschaften ökonomischer Funktionen mehrerer Variabler sowie der Extremwerttheorie gewidmet

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2713 Mathematik III für Wirtschaftswissenschaftler (V/Ü 60 Präsenzstunden); Dozent: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

Empfohlen (nicht Bedingung): 1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments					
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam			
2.	0%				
3.	0%				
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

reelle Funktionen mehrerer Veränderlicher (Definition, Darstellungen, Grundeigenschaften, Differentialkalkül, Extremwertermittlung mit und ohne Nebenbedingungen), typische Anwendungen und qualitative Eigenschaften solcher Funktionen in der Ökonomie; einfache gewöhnliche Differentialgleichungen (GDGL) mit modellhaften Anwendungen

Methodenwissen:

methodic competence

mathematische Modellierung nichtlinearer ökonomischer Sachverhalte mit mehreren Variablen; ökonomische Interpretation mathematischer Aussagen; Methoden zur Ermittlung ökonomisch interessierender Größen (z.B. Substitutionsraten, Differentiale, Extremwerte, Lagrange-Multiplikatoren); Methoden zur grafischen Analyse von Funktionen

mehrerer Veränderlicher; Lösungsmethoden für einfache GDGL

Transferkompetenz: transfer competence

selbständige Erarbeitung "mathematikhaltiger" Studientexte, Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in Folgemodulen sowie in der späteren Berufspraxis

Normativbewertendes Wissen: normative competence Bewertung des Leistungsvermögens einzelner Lösungsmethoden, kritische Bewertung

unterschiedlicher Modellansätze

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, deren Vor- und Nachbereitung, selbständigen und angeleiteten Übungen, selbständigem Durcharbeiten von Fachtexten und Bearbeitung von Korrekturaufgaben
- Modellierungstraining
- Kooperations- und Teamfähigkeit in Gruppenarbeit
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Korrektur- bzw. Hausaufgaben)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3712 Vorlesungen 45 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 15 Std.

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können Vorlesungen, Übungen sowie die Klausur in Englisch angeboten werden. Hierzu wird auf englischsprachige Literatur verwiesen.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Sydsaeter, K.; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003
- Nollau, V.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Teubner 2003
- Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Vieweg 2003
- Vorlesungsmaterialien (W)

• Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W) Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter http://math-www.upb.de/~dietz

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2713 Mathematics III for Economists
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module imparts mathematical knowledge and capabilities out of the area of multidimensional real analysis and generic differential equations which are required in several disciplines of economics, especially in micro and macro economics, in production management and also in statistics. The students gain competences for the mathematical modelling of nonlinear economic facts with several variables as well as for the modelling of time dependent economic problems. Special attention will be given to graphic analysis and to the qualitative attributes of economic functions of several variables as well as the extremum theory.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2713 Mathematics III for Economists (Lecture/Exercise 60 hrs of presence); Lecturer: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

1711 Mathematics I for Economists

Recommended (Not prerequisite): 1712 Mathematics II for Economists

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: real functions of several variables (definition, description, basic features,

factual knowledge DIFFERENTIALKALKÜL, identification of extrema with and without side conditions), typical

applications and qualitative features of such functions in economics; simple generic

differential equations (GDGL) with exemplary applications

Methodenwissen:

methodic competence

mathematical modeling of nonlinear economic facts with several variables; economic interpretation of mathematical information; methods for the formulation of economically interesting factors (e.g. rates of commodity substitution, differentials, extrema, Lagrange multipliers); methods for the graphic analysis of functions of several variables; solution

methods for simple GDGL

Transferkompetenz: transfer competence self-dependent formulation of study texts with mathematiacl contents, apllication of above mentioned methods and technologies in follow up modules as well in future work practice

Normativbewertendes Wissen: normative competence Evaluation of the potential of exemplary solution methods, critical evaluation of different

model approaches

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- -strategies of gaining knowledge: combination of lecture, their preparation and post-editing, independent and accompanied exercises, independent study of specialized texts and editing of corrected exercises
- modeling training
- being able to cooperate and being part of a team in group work
- self-dependent search for information, e.g. Internet
- presentation of own results (corrected exercises and homework)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3712 Lectures 45 hrs., discussion and presentation of exercises 15 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol The lectures will be held in German. The lectures and/or exercises as well as the exam can be held in English, if necessary. Please have a look at English literature.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Sydsaeter, K.; Hammond, P.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Pearson Studium, 2003
- Nollau, V.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Teubner 2003
- Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Vieweg 2003
- Vorlesungsmaterialien (W)
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter http://math-www.upb.de/~dietz

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2724 175300 Softwareentwurf
Modulhandbuch Module Manual	■ Deutsch ■ English ■ Francais ■ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Engels, Gregor Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Engels, Gregor Prof. Dr.
Credits/ECTS:	4
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Fakultät EIM durchgeführt. A	ir die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. k und http://wwwcs.upb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Labaldiaha Wassasatasasa	
Inhaltliche Voraussetzung	
Folgende Module sind Vorausse E1721 175100 Grundlagen o	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
E1722 175200 Grundlagen o	
Kombinationshinwoise - II	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden i	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0% 3. 0%	
3. 0% 4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	

Zeitmodus / semester
Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz: transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
- Chief Tellioop Lating Language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn	E2724 175300 Software Design
Fakultät WiWi Modulhandbuch	
Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Engels, Gregor Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Engels, Gregor Prof. Dr.
Credits/ECTS:	4
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
	he Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is a. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer bb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
E1721 Basics of Programmi	
E1722 Basics of Programmin	ng II
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	
Zeitmodus / semester	

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2725 Softwarepraktikum für Wirtschaftsinformatiker
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Tauber, Michael J. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Tauber, Michael J. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
durchgeführt. Alle Informatio	ultät EIM in den semesterferien zwischen dem 3. und dem 4. Studiensemester nen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. k und http://wwwcs.upb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse E2724 175300 Softwareentv	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / Jearning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WiWi	E2725 Software Development Project
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Tauber, Michael J. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Tauber, Michael J. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
	he Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is v. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer bb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Lem veranstattungen (Tein	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	on I proroquicitos
E2724 Software Design	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0% 3. 0%	
3. 0% 4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	
Zeitmodus / semester	
Wintersemester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Matha dia da Nora de un esta dia ferrata di anticolo d
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Bitte die groß geschriebenen Begriffe übersetzen, da ich keine Übersetzung gefunden habe. Danke, Barthel.

Universität Paderborn Fakultät WiWi	E2726 175201 Datenstrukturen und Algorithmen
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Bloemer, Johannes Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Bloemer, Johannes Prof. Dr.
Credits/ECTS:	8
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Fakultät EIM durchgeführt. A	er die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der ulle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. k und http://wwwcs.upb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse E1723 175101 Modellierung	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
21120 Tro To Timedollio Tarig	
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät W\W\I	E2726 175201 Data Structures and Algorithms
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Bloemer, Johannes Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Bloemer, Johannes Prof. Dr.
Credits/ECTS:	8
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
	the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is a. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer bb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse E1723 Modeling	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	
Zeitmodus / semester	
Wintersemester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2727 175401 Grundlagen von Datenbanken
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Engels, Gregor Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Engels, Gregor Prof. Dr.
Credits/ECTS:	4
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und http://wwwcs.upb.de/cs.	
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

52-1159

Modul: E2727

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2727 175500 Data Bases		
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Böttcher, Stefan		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW		
Auskünfte: information	Böttcher, Stefan		
Credits/ECTS:	4		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
organised by the EIM faculty	The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and http://www.cs.upb.de/cs.		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%	3. 0%		
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0 %			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2728 Informatik im Kontext
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Domik, Gitta
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und http://wwwcs.upb.de/cs.	
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	
Das Modul besteht aus zwei Lehrveranstaltungen: Ordnungsmäßigkeit der Systeme (WS 06/07) Dozentin: Domik Usability Engineering (nur SS 07) Dozent: Szwillus Bitte beachten: Das Modul läuft ausnahmsweise über zwei Semester und wird im SS07 abgeschlossen.	
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules: } \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	0%		
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	0%		

Zeitmodus / semester
Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WiWi	E2728 Computer Science in Context		
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Keil-Slawik, Reinhard Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW		
Auskünfte:	Keil-Slawik, Reinhard Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		
Kurzbeschreibung / short	description		
The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and http://wwwcs.upb.de/cs.			
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
	,		
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments		
1. 0% 2. 0%			
3. 0%	0%		
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0 %			
Zeitmodus / semester			
Wintersemester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2729 175400 Konzepte und Methoden der Systemsoftware	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Karl, Holger Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW	
Auskünfte: information	Karl, Holger Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	8	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und http://wwwcs.upb.de/cs.		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kambinatianahimmia ü	to an along a lating many for any analysis of the second s	
	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Dufferman and the literature		
Prüfungsmodalitäten / ass	essments	
1. 0%		
2. 0%		
3. 0% 4. 0%		
4. 0% 5. 0%		
Summe 0 %	<u> </u>	
L		

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E2729 175400 Concepts and Methods of Systems Software	
Modulhandbuch		
Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Karl, Holger Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW	
Auskünfte: information	Karl, Holger Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	8	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
Kurzbeschreibung / short	description	
The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and http://www.cs.upb.de/cs.		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)	
Inhaltligha Varaugaetzung	on I provoquicitos	
	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten / ass	eessments	
_		
1. 0%		
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 0%		
Zeitmodus / semester		

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E4714 Mathematik IV für Wirtschaftswissenschaftler
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul findet im WS 05/06 statt. Bitte Homepage von Prof. Dietz (Mathematik) verfolgen.

Das Modul wird entsprechend den speziellen Bedürfnissen des jeweiligen MA-Studienjahrganges in zwei thematischen Hauptrichtungen angeboten:

- A. Stochastische Methoden der Finanzmathematik
- B. Konvexe und dynamische Optimierung

Es vermittelt speziellere mathematische Kenntnisse und Fähigkeiten, die für die darauf aufbauenden wirtschaftswissenschaftlichen Mastermodule grundlegend sind. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zum Umgang mit anspruchsvolleren, jedoch anwendungsorientierten mathematischen Methoden zur Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten und Portfoliooptimierung bzw. zur Lösung von Problemen der konvexen Optimierung und der optimalen Steuerung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4714 Mathematik IV für Wirtschaftswissenschaftler (V/Ü 60 Präsenzstunden); Dozent: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

Empfohlen (nicht Bedingung): 1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler, 2713 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. np: Mündliche Prüfung / oral exam
- 2. 0%
- 3. 0%

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

(A) Grundlagen stochastischer (Preis-) Prozesse; risikoneutrale Maße, Arbitrage,

stochastische Wertpapiermärkte, Ein- und Mehrperiodenmodelle, Optionen

(B) konvexe Optimierung: Kuhn-Tucker-Theorie; zeitdiskrete (stochastische) dynamische

Optimierung oder zeitstetige (stochastische) dynamische Optimierung

Methodenwissen: methodic competence

Lösungsmethoden für ausgewählte konkrete Berechnungsprobleme;

Methoden zur Problemformulierung und -aufbereitung

Transferkompetenz: transfer competence

selbständige Anwendung der o.g. Kenntnisse und Methoden in Folgemodulen sowie in der

späteren Berufspraxis

Normativbewertendes Wissen: normative competence Bewertung des Leistungsvermögens einzelner Lösungsmethoden, kritische Bewertung

unterschiedlicher Modellansätze

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining

Kooperations- und Teamfähigkeit

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3712 Vorlesungen 45 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 15 Std. (alternativ: seminaristische Themenerarbeitung)

Unterrichtssprache /	teaching	language
----------------------	----------	----------

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können Vorlesungen, Übungen sowie die Klausur in Englisch angeboten werden. Hierzu wird auf englischsprachige Literatur verwiesen.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- (A) Pliska, Stanley R: Introduction to Mathematical Finance, Blackwell Publishers, 1997
- (A) Willmott, P.; Howison, S.; Dewynne, J.: *The Mathematics of Financial Derivatives,* Cambridge University Press 1996
- (A) Korn, R.; Korn, E.: Optionsbewertung und Portfoliooptimierung, Springer 1999
- (B) Cameron, N.: Introduction to Linear and Convex Programming, Austr. Math. Soc. 1985
- (B) Hernandez-Lerma, O.; Lasserre, J.B.: Discrete-Time Markov Control Processes, Springer 1995
- (B) Elster, K.-H.; Reinhardt, R.; Schäuble, M.; Donath, G.: Einführung in die nichtlineare Optimierung,

Teubner 1977

(Diese Angaben dienen der ersten Orientierung.)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter http://math-www.upb.de/~dietz

(2) Die thematische Ausrichtung dieses Moduls soll ca. ½ Jahr vor Beginn festgelegt werden. Interessenten wenden sich hierzu bitte rechtzeitig direkt an den Lesenden.

Als Vorbereitung auf die Themenrichtung A sollten (Teil-) Module absolviert werden, die sich mit den wahrscheinlichkeitstheoretischen Grundlagen der Statistik beschäftigen.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E4714 Mathematics IV For Economists
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung / short description

The module offers two alternative focuses according to the specific needs of the students:

A: stochastic methods of mathematics of finance

B: convex and dynamic optimization

It imparts special mathematic knowledge and capabilities which are basic for the economic master modules they are built up upon. The students acquire competences to deal with challenging, but application-oriented mathematic methods for the evaluation of derivative financial instruments and portfolio optimisation as well as for the solution of problems concerning convex optimisation and optimal control respectively.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4714 Mathematics IV for Economists (V/Ü 60 hours of presence); Lecturer: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

1711 Mathematics I for Economists

recommended (not requirement): 1712 Mathematics II for Economists, 2713 Mathematics for Economists III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

A: basics of stochastic (price) processes; risk neutral dimensions, arbitration, stochastic

stock market, single- and multi-periodic models, options

B: convex optimisation; Kuhn-Tucker theory; discrete and continuous (stochastic) dynamic

optimisation

Methodenwissen: methodic competence

solution methods for selected specific problems of calculus; methods of problem

formulation and representation

Transferkompetenz: transfer competence

self-dependent application of the above mentioned knowledge and methods in follow up

modules as well as for future occupations

Normativbewertendes Wissen: normative competence assessment of the capability of individual methods of solution, critical evaluation of

different modeling approaches

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

capability to cooperate and work in a team self-dependent search for information, e.g. Internet presentation of own results modeling training

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4714 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours (alternatively: formulation of topics in the seminars)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch	English	Francais	Espanio

The lectures are held in German. The lectures, exercises and the exam can be held alternatively in English, if requested. See the concerning English Literature

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- (A) Pliska, Stanley R: Introduction to Mathematical Finance, Blackwell Publishers, 1997
- (A) Willmott, P.; Howison, S.; Dewynne, J.: *The Mathematics of Financial Derivatives,* Cambridge University Press 1996
- (A) Korn, R.; Korn, E.: Optionsbewertung und Portfoliooptimierung, Springer 1999
- (B) Cameron, N.: Introduction to Linear and Convex Programming, Austr. Math. Soc. 1985
- (B) Hernandez-Lerma, O.; Lasserre, J.B.: Discrete-Time Markov Control Processes, Springer 1995
- (B) Elster, K.-H.; Reinhardt, R.; Schäuble, M.; Donath, G.: *Einführung in die nichtlineare Optimierung*, Teubner 1977

(This data serves as first orientation)

Further literature and web based material (W) under ...

(2) The thematic direction of this module shall be defined about half a year before the beginning. Interested parties please talk to the reader early enough about that. As a preparation for the thematic topic A module element should be attended which deals with the basics of the probability theory in statistics.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E4721 Wahlmodul Informatik ib
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Szwillus, Gerd Prof. Dr.
Credits/ECTS:	6
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Informatik.	ngang Wirtschaftsinformatik als importiertes Bachelor-Modul aus dem Studiengang vählt drei unterschiedliche ib-Module.
Wirtschaftsinformatik und wir herausgegeben.	r den Bachelor-Studiengang Informatik sowie Master-Studiengang rd von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM k und http://www.cs.upb.de/cs.
Labruaranatakungan (Tailu	madula) / courses (modula elemento)
Lenrveranstattungen (Teili	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	

Summe 0 %	
Zeitmodus / semester	
Sommersemester	
Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen:	
factual knowledge Methodenwissen:	
methodic competence	
Transferkompetenz:	
transfer competence Normativ-	
bewertendes Wissen:	
normative competence	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Loramatorialian Literaturangahan / Joanning material literature	

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E4721 Selective Module in Computer Science ib
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Szwillus, Gerd Prof. Dr.
Credits/ECTS:	6
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
	ter program Business Information Systems as an imported bachelor module from the each student of Business Information Systems selects three different ib-modules.
	he bachelor program in Computer Science and the master program in Business ganised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module and http://wwwcs.upb.de/cs.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
	essments
1. 0%	essments
1. 0% 2. 0%	essments
1. 0% 2. 0% 3. 0%	essments

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	E4722 Wahlmodul Informatik im	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW	
Auskünfte: information	Szwillus, Gerd Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	8	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
Jede/r Winfo-Studierende/r wählt zwei unterschiedliche im-Module. Das Modul ist gemeinsam für die Master-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und http://wwwcs.upb.de/cs.		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
DIE NOMBINATION MIL TOIGENDEN MODULEN IST NICHT ZUIASSIG / IT IS NOT TEASIBLE TO COMBINE WITH THESE MODULES :		
Prüfungsmodalitäten / ass	essments	
1. 0%		

0%

0%

0%

0%

0%

3.

4.

5.

Summe

eitmodus / semester
ommersemester intersemester
ernziele / learning objectives
aktenwissen: ctual knowledge ethodenwissen: ethodic competence ansferkompetenz: ansfer competence ormativ- ewertendes Wissen:
chlüsselqualifikationen / (soft) skills
ethodische Umsetzung / methodic implementation
nterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Francais Espaniol
blaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
ernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn	E4722 Selective Module Computer Science im		
Fakultät W(W)			
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW		
Auskünfte: information	Szwillus, Gerd Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	8		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		
Kurzbeschreibung / short	description		
	ter program Business Information Systems as an imported master module from the each student of Business Information Systems selects two different ib-modules.		
The module is common for the master program in Computer Science and master program in Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and http://wwwcs.upb.de/cs.			
Lehrveranstaltungen (Teilr	Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhalticha Varaugastrung	an I provocujejtos		
	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / assessments			
1. 0%			
2. 0%			
2. 0% 3. 0%			
2. 0% 3. 0% 4. 0%			
2. 0% 3. 0%			

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K1811 English I for IBS Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Ausgehend von vorhandenen Grammatikkenntnissen werden in diesem Modul ausgewählte Aspekte der Grammatik (Tenses, Modus, Conditional, Infinitive) vertieft. Phrasal Verbs werden systematisch durch Übungen vermittelt. Durch aktuelle Texte aus dem Wirtschaftsbereich wird ein Grundverständnis für wirtschaftliche Themen in der Zielsprache erarbeitet und gleichzeitig eine breite Basis wirtschaftswissenschaftlicher Fachterminologie gelegt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1811-1 IBS-Englisch I

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Englischkenntnisse der Jahrgangsstufe 12 des Gymnasiums (8 Jahre Englischunterricht) werden vorausgesetzt

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100% Zeitmodus / semester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Wirtschaftsterminologie und allgemeine wirtschaftliche Kenntnisse (u.a. Geld, factual knowledge Handelsbeschränkungen, Globalisierung, Unternehmenskultur) sowie Besonderheiten des US amerikanischen Wirtschatsraumes (z.B. Federal Reserve System, Produkthaftung, ausgewählte Industriezweige) in der Zielsprache Methodenwissen: Informationsbeschaffung; Umsetzung theoretischer Grundlagen anhand praktischer methodic competence Beispiele; Zusammenfassung relevanter Fakten des vorhandenen Textmaterials Transferkompetenz: Theoretisches Grammatikwissen auf praktische Beispiele übertragen; Besonderheiten des transfer competence US amerikanischen Wirtschaftsraumes zu denen des deutschen/europäischen Wirtschaftsraumes und Auswirkungen wirtschaftlicher Konzepte auf die Volkswirtschaft der USA in der Zielsprache erarbeiten Normativ-Sicherheit in angemessener sprachlicher Kompetenz; Argumentationsstrukturen erkennen bewertendes Wissen: und bewerten normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Urteilsvermögen auf der Basis vorhandener Fakten ermöglichen Schulung des analytischen und logischen Denkens Kommunikationsverhalten angemessen gestalten Eigenverantwortung fördern, u.a. durch selbständige Informationssuche im Internet Kooperations- und Teamfähigkeit durch Gruppenarbeit während des Unterrichts und gemeinsame Vor- und Nachbereitung des Unterrichts stärken punktuell: Präsentation eigener Ergebnisse Methodische Umsetzung / methodic implementation 1 Übung mit 4 SWS insgesamt 60 Stunden 30% Präsentation und Einübung der grammatischen Strukturen; 10% Phrasal Verbs; 60% intensives Textstudium sowie textbezogenes und freies Sprechen in der Zielsprache Unterrichtssprache / teaching language ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol Englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Materialien können von unserer website http://www-fakk.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Zusätzliches Übungsmaterial wird in den Veranstaltungen zur Verfügung gestellt. A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff. ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K1811 English I For IBS Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Starting from the existing grammar knowledge this module strengthens chosen aspects of grammar (tenses, modes, conditional, infinitive). Phrasal verbs are imparted systematically in exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1811-1 IBS-English I

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

knowledge of the English language 12th grade (8 years of English) is prerequisite

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

economic terminology and common economic knowledge (e.g. money, trade restrictions, globalization, corporate culture) as well as specialties of the US American economic area (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected sectors of industry) in the target language.

language

Methodenwissen: methodic competence

acquisition of information; implementation of theoretical basics with practical examples; summary of relevant facts from the according textual material

Transferkompetenz: transfer competence

negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the

USA into the target language

Normativbewertendes Wissen: normative competence secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of

argumentation

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
- training of analytical and logic thinking
- being able to communicate in an appropriate way
- to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
- being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
- to strengthen the preparation and post-editing during the seminar

main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1 exercise with 4 semester hours per week altogether 60 hours

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
English		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

material can be downloaded from our website http://www-fakk.uni-paderborn.de/ibs/Additional exercise material can be obtained during the seminar/lecture.

A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff. ISBN 019431425 (paperback)

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K1812 English II for IBS Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Ausgehend von vorhandenen Grammatikkenntnissen werden in diesem Modul ausgewählte Aspekte der Grammatik (Active/Passive, Reported Speech, Infinitive, Gerund, Participle) vertieft. Phrasal Verbs werden systematisch durch Übungen vermittelt. Durch aktuelle Texte aus dem Wirtschaftsbereich wird ein Grundverständnis für wirtschaftliche Themen in der Zielsprache erarbeitet und gleichzeitig eine breite Basis wirtschaftswissenschaftlicher Fachterminologie gelegt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) K1812-1 IBS-Englisch II

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Wirtschaftsterminologie und allgemeine wirtschaftliche Kenntnisse (u.a. Börse,

factual knowledge Firmenzusammenschlüsse/ -übernahmen, Markenprodukte) sowie Besonderheiten des US

amerikanischen Wirtschatsraumes (z.B. Federal Reserve System, Produkthaftung,

ausgewählte Industriezweige) in der Zielsprache

Methodenwissen: Informationsbeschaffung; Umsetzung theoretischer Grundlagen anhand praktischer methodic competence Beispiele; Zusammenfassung relevanter Fakten des vorhandenen Textmaterials

Transferkompetenz: Theoretisches Grammatikwissen auf praktische Beispiele übertragen; Besonderheiten des

transfer competence US amerikanischen Wirtschaftsraumes zu denen des deutschen/europäischen

Wirtschaftsraumes und Auswirkungen wirtschaftlicher Konzepte auf die Volkswirtschaft der

USA in der Zielsprache erarbeiten

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Sicherheit in angemessener sprachlicher Kompetenz; Argumentationsstrukturen erkennen

und bewerten

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Urteilsvermögen auf der Basis vorhandener Fakten ermöglichen

Schulung des analytischen und logischen Denkens

Kommunikationsverhalten angemessen gestalten

Eigenverantwortung fördern, u.a. durch selbständige Informationssuche im Internet

Kooperations- und Teamfähigkeit durch Gruppenarbeit während des Unterrichts und gemeinsame Vor- und

Nachbereitung des Unterrichts stärken

punktuell: Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1 Übung mit 4 SWS

insgesamt 60 Stunden

30% Präsentation und Einübung der grammatischen Strukturen; 10% Phrasal Verbs; 60% intensives Textstudium sowie textbezogenes und freies Sprechen in der Zielsprache

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Materialien können von unserer website http://www-fakk.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Zusätzliches Übungsmaterial wird in den Veranstaltungen zur Verfügung gestellt.
A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff. ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Universität Paderborn Fakultät W\W\	K1812 English II for IBS		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften		
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		
Kumbaahaihumu / ahaut			
Kurzbeschreibung / short description			
Starting from existing grammar knowledge this module shall strengthen selected aspects of grammar (active/passive, reported speech, infinitive, gerund, participles). Phrasal verbs are communicated systematically using exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.			
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)			
K1812-1 IBS-English II			
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites			
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsm	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

economic terminology and common economic knowledge (e.g. stock market, corporate mergers/ company takeover, brands) as well as specialties of the US American economic

area

in the target language (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected industry

branches)

Methodenwissen: methodic competence acquisition of information; implementation of theoretical basics using practical examples;

summery of relevant fact of the existing text material

Transferkompetenz: transfer competence

negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the

USA into the target language

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of

argumentation

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
- training of analytical and logic thinking
- being able to communicate in an appropriate way
- to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
- being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
- to strengthen the preparation and post-editing during the seminar

main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1 exercise with 4 semester hours per week altogether 60 hours

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related and free talking in the target language

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
English		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

The material can be downloaded from the following website: http://www-fakk.uni-paderborn.de/ibs/Additional material for exercise will be made available during the course.

A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K1821 Français I pour IBS: La vie sociale et politique en France		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften		
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
	Der Modul "La vie sociale et politique en France" bietet eine Einführung in die Fachsprache durch Darstellung und Verständnis der sozialen und politischen Begebenheiten in Frankreich.		
Lehrveranstaltungen (Teil	module) / courses (module elements)		
K1821-1 IBS - Französisch I: La vie sociale et politique en France (P. Neu-Blotenberg)			
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	sessments		
	ha: Hausarbeit / home assignment		
1. 80% 2. 20%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation		

Zeitmodus / semester		

0%

0%

0%

100%

3.

4.

5.

Summe

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse über die Rahmenbedingungen des Wirtschaftslebens: die Gesellschaft und die

factual knowledge Politik Frankreichs. Vertiefung und Erweiterung des themengebundenen

Grundwortschatzes, Phraseologie und Aussprache

Methodenwissen: schriftliche Kompetenzen im Bereich der Verfassung und Konzeption von

methodic competence Textzusammfassung und Erstellung von Aufsätzen; mündliche Kompetenzen sowohl

anhand von Besprechungen aktueller Medienträger als auch anhand von Gestaltung und

Durchführung von Diskussionen und Debatten

Transferkompetenz: transfer competence

Kommunikative Reaktionskompetenz in Bezug auf Vorträge, Debatten, Texte

Normativ-

Sicherheit in schriftlicher und mündlicher Kommunikation im sozialen und politischen

bewertendes Wissen:

Kontext

normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Sprachübung, Vor- und Nachbereitung am Kursmaterial Kooperation und Teamfähigkeit in der Diskussionsgestaltung und Durchführung

Eigenverantwortliche Informationssuche u.a. im Internet

Punktuell: Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Das Hintergrundwissen über Soziales und Politisches wird in Behandlung und Besprechung textuell vermittelt (30 Stunden). Andere Schlüsselqualifikationen werden durch praktische Übungen im Umgang mit Medienträgern erworben (30 Stunden).

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Französisch		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelles Lernmaterial:

- TV 5
- France Inter

Presse: Écoute

Quid des jeweiligen Jahres

Francoscopie des jeweiligen Jahres

Wörterbücher:

Rey-Debove, J. et Alain Rey (eds.), Le Nouveau Petit Robert de la langue française

Pons Weis/Mattutat, Französisch-Deutsch, Deutsch-Französisch, Klett Verlag

Zusätzliches Material kann von der Website http://www-fakkw.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K1821 French I for IBS: La vie sociale et politique en France Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

The module « La vie... » gives an introduction of the technical language by demonstration and understanding of the social and political events in France.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1823-1 IBS - French I: La vie sociale et politique en France (P. Neu-Blotenberg)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul}\ \textit{/ the following modules are prerequisites}\ :$

Erläuterungen / comments:

previous knowledge in French: 3 years

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: knowledge concerning the general framework of the businesses: the society and the factual knowledge

politics of France. strengthening and enhancement of the topic specific basic vocabulary,

phraseology and pronunciation

Methodenwissen: written competences in the field of form and conception of textual summary, creation of methodic competence

reports; oral competences by means of discussions of relevant media as well as

arrangement and realization of discussions and debates

Transferkompetenz: transfer competence communicative reaction competence concerning oral presentations, debates, texts

Normativ-

secureness in written and oral communication in social and political context

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

-strategies of gaining knowledge: combination of language exercise, preparation and post-editing of the course material

- cooperation and capability to work in a team in creating discussions and realising them
- self-dependent search for information, e.g. on the Internet
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The background knowledge about social and political topics is imparted via texts. (30 hours). Other key qualifications are gained through practical exercises using the media (30 hours).

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
French		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual learning material:

- TV 5
- France Inter

Presse: Écoute

Quid des jeweiligen Jahres

Francoscopie des jeweiligen Jahres

Dictionaries:

Rey-Debove, J. et Alain Rey (eds.), Le Nouveau Petit Robert de la langue française Pons Weis/Mattutat, Französisch-Deutsch, Deutsch-Französisch, Klett Verlag

Additional material can be downloaded from the following website:

http://www-fakkw.uni-paderborn.de/ibs/

The material will be handed out during the course, if appropriate.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K1822 Français II pour IBS: La vie économique en France ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Der Modul "La vie économique en France" bietet eine Einführung und einen Aufbau der Wirtschaftsterminologie sowie eine Darstellung und ein Verständnis der Wirtschaft in Frankreich anhand von aktuellen Texten französischer Wirtschaftszeitungen. Auf dieser erarbeiteten Basis werden aktuelle Ereignisse und Probleme der Wirtschaft in der Zielsprache diskutiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1826-1 IBS - Französisch II: La vie économique en France (B. Hoffmann)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Drei Jahre Vorkenntnisse des Französischen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen:

methodic competence

Fachvokabular Wirtschaft, Besonderheiten der Wirtschaft Frankreichs.

Grundstrategien der erfolgreichen sprachlichen Interaktion in fachnahen Kontexten. Schriftliche Kompetenzen im Bereich der Verfassung und Konzeption von

Textzusammenfassungen und des Ausarbeitens von Aufsätzen, wie "comptes rendus" und "synthèses" mithilfe aktueller Medienträger. Besprechungen aktueller Medienträger

und Gestaltung und Durchführung von Diskussionen und Debatten.

Transferkompetenz: transfer competence

Anwendung des erlernten Stoffs in fachlichen Diskussionen; Stellungnahme zu

Wirtschaftsfragen, kommunikative Reaktionskompetenz in Bezug auf Vorträge, Debatten

und Texten.

Normativ-

bewertendes Wissen:

Sicherheit in schriftlicher und mündlicher Kommunikation im wirtschaftlichen Kontext.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kommunikative Kompetenz im Französischen in wirtschaftsnahen Situationen. Kooperation und Teamfähigkeit in der Diskussionsgestaltung und Durchführung Eigenverantwortliche Informationssuche u.a. im Internet

Punktuell: Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Das Hintergrundwissen über die Wirtschaft in Frankreich wird textuell vermittelt (30 Stunden). Andere Schlüsselqualifikationen werden durch praktische Übungen im Umgang mit Medienträgern erworben (30 Stunden).

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☒ Francais ☐ Espaniol		
Französisch		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Lernmaterialien:

- TV5
- France Inter (Radio)

Presse:

L'Expansion

Le Nouvel Economiste

Le Monde

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Ernst Ulrich Große, Heinz-Helmut Lüger, Frankreich verstehen, 5. Auflage, Primus Verlag, 2000 (Seiten 101-198)
- Sabine Jöckel, Training wirtschaftsfranzösisch, Lehr und Übungsbuch, Oldenburg 2001

- Dorothea Schmidthaler, Gabriele Schwarz-Frömel,
- Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, m. Audio-CD, Linde Wien, 2003
- Bescherelle, l'art de conjuguer, dictionnaire des verbes français, Neubearbeitung, 2002 Dieterweg
- Jean-Paul Confais, Grammaire explicative, Schwerpunkte der französischen Grammatik für Leistungskurs und Studium, 2001, Hueber
- Hans Wilhem Klein und Hatmut Klienadam, Grammatik des heutigen Französisch, für Schule und Studium, 2002 , Klett
- Le Petit Robert de la langue française
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch,

Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.

- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l'économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002

Skript: La vie économique en France, Hoffmann

Zusätzliches Unterrichtsmaterial unter http://www-fakkw.upb.de/ibs/

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K1822 French II for IBS: La vie économique en France ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea	
Credits/ECTS: 5		
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: freigegeben / released document status		

The module « La vie économique en France » provides an introduction and a build-up of economic terminology as well as a description and an understanding of the economy in France using up-to-date texts from French business papers. On this developed basis up-to-date events and problems in economy are discussed in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1822-1 IBS - French II: La vie économique en France (B. Hoffmann)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

previous knowledge of French: 3 years

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence terminology of the economy, specialties of France's economy

- basic strategies to interact linguistically using topic specific contexts
- written competences in the field of form and conception of text summery
 elaboration of essays, like "comptes redus" and "syntheses" using up-to-date media
- discussion of up-to-date media, composition and realisation of discussions and debates

Transferkompetenz: transfer competence

implementation of the learned material in professional discussions; statements towards economic questions, communicative reaction competence concerning oral presentations, debates and texts

Normativbewertendes Wissen: normative competence

secureness in written and oral communication in economic contexts

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- communicative competence in French in economic situations
- being able to cooperate and work in a team in composing discussions and their performance
- self-dependent search for information, e.g. on the Internet
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The background knowledge regarding the economy in France is communicated via texts. Other key qualifications are acquired through practical exercises using different media.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
French

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual Lerning material:

- TV5
- France Inter (Radio)

Press:

L'Expansion

Le Nouvel Economiste

Le Monde

Further recommended literature (does not have to be obtained):

- Ernst Ulrich Große, Heinz-Helmut Lüger, Frankreich verstehen, 5. Auflage, Primus Verlag, 2000 (Seiten 101-198)
- Sabine Jöckel, Training wirtschaftsfranzösisch, Lehr und Übungsbuch, Oldenburg 2001
- Dorothea Schmidthaler, Gabriele Schwarz-Frömel,

Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, m. Audio-CD, Linde Wien, 2003

- Bescherelle, l'art de conjuguer, dictionnaire des verbes français, Neubearbeitung, 2002 Dieterweg
- Jean-Paul Confais, Grammaire explicative, Schwerpunkte der französischen Grammatik für Leistungskurs und Studium, 2001, Hueber
- Hans Wilhem Klein und Hatmut Klienadam, Grammatik des heutigen Französisch, für Schule und Studium, 2002 , Klett
- Le Petit Robert de la langue française
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaffswörterbuch,

Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.

- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l'économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002

Skript: La vie économique en France, Hoffmann

Additional course material under: http://www-fakkw.upb.de/ibs/

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K1831 Español I para IBS: Curso Básico
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
werden ein allgemeinsprach	nisch bietet eine Einführung in die Sprache ohne Vorkenntnisse. In schneller Progression nlicher Grundwortschatz und die Basisstrukturen der Zielsprache erarbeitet. Die Lage sein, gesprochenes Spanisch in langsamem Sprechrhythmus zu verstehen und zu reagieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) K1831-1 IBS-Spanisch I: Curso Básico Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: Keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterungen / comments :			
Für Studierende mit Vorkenntnissen: Mündliche Prüfung zu Beginn des Semesters.			

Zeitmodus / semester			
Wintersemester			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Grundwortschatz Spanisch, Morphologie und Syntax von Tempus und Modus im Spanischen. Landeskundliche Grundkenntnisse.		
Methodenwissen:	Effektiver Einsatz der begrenzten sprachlichen Mittel.		
methodic competence Transferkompetenz: transfer competence	Anwendung des erlernten Stoffs in Alltagssituationen: Verstehen und Antworten, einfache Berichte.		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Studierenden sollen den syntaktisch korrekten Umgang mit der spanischen Sprache erlernen.		
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills		
Kommunikative Komp	petenz im Spanischen.		
Methodische Umsetzung / methodic implementation			
60 Stunden (4 SWS) intensiven Textstudiums, Präsentation und Einübung der grammatischen Strukturen; textbezogenes und freies Sprechen in der Zielsprache.			
Unterrichtssprache / teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☑ Espaniol			
Spanisch/Deutsch			
Ablaufinformationer	Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Tramontana: Intensivkurs. Schmetterlingsverlag. ISBN 3-89657-705-0

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K1831 Spanish I for IBS: Curso Básico Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen		
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		

The module Basics Spanish gives an introduction into the language without previous knowledge. In a fast progression a general linguistic basic vocabulary and the basic structure of the target language are acquired. The students shall be able to understand spoken Spanish in a slow speech rhythm and shall react adequately in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1831-1 IBS-Spanish I: Curso Básico

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

None

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}: \\$

4		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen /	comments	:

For students with previous knowledge: Oral exam at the beginning of the semester. Zeitmodus / semester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: basic vocabulary Spanish, morphology and syntax of tense and mode in Spanish. Basic factual knowledge knowledge in applied geography Methodenwissen: effective use of limited linguistic means methodic competence Transferkompetenz: application of the learned material in everyday situations: Understanding and Responding, transfer competence simple reports Normativ-The students shall learn the syntactically correct use of the Spanish language. bewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills communicative competence in Spanish Methodische Umsetzung / methodic implementation 60 hours (4 semester hours per week) of intensive text study, presentation and learning of the grammatical structures; text related talking and free talking in the target language Unterrichtssprache / teaching language ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol Spanish, German Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Tramontana: Intensivkurs. Schmetterlingsverlag. ISBN 3-89657-705-0

Bemerkungen / comments

Modul: K1831

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K1832 Español II para IBS: Temas de gramática y terminología económica Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften		
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		

Das Modul Temas de gramática bietet eine Wiederholung, Vertiefung und Ausweitung der zuvor erlernten sprachlichen Strukturen. Neu eingeführt wird die Wirtschaftsterminologie anhand von aktuellen Texten spanischer Wirtschaftszeitungen. Auf dieser erarbeiteten Basis werden aktuelle Ereignisse und Probleme der Wirtschaft in der Zielsprache diskutiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1825-1 IBS-Spanisch II: Temas de gramática y terminología económica

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

000		rser	~ ~ ~	١.,
Sor	nme	erser	ทครา	1A1

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Erweiterung des Grundwortschatzes Spanisch; Einführung in das Fachvokabular

Wirtschaft; Vertiefung von Morphologie und Syntax.

Methodenwissen: *methodic competence* Transferkompetenz:

transfer competence

Grundstrategien der erfolgreichen sprachlichen Interaktion in fachnahen Kontexten.

Anwendung des erlernten Stoffs in fachlichen Diskussionen. Stellungnahme schriftlich und

mündlich zu Wirtschaftsfragen.

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Zunehmende Sensibilität für den korrekten und stilistisch angebrachten Ausdruck.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kommunikative Kompetenz im Spanischen auf Situationen in der Wirtschaft bezogen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

60 Stunden (4 SWS) intensiven Textstudiums, Präsentation und Einübung der grammatischen Strukturen; textbezogenes und freies Sprechen in der Zielsprache.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☒ Espaniol
Spanisch/Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Unterrichtsmaterial unter http://www-fakkw.upb.de/ibs/ Skriptenzirkel: Dr. D. Wagner: Temas de gramática española.

K1832 Spanish II for IBS: Temas de gramática y terminología económica Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Deutsch E English Francais Espanioi (Module Description)		
Suhl, Leena Prof. Dr.		
Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen		
Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea		
5		
freigegeben / released		

The module Temas de gramática provides a repetition, deepening and broadening of the already learned linguistic structures. Newly introduced will be the economic terminology using up-to-date texts from Spanish business papers. On this developed basis up-to-date events and problems of economy are discussed in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1832-1 IBS-Spanish II: Temas de gramática y terminología económica

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester

Sommersemester			

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge enhancement of the basic knowledge in Spanish; Introduction of the terminology of

economics; strengthening of morphology and syntax

Methodenwissen: methodic competence basic strategies to interact linguistically using subject specific contexts

application of the learned material in professional discussions, responding to economic

Transferkompetenz: transfer competence

questions orally and written

Normativbewertendes Wissen: normative competence

increasing sensibility for the correct and stylistically appropriate expression

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

communicative competence in Spanish concerning situations in economy

Methodische Umsetzung / methodic implementation

60 hours (4 semester hours per week) of intensive text study, presentation and learning of the grammatical structures; text related and free speech in the target language

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☒ Espaniol	
Spanish/German	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Course material under http://www-fakkw.upb.de/ibs/ Scripts: Dr. D. Wagner: Temas de gramática española.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K1861 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / span.) - Teil I
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The module contains both an English and a Spanish course.

English: Starting from the existing grammar knowledge this module strengthens chosen aspects of grammar (tenses, modes, conditional, infinitive). Phrasal verbs are imparted systematically in exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

Spanish: The module Basics Spanish gives an introduction into the language without previous knowledge. In a fast progression a general linguistic basic vocabulary and the basic structure of the target language are acquired. The students shall be able to understand spoken Spanish in a slow speech rhythm and shall react adequately in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1861-1 English 1 for IBS

K1861- 2 Espanol para IBS: Curso Basico

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Knowledge of the English language 12th grade (8 years of English) is prerequisite. No prerequisites for the Spanish course.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K1871 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Fren.) - Part I

K1872 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Fran.) - Part II

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)

K2874 Business Writing Skills (Engl. / Fren.)

K2875 Workshops and Culture Studies (Engl. / Fren.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Fren.)

Erläuterungen / comments:

Having chosen a module in which Spanish is the second language, it is impossible to choose other modules in which French is the second language.

Prüfungsmodalitäten / assessments					
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam			
2.	0%				
3.	0%				
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Erläuterungen / comments:

There will be two separate final written exams – one for English and one for Spanish – which will take place after having attended K1862 during the summer semester (second semester). K1861 and K1862 will be credited with 20 ECTS altogether. The final grade will be the average of the two grades achieved in the exams (i.e., 50% English, 50% Spanish). In case the aggregate final grade for K1861 and K1862 is worse than the minimum grade of 4.0, both K1861 and K1862 (i.e., both the two English and the two Spanish courses) have to be attended once again.

Zeitmodus / semester

Winter term

Lernziele / learning objectives				
Faktenwissen: factual knowledge	English: economic terminology and common economic knowledge (e.g. money, trade restrictions, globalization, corporate culture) as well as specialties of the US American economic area			
	(e.g. Federal Reserve System, product liability, selected sectors of industry) in the target language			
	Spanish: basic vocabulary Spanish, morphology and syntax of tense and mode in Spanish. Basic knowledge in applied geography			
Methodenwissen: methodic competence	English: acquisition of information; implementation of theoretical basics with practical examples; summary of relevant facts from the according textual material			
	Spanish: effective use of limited linguistic means			
Transferkompetenz: transfer competence	English: negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language			
	Spanish: application of the learned material in everyday situations: Understanding and Responding, simple reports			
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	English: secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation			
	Spanish: Students shall learn the syntactically correct use of the Spanish language.			

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
- training of analytical and logic thinking
- being able to communicate in an appropriate way
- to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet

- being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
- to strengthen the preparation and post-editing during the seminar main focus: presentation of own results
- communicative competence in Spanish

Methodische Umsetzung / methodic implementation

English: exercise with 4 semester hours per week

60 hours altogether

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

Spanish: 60 hours (4 semester hours per week) of intensive text study, presentation and learning of the grammatical structures; text related talking and free talking in the target language

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
English Spanish/German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

English: A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Spanish: Tramontana: Intensivkurs. Schmetterlingsverlag. ISBN 3-89657-705-0

Material can be downloaded from our website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/.

Additional exercise material can be obtained during the seminar/lecture.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K1862 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / span.) - Teil II
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The module contains both an English and a Spanish course.

English: Starting from existing grammar knowledge this module shall strengthen selected aspects of grammar (active/passive, reported speech, infinitive, gerund, participles). Phrasal verbs are communicated systematically using exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

Spanish: The course Temas de gramática provides a repetition, deepening and broadening of the already learned linguistic structures. Newly introduced will be the economic terminology using up-to-date texts from Spanish business papers. On this developed basis up-to-date events and problems of economy are discussed in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1862-1 English II for IBS

K1862-2 Espanol II para IBS: Temas de gramática y terminología económica

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K1871 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Fren.) - Part I

K1872 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Fren.) - Part II

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (Engl. / Fren.)

K2874 Business Writing Skills (Engl. / Fren.)

K2875 Workshops and Culture Studies (Engl. / Fran.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Fran.)

Erläuterungen / comments:

Having chosen a module in which Spanish is the second language, it is impossible to choose other modules in which French is the second language.

Prüfungs	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Erläuterungen / comments:

There will be two separate final written exams – one for English and one for Spanish – which will take place after having attended K1862 during the summer semester (second semester). K1861 and K1862 will jointly be credited with 20 ECTS altogether. The final grade will be the average of the two grades achieved in the exams (i.e., 50% English, 50% Spanish). In case the aggregate final grade for K1861 and K1862 is worse than the minimum grade of 4.0, both K1861 and K1862 (i.e., both the two English and the two Spanish courses) have to be attended once again.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	English: Economic terminology and common economic knowledge (e.g. stock market, corporate mergers / company takeover, brands) as well as specialties of the US American economic area	
	in the target language (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected industry branches)	
	Spanish: Enhancement of the basic knowledge in Spanish; Introduction of the terminology of economics; strengthening of morphology and syntax	
Methodenwissen: methodic competence	English: Acquisition of information; implementation of theoretical basics using practical examples; summery of relevant fact of the existing text material	
	Spanish: Basic strategies to interact linguistically using subject specific contexts	
Transferkompetenz: transfer competence	English: Negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language	
	Spanish: Application of the learned material in professional discussions, responding to economic questions orally and written	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	English: Secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation	
	Spanish: Increasing sensibility for the correct and stylistically appropriate expression	

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
- training of analytical and logic thinking
- being able to communicate in an appropriate way
- to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
- being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
- to strengthen the preparation and post-editing during the seminar main focus: presentation of own results

- communicative competence in Spanish concerning situations in economy

Methodische Umsetzung / methodic implementation

English: exercise with 4 semester hours per week

60 hours altogether

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

Spanish: 60 hours (4 semester hours per week) of intensive text study, presentation and learning of the grammatical structures; text related talking and free talking in the target language

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
English Spanish/German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

English: A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Spanish: Skriptenzirkel: Dr. D. Wagner: Temas de gramática española.

Additional materials can be downloaded from http://groups.uni-paderborn.de/ibs/.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K1871 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / franz.) - Teil I
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The module contains both an English and a French course.

English: Starting from the existing grammar knowledge this module strengthens chosen aspects of grammar (tenses, modes, conditional, infinitive). Phrasal verbs are imparted systematically in exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

French: The course « La vie sociale et politique en France » gives an introduction to the technical language by demonstration and understanding of the social and political events in France.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1871-1 English I for IBS

K1871-2 Français I pour IBS: La vie sociale et politique en France

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lower} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

Erläuterungen / comments:

English: Knowledge of the English language 12th grade (8 years of English) is prerequisite.

French: No previous knowledge in French required.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine with these modules: \\$

K1861 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Span.) - Part I

K1862 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Span.) - Part II

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (Engl. / Span.)

K2864 Business Writing Skills (Engl. / Span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (Engl. / Span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Span.)

Erläuterungen / comments:

Having chosen a module in which French is the second language, it is impossible to choose other modules in which Spanish is the second language.

	Prüfungsmodalitäten / assessments		
	1.	75%	ak: Abschlussklausur / final written exam
	2.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation
	3.	5%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
l	4.	0%	
l	5.	0%	
l	Summe	100%	

Erläuterungen / comments:

There will be a final written Exam in the English course which takes place after having attended K1872 during the summer semester (second semester), covering the contents of both semesters. The final French grade for this semester will be composed of the grades achieved in the home assignment (worth 80%) and oral participation (worth 20%).

K1871 and K1872 will be credited with 20 ECTS altogether. The final grade will be the average of the two grades achieved in the two courses (i.e., 50% English final exam, 25% French grade first semester and 25% French grade second semester). In case the aggregate final grade for K1871 and K1872 is worse than the minimum grade of 4.0, both K1871 and K1872 (i.e., both the two English and the two French courses) have to be attended once again.

Zeitmodus / semester

Winter term

Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	English: economic terminology and common economic knowledge (e.g. money, trade restrictions, globalization, corporate culture) as well as specialties of the US American economic area (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected sectors of industry) in the target language	
	French: knowledge concerning the general framework of the businesses: the society and the politics of France. strengthening and enhancement of the topic specific basic vocabulary, phraseology and pronunciation	
Methodenwissen: methodic competence	English: acquisition of information; implementation of theoretical basics with practical examples; summary of relevant facts from the according textual material	
	French: written competences in the field of form and conception of textual summary, creation of reports; oral competences by means of discussions of relevant media as well as arrangement and realization of discussions and debates	
Transferkompetenz: transfer competence	English: negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language	
	French: communicative reaction competence concerning oral presentations, debates, texts	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	English: secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation	
	French: secureness in written and oral communication in social and political context	

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
- training of analytical and logic thinking
- being able to communicate in an appropriate way
- to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
- being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
- to strengthen the preparation and post-editing during the seminar

main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

English: exercise with 4 semester hours per week

60 hours altogether

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

French: The background knowledge about social and political topics is imparted via texts. (30 hours). Other key qualifications are gained through practical exercises using the media (30 hours).

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☒ English ☒ Francais ☐ Espaniol
English French
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

English: A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

French: Audiovisual learning material:

- TV 5

- France Inter Presse: Écoute

Quid of the respective year

Francoscopie of the respective year

Dictionaries:

Rey-Debove, J. et Alain Rey (eds.), Le Nouveau Petit Robert de la langue française Pons Weis/Mattutat, Französisch-Deutsch, Deutsch-Französisch, Klett Verlag

Additional materials can be downloaded from http://groups.uni-paderborn.de/ibs/

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K1872 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / franz.) - Teil II
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The module contains both an English and a French course.

English: Starting from existing grammar knowledge this module shall strengthen selected aspects of grammar (active/passive, reported speech, infinitive, gerund, participles). Phrasal verbs are communicated systematically using exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

French: The module « La vie économique en France » provides an introduction and a build-up of economic terminology as well as a description and an understanding of the economy in France using up-to-date texts from French business papers. On this developed basis up-to-date events and problems in economy are discussed in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1872-1 English II for IBS

K1872-1 Français II pour IBS: La vie économique en France

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

English: Knowledge of the English language 12th grade (8 years of English) is prerequisite.

French: No previous knowledge of French required.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K1861 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Span.) - Part I

K1862 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Span.) - Part II

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (Engl. / Span.)

K2864 Business Writing Skills (Engl. / Span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (Engl. / Span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Span.)

Erläuterungen / comments:

Having chosen a module in which French is the second language, it is impossible to choose other modules in which Spanish is the second language.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	75%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	5%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Erläuterungen / comments:

There will be a final written Exam in the English course which takes place after having attended K1872 during the summer semester (second semester), covering the contents of both semesters. The final French grade for this semester will be awarded based on a final written exam.

K1871 and K1872 will be credited with 20 ECTS altogether. The final grade will be the average of the two grades achieved in the two courses (i.e., 50% English final exam, 25% French grade first semester & 25% French grade second semester). In case the aggregate final grade for K1871 and K1872 is worse than the minimum grade of 4.0, both K1871 and K1872 (i.e., both the two English and the two French courses) have to be attended once again.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele /	l learning objectives
-------------	-----------------------

Faktenwissen:
factual knowledge

English: Economic terminology and common economic knowledge (e.g. stock market, corporate mergers / company takeover, brands) as well as specialties of the US American economic area

in the target language (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected industry branches)

terminology of the economy, specialties of France's economy

Methodenwissen: methodic competence

English: Acquisition of information; implementation of theoretical basics using practical examples; summery of relevant fact of the existing text material

French: Basic strategies to interact linguistically using topic specific contexts - written competencies in the field of form and conception of text summery

- elaboration of essays, like "comptes rendus" and "synthèses" using up-to-date media
- discussion of up-to-date media, composition and realisation of discussions and debates

Transferkompetenz:

transfer competence

English: Negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language

French: Implementation of the learned material in professional discussions; statements towards economic questions, communicative reaction competence concerning oral presentations, debates and texts

Normativ-

bewertendes Wissen:

English: Secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation

normative competence

French: Secureness in written and oral communication in economic contexts

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
- training of analytical and logic thinking
- being able to communicate in an appropriate way
- to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
- being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
- to strengthen the preparation and post-editing during the seminar main focus: presentation of own results
- communicative competence in French in economic situations
- being able to cooperate and work in a team in composing discussions and their performance
- self-dependent search for information, e.g. on the Internet
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung	/ methodic im	plementation
-----------------------	---------------	--------------

English: exercise with 4 semester hours per week

60 hours altogether

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

French: The background knowledge regarding the economy in France is communicated via texts (30 hours). Other key qualifications are acquired through practical exercises using different media (30 hours).

Unterrichtssprache / teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol			
English French			

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmate	rialien, l	Litera [.]	turangal	oen /	learning	material,	literatu	re
----------	------------	---------------------	----------	-------	----------	-----------	----------	----

English: A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

French:

Audiovisual Learning material:

- TV5
- France Inter (Radio)

Press:

L´Expansion

Le Nouvel Economiste

Le Monde

Further recommended literature (does not have to be obtained):

- Ernst Ulrich Große, Heinz-Helmut Lüger, Frankreich verstehen, 5. Auflage, Primus Verlag, 2000 (Seiten 101-198)
- Sabine Jöckel, Training Wirtschaftsfranzösisch, Lehr- und Übungsbuch, Oldenburg 2001
- Dorothea Schmidthaler, Gabriele Schwarz-Frömel,
- Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, m. Audio-CD, Linde Wien, 2003
- Bescherelle, l'art de conjuguer, dictionnaire des verbes français, Neubearbeitung, 2002 Dieterweg
- Jean-Paul Confais, Grammaire explicative, Schwerpunkte der französischen Grammatik für Leistungskurs und Studium, 2001, Hueber
- Hans Wilhem Klein und Hatmut Klienadam, Grammatik des heutigen Französisch, für Schule und Studium, 2002, Klett
- Le Petit Robert de la langue française
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l'économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002

Course package: La vie économique en France, Hoffmann

Additional course materials can be obtained under: http://www-fakkw.upb.de/ibs/

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K2851 Arbeits- und Personalpsychologie
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Schaper, Niclas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://psychologie.upb.de
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Vorlesung 2851-01 (Arbeits- und Personalpsychologie) führt in die Gebiete der Arbeits- und Personalpsychologie ein und stellt einen Bezug zu Konzepten der Personalwirtschaft her. Es umfasst die Themengebiete: Bedeutung von Arbeit, Modelle des Arbeitshandelns, Arbeitsmotivation und -zufriedenheit, Arbeitsbelastung und Stress, Arbeitsanalyse und –gestaltung, Telearbeit und Dienstleistungstätigkeiten. Die personalpsychologischen Themenbereiche beziehen sich auf folgende Inhalte: Personalentwicklung und Gesundheitsförderung. Zu den behandelten Fragestellungen und Forschungsgegenständen der Arbeits- und Personalpsychologie werden Anwendungsbeispiele vorgestellt. Weiterhin werden die theoretischen Inhalte anhand eines begleitenden Unternehmensszenarios vertieft.

Im Rahmen dieses Moduls werden durch eine weitere Vorlesung (2851-02) Grundlagen und Methoden der Personalauswahl (z.B. Einstellungsinterviews und Assessment Center) und der Personalbeurteilung (z.B. herkömmliche Formen der Mitarbeiterbeurteilung, Selbst-Assessments, Beurteilungsgespräche, 360-Grad-Beurteilungen) vertieft. Die genannten Verfahrenstypen werden bezüglich ihrer konzeptionellen Grundlagen vorgestellt und anhand von beispielhaften Demonstrationen oder Übungen veranschaulicht

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2851-01 Einführung in die Arbeits- und Personalpsychologie Dozent: Prof. Dr. Schaper K2851-02 Methoden der Personalauswahl und –beurteilung Dozentinnen: Dipl.-Psych. Eva Horvath, Dipl.-Psych. Jacqueline Mann

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites : abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2.	50%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis der zentralen Forschungsgegenstände, Theorien und Anwendungsgebiete der factual knowledge

Arbeits- und Personalpsychologie und der jeweiligen Gestaltungsoptionen, Bezüge zu

anderen Wissenschaftsdisziplinen herstellen können

Methodenwissen: Kenntnis der wichtigsten Ansätze und Methoden zur Arbeitsanalyse. Personalentwicklung. methodic competence

Personalauswahl und Mitarbeiterbeurteilung und Fähigkeit zur Anwendung dieser

Instrumente

Transferkompetenz: Theoriegestützte Analyse arbeits- und personalpsychologischer Probleme; Anwendung transfer competence arbeits- und personalpsychologischer Methoden und Instrumente für unterschiedliche

Aufgabenstellungen (insbesondere in den Bereichen Arbeitsgestaltung und

arbeitspsychologische Aspekte bei Dienstleistungstätigkeiten und Telearbeit) Normativ-

bewertendes Wissen:

normative competence

Selbständige Auswahl und Bewertung von Handlungsoptionen zur Lösung arbeits- und

personalpsychologischer Problemstellungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Erwerb von Fähigkeiten zur situationsangemessenen Kommunikation in betrieblichen Anwendungskontexten, zur Lösung von komplexen sozialen Problemen und zum effektiven Arbeiten in Gruppen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

K2851-01

20 Präsenzstunden

20 Stunden Literaturstudium

20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung

K2851-02

20 Präsenzstunden

20 Stunden Literaturstudium

20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung

Prüfungsvorbereitung

30 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Die Vorlesungen werden in deutscher Sprache abgehalten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Frieling, E. & Sonntag, Kh. (Hrsg.). (1999). Lehrbuch Arbeitspsychologie. Bern: Huber. Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (2008). Lehrbuch Arbeits- und Organisationspsychologie. Heidelberg: Springer.Schuler, H. (Hrsg.). (2001). Lehrbuch der Personalpsychologie. Schuler, H. (Hrsg.). (2004). Organisationspsychologie. Bern: Huber.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K2851 Industrial and Personnel Psychology ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Ochusidas Martin Bart Ba
coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Schaper, Niclas Prof.Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In the seminar/lecture 2851-01 (Industrial and Personnel Psychology in the Winter Semester) the fields of Industrial and Personnel Psychology are introduced. It covers the topics models of Arbeitshandeln, work motivation and work contentment, work load and stress, work analysis and work structuring, telework and service occupation. The personnel psychological topics refer to the following contents: selection of personnel, performance appraisal, development of personnel, health promotion. Examples of use are introduced for the questions and objects of research concerning Industrial and Personnel Psychology. Within the limits of the module in a seminar basics and methods of personnel selection (e.g. employment interviews and assessment centre) and in personnel review (e.g. conventional forms of personnel review, self-assessment, appraisal interviews, 360° appraisals). The mentioned types of procedure are introduced regarding their conceptual basics and they are demonstrated by using exemplary demonstrations or exercises.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2851-01 Industrial and Organizational Psychology (Lecture) Lecturer: Schaper (WS) 2851-02 Personnel choice and evaluation (Seminar) Lecturers: Schaper/Hochholdinger (WS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Basic Principles of Business Administration A

W1211 Basic Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 25% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 2. 25% ha: Hausarbeit / home assignment 3. 25% ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 4.

	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: acquisition of knowledge about central theoretical concepts and formation approaches of

Industrial and Personnel Psychology, ability to establish references to other scientific

disciplines

Methodenwissen: methodic competence

acquisition of knowledge about the most important diagnosis and intervention methods of work analysis, personnel development, personnel selection and performance appraisal as

well as basic capabilities for application of these methods

Transferkompetenz: transfer competence

analysis of industrial and personnel psychological problems by drawing on theories, application of industrial and personnel psychological methods and instruments on different tasks (in particular regarding job design and aspects of Industrial Psychology in service

sector and telecommuting jobs)

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence independent selection and evaluation of different options for action in order to solve

industrial and personnel psychological tasks

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

acquisition of capabilities for the situation adequate communication in operative application contexts, for the solution of complex social problems and for the effective work in groups

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Participation in the lecture 30hrs, participation in seminar 30hrs, group work for the preparation of seminr presentations 20 hrs, written assignments for the seminar presentation 30 hrs, study of literature as well as preparation and post-editing of the presence phase 40 hrs, in total 150 hrs

Unterrichtssprache / teaching language
□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol
The course will be held in German. Presentations and written assignments within the seminar and the exercise as well as written exams within the lectures can be held in English, if requested.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Frieling, E. & Sonntag, Kh. (Hrsg.). (1999). Lehrbuch Arbeitspsychologie. Bern: Huber Schuler, H. (Hrsg.). (2004). Organisationspsychologie. Bern: Huber. Schuler, H. (Hrsg.). (2001). Lehrbuch der Personalpsychologie

Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (in Vorber.). Lehrbuch Arbeits- und Organisationspsychologie. Heidelberg: Springer

Universität Paderborn Fakultät W/W/	K2852 Organisationspsychologie
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Schaper, Niclas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://psychologie.upb.de
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Die Veranstaltung 2852-01 (Organisationspsychologie - jeweils im Sommersemester) führt in das Gebiet der Organisationspsychologie ein. Es umfasst folgende Themengebiete: Theorien der Organisationspsychologie, Konstrukte organisationalen Verhaltens (Fluktuation, Absentismus, kontraproduktives Verhalten, organisationale Identifikation, organisationales Commitment, Extra-Rollen-Verhalten), Methoden der Organisations- und Teamdiagnose, Teamentwicklung, Führung von Mitarbeitern, Förderung von Innovationsprozessen und Change Management. Die genannten Themen werden hinsichtlich ihrer theoretischen Fundierung und bezüglich empirischer Methoden zur Erfassung vorgestellt. Außerdem werden entsprechende Ansätze zur Gestaltung des Personalmanagements und der Organisationsentwicklung erläutert und diskutiert.

In einer Übung (2852-02) werden die in der Vorlesung behandelten organisationspsychologischen Konzepte in praxis- und anwendungsbezogener Form vertieft. Im Zentrum steht dabei ein konkretes und authentisches betriebliches Szenario zur betrieblichen Umstrukturierung. Anhand konkreter Fallstudien, die sich aus diesem Szenario ableiten (z.B. zur Auswahl neuer Mitarbeiter oder zur Teamentwicklung im Rahmen der neuen Strukturen), sollen Konzepte für die Lösung spezifischer personalrelevanter Fragen in handlungsorientierter Form erarbeitet werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2852-01 Einführung in die Organisationspsychologie (Vorlesung) Dozent: Prof. Dr. Schaper (SS) 2852-02 Übung zur Arbeits- und Organisationspsychologie (Übung) Dozent: Prof. Dr. Schaper (SS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: Erläuterungen / comments: abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules: Erläuterungen / comments: Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsm	Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	50%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1		
2.	50%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation		
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semester	
Sommersemester	

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Kenntnis der zentralen Forschungsgegenstände, Theorien und Anwendungsgebiete der factual knowledge Organisationspsychologie und der jeweiligen Gestaltungsoptionen, Bezüge zu anderen Wissenschaftsdisziplinen herstellen können. Kenntnis der wichtigsten Ansätze und Methoden zur Organisationsdiagnose und Fähigkeit Methodenwissen: methodic competence zur Anwendung dieser Instrumente. Transferkompetenz: Theoriegestützte Analyse organisationspsychologischer Probleme; Anwendung transfer competence organisationspsychologischer Methoden und Instrumente für unterschiedliche Aufgabenstellungen (insbesondere in den Bereichen Organisationsentwicklung, Gestaltung von Teamarbeit und Führen von Mitarbeitern). Normativ-Selbständige Auswahl und Bewertung von Handlungsoptionen zur Lösung bewertendes Wissen: organisationspsychologischer Problemstellungen. normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Erwerb von Fähigkeiten zur situationsangemessenen Kommunikation in betrieblichen Anwendungskontexten, zur Lösung von komplexen sozialen Problemen und zum effektiven Arbeiten in Gruppen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

K2852-01

- 20 Präsenzstunden
- 20 Stunden Literaturstudium
- 20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung
- 20 Stunden Prüfungsvorbereitung

K2852-02

- 20 Präsenzstunden
- 20 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung von Fallstudiensitzungen
- 30 Stunden Schriftliche Ausarbeitungen zur Fallstudienarbeit

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Die Vorlesungen werden in deutscher Sprache abgehalten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (2008). Arbeits- und Organisationspsychologie. Heidelberg: Springer. Schuler, H. (Hrsg.). (2006). Lehrbuch der Personalpsychologie, 2. Aufl. Göttingen: Hogrefe. Schuler, H. (Hrsg.). (2004). Organisationspsychologie. Bern: Huber.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K2852 Organizational Psychology
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Schaper, Niclas Prof.Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The course 2852-01 (Organization Psychology – in summer semester respectively) introduces the area of organization psychology. It covers the following topics: basic concepts of organization, theories of organization psychology, constructs of organizational behaviour (fluctuation, absenteeism, contra productive behaviour, organizational commitment, extra-role-behaviour), methods of organization diagnosis, arrangement and evaluation of group work, management of colleagues, advancement of innovation and change management processes. The mentioned topics will be introduced and discussed both regarding their theoretical funding and also concerning their methods for the coverage and approaches for the intervention and the arrangement within the company. The organization psychological concepts dealt with in the lecture will be deepened in practice and application oriented form in a case study seminar (2852-02). The centre forms a concrete and authentic operative setting for operative reorganization. Concepts for the solution of specifically personnel relevant questions in acting oriented form shall be developed using case studies, which derive from the setting (e.g. for the selection of new personnel or for the team development within new structures).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2852-01 Organizational psychology (Lecture) Lecturer: Schaper (SS)

2852-02 Case studies for Personnel and Organization development (Exercise) Lecturers: Schaper/Hochholdinger (SS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Basic Principles of Business Administration A

W1211 Basic Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 25% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2. ha: Hausarbeit / home assignment

Summe	100%	
5.	0%	
4.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	25%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
	25%	pp: Präsentation / presentation

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: acquisition of knowledge about central objects of research, theoretical concepts and factual knowledge formation approaches of Organizational Psychology, ability to establish references to other scientific disciplines Methodenwissen: acquisition of knowledge about the most important approaches and methods of methodic competence organizational diagnosis as well as basic capabilities for application of these methods Transferkompetenz: analysis of organizational psychological problems by drawing on theories, application of transfer competence organizational psychological methods and instruments on different tasks (in particular regarding organizational development, formation of teams and leadership) Normativindependent selection and evaluation of different options for action in order to solve bewertendes Wissen: organizational psychological tasks normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

acquisition of capabilities for the situation adequate communication in operative application contexts, for the solution of complex social problems and for the effective work in groups

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Participation in the lecture 30 hrs, participation in the exercise 30 hrs, group work for the preparation of case study meetings 20 hrs, written assignments for the case study report 30 hrs, study of literature as well as preparation and post-editing of the presence phase 40 hrs, in total 150 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol The course will be held in German. The presentations and written assignments within the seminar and the exercise as well as the written exams within the lecture can be held in English, if requested.

Ablaufinformationen, Termir	ıplan, etc	/ practical in	nplementation	, schedule
-----------------------------	------------	----------------	---------------	------------

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Frieling, E. & Sonntag, Kh. (Hrsg.). (1999). Lehrbuch Arbeitspsychologie. Bern: Huber

Schuler, H. (Hrsg.). (2004). Organisationspsychologie. Bern: Huber. Schuler, H. (Hrsg.). (2001). Lehrbuch der Personalpsychologie

Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (in Vorber.). Lehrbuch Arbeits- und Organisationspsychologie.

Heidelberg: Springer

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)	
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Das Modul greift gezielt die Schwierigkeiten der Sprache und ihrer Idiomatik auf. Besprochen werden diese sprachlichen Eigenheiten anhand von aktuellen Wirtschaftstexten und Videomaterialien unterschiedlicher Wirtschaftsbereiche. Gleichzeitig wird eine breite Palette von Wirtschaftstermini eingeführt und anhand von Übungen gefestigt. Die aufgegriffenen Wirtschaftsthemen werden ausführlich diskutiert.

Für die Präsentationen werden Texte und Videomaterial zu wirtschaftlichen und soziokulturellen Fragestellungen zur Verfügung gestellt. Gegenstand ist außerdem die interne Kommunikation in einer Firma sowie Bewerbungen, Lebensläufe und Motivationsschreiben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2863-1 International communication (G. Wagner, M. L. Zörner)

K2863-2 Problemas de gramática (D. Wagner)

K2863-3 Solicitudes y presentaciones (Barreiro Rivas, Ludwig)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)

K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam
2 00
2. 0%
3. 0%
4. 0%
5. 0%
Summe 100%
Erläuterungen / comments :
Die Prüfungsformen werden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule könnel auch mündliche Prüfungen, Hausarbeiten &/ kleine Projekte zu erbringen sein.
Zeitmodus / semester
Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Aufbau eines breiten Fachvokabulars in der Wirtschaftsterminologie; Kenntnisse über die landesspezifischen Wirtschafts- und Betriebsstrukturen
Methodenwissen: Textanalyse auf fortgeschrittenem Niveau (ausgewählte strukturelle und stilistische Aspekte)
Transferkompetenz: flüssiger mündlicher und sprachlicher Ausdruck zu Wirtschaftsthemen in den Zielsprach transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence Sicherheit im Umgang mit schwierigen sprachlichen Strukturen der Zielsprache
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Veranstaltungsmatel Projektarbeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Je 30 Std. interaktive Bearbeitung multimedialer Materialien
[
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World
- BBC (digital) Aufnahmen im AVMZ einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Skriptenzirkel: Dr. D. Wagner, Temas de gramática española

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.) □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

The module systematically takes up the difficulties of the language and the idiomatic.

These linguistic idiosyncrasies will be discussed using up-to-date economic texts and video material of different fields of economy. At the same time a broad palette of economic termini is introduced and stabilized with the help of exercises. The economic topics picked up will be discussed at length.

Texts and video material is made available for the presentations of economic and socio cultural questions.

Topic is furthermore the internal communication in a company as well as applications, Curriculum Vitae and letters of motivation.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2863-1 International communication (G. Wagner, M. L. Zörner)

K2863-2 Problemas de gramática (D. Wagner)

K2863-3 Solicitudes y presentaciones (Barreiro Rivas, Ludwig)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

completed assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fren.)

K2874 Business Writing Skills (engl. / fren.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fren.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fren.)

Erläuterungen / comments:

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1. 100%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 100%			
Erläuterungen / comme			
	n will be partially adapted depending on the number or participants. Oral examinations, papers and/or e Within the respective part modules.		
Zeitmodus / semeste	er en		
Winter semester			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	development of a broad economic terminology; knowledge of country specific economic structures and company structures		
Methodenwissen: methodic competence	textual analysis on an advanced level (selected structural and stylistic aspects		
Transferkompetenz: transfer competence	fluent oral and linguistic expressions concerning topics of economy in the target language		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	secureness in contact with difficult linguistic structures in the target language		
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills		
	knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of the seminar material		
project work self-dependent search	n for information, e.g. on the Internet		
Methodische Umset	zung / methodic implementation		
30 hours of interactive work of multi-media based material			
Unterrichtssprache	I toaching language		
Onterricinssprache /	teaching language		
☐ Deutsch ☐ English [Francais Espaniol		
respective target language			
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) Aufnahmen im AVMZ einsehbar
- A broad choice of documentations can be watched at the IMT (AVMZ)

Literature

magazines and newspapers

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Further recommended literature (does not have to be obtained)

- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Scripts: Dr. D. Wagner, Temas de gramática española

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2864 Business Writing Skills (engl. / span.) □ Deutsch ☑ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The formal aspects, structures and the phraseology of business letters will be acquired.

The courses about economic correspondence concentrate on communicating the skills which are necessary for preparing the whole range of business letters and business documents. The course "Strategies for Business Writing" furthermore deals with the preparation of proposals (suggestions for further working methods), job applications and curriculum vitae.

"UK and US affairs" describes a continuation and intensification of the International Communication course (3rd semester). The main focus is on the composition of texts with economic questions which are currently discussed in GB and in the USA.

The course "Correspondencia commercial" can be considered the Spanish equivalent of the above-mentioned English course.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2864-1 Strategies for business writing (M. L. Zörner)

K2864-2 UK and US affairs (G. Wagner)

K2864-3 Correspondencia commercial (Barreiro Rivas, Lacouture)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

completed assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (Engl. / Fren.)

K2874 Business Writing Skills (Engl. / Fren.)

K2875 Workshops and Culture Studies (Engl. / Fren.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Fren.)

Erläuterungen / comments:

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective

other language impossible

Prüfungsmodalitäte	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1. 100%	pa: Projektarbeit / project work		
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 100 %			
	ents: n will be partially adapted depending on the number or participants. Oral examinations, papers and/or e within the respective part modules.		
Zeitmodus / semest	er		
Summer term			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	specific conceptual instruments; phraseology; formal composition; learning and strengthening of the vocabulary in specific sections of economy		
Methodenwissen: methodic competence	capability to differentiate grammatically, accuracy; textual organization; structural and textual cohesion		
Transferkompetenz: transfer competence	composition of texts specifically for the target groups: relevance and adequacy		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	secureness in written as well as oral communication in business life		
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills		
being able to cooperate and work in a team in project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)			
Methodische Umset	zung / methodic implementation		
application of the capabilities to compose texts in realistic situations			
Unterrichtssprache / teaching language			
Deutsch English	Français Espaniol		
respective target lang	juage		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

recommended Literature (does not have to be obtained):

- Ashley, A.: Oxford handbook of commercial correspondence, OUP, 2003
- Ashley, A.: Oxford correspondence workbook, OUP, 2003
- Economist Style Guide, Profile Books, 2003 (available through Economist journal)
- Forsyth, P.: How to be better at writing reports and proposals, London, Industrial Society/Kogan Page, 1997
- Jackson, T.: The Perfect CV, Bath UK, Paitkus Books, 1997
- Lee, A.: Bewerben in Europa, Niederhausen/Ts, Falken, 1999
- Schmidke, C.: Bewerben in den USA, Niederhausen/Ts, Falken, 1996
- Handelskorrespondenz Spanisch im Griff, PONS
- Malblanc, Alfred, Stylistique comparée Français-Allemand, 2004
- Lavric-Pichler, Wirtschaftsfranzösisch fehlerfrei, Übungs- und Studienbuch, Oldenburg, München, Wien, 2003
- Schwarz-Frömel/Schmidthaler: Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, Linde International, Wien 2003
- Morgenroth, Klaus, Wörterbuch Wirtschaftsfranzösisch, 2 Bde, Cornelsen 2000
- Potonnier: Wirtschaft Recht Handel, Brandstetter Verlag Bd 1, Bd 2
- Pocket Langue pour tous: Dictionnaire de l'allemand économique, commercial et financier
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ . Further material will be handed out, where appropriate

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2864 Business Writing Skills (engl. / span.) Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Es werden die formalen Aspekte, die Strukturen und die Phraseologie von Geschäftsbriefen erarbeitet.

Die Wirtschaftskorrespondenzkurse konzentrieren sich auf die Vermittlung derjenigen Fertigkeiten, die zur Anfertigung der gesamten Bandbreite von Geschäftsbriefen und -dokumenten notwendig sind. Die Veranstaltung "Strategies for business writing" befasst sich darüber hinaus mit der Anfertigung von 'Proposals' (Vorschläge zum weiteren Arbeitsverfahren), Bewerbungsschreiben und Lebensläufen.

"UK and US affairs" stellt eine Fortsetzung und Intensivierung des "International Communication"-Kurses (drittes Semester) dar und legt sein Hauptaugenmerk auf das Verfassen von Texten zu wirtschaftsbezogenen Fragen, wie sie gegenwärtig in Groß-Britannien und in den USA diskutiert werden.

Der Kurs "Traduction de textes économiques" befasst sich mit der Übersetzung von Wirtschaftstexten in beide Richtungen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2864-1 Strategies for business writing (M. L. Zörner)

K2864-2 UK and US affairs (G. Wagner)

K2864-3 Correspondencia commercial (Barreiro Rivas, Lacouture)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K1871 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / franz.) - Teil I

K1872 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / franz.) - Teil II

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)

K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100% pa: Projektarbeit / project work			
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			
Erläuterungen /	comments:			
	en werden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.			
7.7				
Zeitmodus / s	emester			
Sommersemes	ter			
Lernziele / lea	rning objectives			
Faktenwissen: factual knowledg	spezifisches begriffliches Instrumentarium; Phraseologie; formale Gestaltung; Aneignung und Vertiefung des Wortschatzes in spezifischen Bereichen des Wirtschaftsgeschehens			
Methodenwisser methodic compe	g			
Transferkompete				
Normativ- bewertendes Wis	Sicherheit in schriftlicher wie mündlicher Kommunikation im Geschäftsalltag sen:			
·				
Schlüsselqua	ifikationen / (soft) skills			
Kooperations-	und Teamfähigkeit in Projektgruppen			
Eigenverantwo	Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet			
Prasentation e	gener Ergebnisse (Projektarbeit)			
Methodische	Jmsetzung / methodic implementation			
Anwendung de	r textkompositorischen Fertigkeiten in realitätsnahen Situationen			
Unterrichtssp	rache / teaching language			
☐ Deutsch ⊠ E	iglish 🔲 Francais 🗵 Espaniol			
jeweilige Zielsp	rache			
Ablaufinforma	tionen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Ashley, A.: Oxford handbook of commercial correspondence, OUP, 2003
- Ashley, A.: Oxford correspondence workbook, OUP, 2003
- Economist Style Guide, Profile Books, 2003 (available through Economist journal)
- Forsyth, P.: How to be better at writing reports and proposals, London, Industrial Society/Kogan Page, 1997
- Jackson, T.: The Perfect CV, Bath UK, Paitkus Books, 1997
- Lee, A.: Bewerben in Europa, Niederhausen/Ts, Falken, 1999
- Schmidke, C.: Bewerben in den USA, Niederhausen/Ts, Falken, 1996
- Handelskorrespondenz Spanisch im Griff, PONS
- Potonnier: Wirtschaft Recht Handel, Brandstetter Verlag Bd 1, Bd 2
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann auf der Webseite http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ eingesehen werden.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.) Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Ergebnisse der Kleingruppenarbeit werden präsentiert und verteidigt, sie bilden die Grundlage weiterer Debatten. Über diese Unterrichtsabläufe, die allesamt an aktuellen Wirtschaftsfragen orientiert sind, werden Protokolle angefertigt. Für jede Teilnehmerin/ jeden Teilnehmer wird es mehrere Leistungsbewertungen im Laufe des Semesters geben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2865-1 Effective meetings and negotiations (M. L. Zörner)

K2865-2 Taller de redacción (D. Wagner)

K2865-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K2865-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (abhängig von der Wahl im Modul K2866 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2863 oder K2864

Erläuterungen / comments:

Die Voraussetzungen dienen der Einhaltung der Progression. Ausnahmen nur in begründetetn Fällen und bei expliziter Zustimmung.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)

K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

K2885 Workshops and Cultures Studies

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Das Modul K2885 kann bei Auslandsanrechnungen anstelle von diesem Modul in den Studienplan eingebracht werden.

Prüfungsmodalitä	ten / assessments
1. 100	% pa: Projektarbeit / project work
2. 0%	6
3. 0%	6
4. 0%	, o
5. 0%	6
Summe 100	
Erläuterungen / com	ments:
	verden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können ngen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.
Zeitmodus / seme	ster
Wintersemester	
Lernziele / learnin	g objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen:	Erfolgspotential unterschiedlicher Präsentations- und Redetechniken
	Kommunikations- und Kooperationsstrategien
methodic competence Transferkompetenz:	Einsatz der Interaktionsstrategien in unterschiedlichen Rollensituationen
transfer competence Normativ-	Evaluation der oben genannten Strategien
bewertendes Wissen: normative competenc	
Schlüsselgualifika	ationen / (soft) skills
•	
Strategien des Wiss Veranstaltungsmate	senserwerbs: Kombination aus Veranstaltung, Vor- und Nachbereitung am erial
Kooperations- und	Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen e Informationssuche, u. a. im Internet
	er Ergebnisse (Projektarbeit)
Methodische Ums	etzung / methodic implementation
Die Strategien werd Protokollen.	len in Fallstudien und simulierten Sitzungen eingeübt, z.B. Leiten von Sitzungen, Führen von
Unterrichtssprach	e / teaching language
☐ Deutsch ☐ English	Français Espaniol
jeweilige Zielsprach	
Ablaufinformation	en, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Barker, A.: How to hold better meetings, London, Kogan Page, 1997
- Evans, D.: Decisionmaker, 14 business situations for analysis and discussion, CUP, 1997
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.) □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The results of working in small groups are presented and defended. They form the basis for further debates. Transcripts are prepared about the activities during the course which deal with up-to-date questions of economy. Each student will get several evaluations of effort during the semester.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2865-1 Effective meetings and negotiations (M. L. Zörner)

K2865-2 Taller de redacción (D. Wagner)

K2865-3 Cultural studies element

The module element K2865-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Span.). (Depending on your choice in module K2866 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2863 or K2864

Erläuterungen / comments:

The prerequisites shall guarantee the adherence of progression, exceptions only possible when explicitly agreed.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fren.)

K2874 Business Writing Skills (engl. / fren.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fren.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fren.)

Erläuterungen / comments:

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

The strategies are learned in case studies and simulates meetings, e.g. directing of meetings, running of protocols

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☑ Espaniol
respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recommeded Literature (does not have to be obtained):

- Barker, A.: How to hold better meetings, London, Kogan Page, 1997
- Evans, D.: Decisionmaker, 14 business situations for analysis and discussion, CUP, 1997
- Renate Wolf, Marie Rose Deschamps, Allo affaires, Handelsfranzösisch lesen-hören, schreiben-sprechen,

Feldhaus, 2003

- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Scripts:

A script will be available for the French course "La vie de l'entreprise II"

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/. Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul bereitet auf ausführliche Präsentationen in der Zielsprache vor.

In den Veranstaltungen werden zunächst die theoretischen Grundlagen von Präsentationen vorgestellt und anschließend praktisch erprobt, wobei das Augenmerk auf folgende Aspekte gelegt wird:

- Organisation und Gliederung der Präsentation
- Sprachfokus, inklusive Grammatik, Vokabular, Aussprache und Stimmlage
- Vermeidung ablenkender Sprachgewohnheiten
- Kommunikationsmethoden
- Verwendung rhetorischer Fragen und dramatischer Strukturen zur Betonung
- Wegweisen der Argumentationslinie
- Körpersprache, z.B. Körperhaltung, Gestik, Augenkontakt, inklusive Körpersprache des Hörerkreises
- aussagekräftige Verwendung unterstützenden Materials
- Taktiken im Umgang mit Fragen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2866-1 Professional Presentation Skills (M. L. Zörner)

K2866-2 Exposición de textos de economía (Vila Baleato)

K2866-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K2866-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (abhängig von der Wahl im Modul K2865 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2864 oder K2865

Erläuterungen / comments:

Die Voraussetzungen dienen der Einhaltung der Progression. Ausnahmen nur in begründeten Fällen und bei expliziter Zustimmung.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)

K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

K2886 Presentation Skills and Culture Studies

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Das Modul K2886 kann bei Auslandsanrechnungen anstelle von diesem Modul in den Studienplan eingebracht werden.

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% pa: Projektarbeit / project work 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Performance protocols that reflect individual as well as team performance are discussed with the students during special office hours (continuous assessment).

Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

Vertiefung des allgemeinsprachlichen und terminologischen Vokabulars

Instrumentarium zur angemessenen Interaktion im geschäftspezifischen Kontext

Sicherheit im mündlichen Ausdruck; Präsentationsfähigkeiten; Kritikfähigkeit; Eloquenz und Schlagfertigkeit in unerwarteten Situationen; Ziel- und Gruppenorientierung

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Bewertung von Präsentationen anhand ausgewählter Kriterien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben. Proiektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Zu Anfang werden den Teilnehmern methodologische Konzepte für Präsentationen vermittelt. Die Studierenden wählen Themen aus dem Wirtschafts- und soziokulturellen Bereich aus. Es werden sowohl individuelle als auch Gruppenpräsentationen abgehalten.

Abhängig von den Bedürfnissen der Studierenden beginnt der Kurs mit der Vorstellung von ein oder zwei guten und schlechten Präsentationen. Von den Studierenden wird hierbei erwartet, zuzuhören und die Präsentationen anhand eines speziellen Feedback-Bogens zu evaluieren.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☒ English ☐ Francais ☒ Espaniol
jeweilige Zielsprache
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Adamy, D.: Preparing & delivering effective technical presentations, Norwood/USA, 2000
- Davis, M.: Scientific papers and presentations, Academic Press, 2004
- Goodale, M.: Professional presentations a video-based course, CUP, 1998
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.) □ Deutsch ☑ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module prepares for detailed presentations in the target language.

At first theoretical basics of presentation are introduced in this course. After that they are rehearsed practically with the main focus on the following aspects:

- organisation and structure of the presentation
- focus on language including grammar, vocabulary, pronunciation and pitch of voice
- avoidance of abstracting language habits
- methods of communication
- use of rhetoric questions and dramatic structures for intonation
- body language, e.g. posture, gesture, eye contact, inclusive body language of the hearer
- meaningful use of supporting material
- tactics of using questions

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2866-1 Professional Presentation Skills (M. L. Zörner)

K2866-2 Exposición de textos de economía (Vila Baleato)

K2866-3 Cultural studies element

The module element K2866-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Span.). (Depending on your choice in module K2865 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2863 or K2864

Erläuterungen / comments:

The prerequisites shall guarantee the adherence of progression, exceptions only possible when explicitly agreed.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)

K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments:

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Erläuterungen / comments:

Performance protocols that reflect individual as well as team performance are discussed with the students during special office hours (continuous assessment). The types of examination will be partially adapted depending on the number or participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible within the respective part modules.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

strengthening of generally linguistic terminology

instrument for adequate interaction in business specific contexts

secureness in oral expression; capabilities to present; critical faculty; eloquence and quick-wittedness in unexpected situations; target and group orientation

evaluation of presentations using selected criteria

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

At the beginning students acquire methodological concepts for presentations. The students choose topics from economic and socio cultural sections. Individual presentations as well as group presentations are held. Dependent on the requirements of students the course starts with a performance of one or two good and bad presentations. It is expected here that students listen and evaluate the presentations using special feedback-papers.

Unterrichtssprache / teaching language

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge	154-1159	Modul: K2866
Deutsch English Français Espaniol		
respective target language		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / pract	ical implementation, schedule	
Abidumiormationen, Terminpian, etc. 7 pract		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recommended Literature (does not have to be obtained):

- Adamy, D.: Preparing & delivering effective technical presentations, Norwood/USA, 2000
- Davis, M.: Scientific papers and presentations, Academic Press, 2004
- Goodale, M.: Professional presentations a video-based course, CUP, 1998
- L'état des régions françaises des jeweiligen Jahres, La Découverte, Paris
- La France et ses régions 2002-2003, INSEE
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/. Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / comments	
------------------------	--

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.) □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module systematically takes up the difficulties of the language and the idiomatic.

These linguistic idiosyncrasies will be discussed using up-to-date economic texts and video material of different fields of economy. At the same time a broad palette of economic termini is introduced and stabilized with the help of exercises. The economic topics picked up will be discussed at length.

Texts and video material is made available for the presentations of economic and socio cultural questions.

Topic is furthermore the internal communication in a company as well as applications, Curriculum Vitae and letters of motivation.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2873-1 International communication (G. Wagner, M. L. Zörner)

K2873-2 La vie de l'entreprise I (B. Hoffmann)

K2873-3 Correspondance commerciale (B. Hoffmann).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

completed assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1. 100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 100%		
Erläuterungen / comme	ents:	
	will be partially adapted depending on the number or participants. Oral examinations, papers and/or Within the respective part modules.	
Zeitmodus / semeste	er en	
Winter term		
Lamariala / Januarian a	hingtives	
Lernziele / learning o	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	development of a broad economic terminology; knowledge of country specific economic structures and company structures	
Methodenwissen: methodic competence	textual analysis on an advanced level (selected structural and stylistic aspects)	
Transferkompetenz: transfer competence	fluent oral and linguistic expressions concerning topics of economy in the target language	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	secureness in contact with difficult linguistic structures in the target language	
Schlüsselqualifikatio	nen / (soft) skills	
strategies of gaining ki	nowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of the seminar material	
project work self-dependent search	for information, e.g. on the Internet	
Methodische Umsetz	rung / methodic implementation	
30 hours of interactive	work of multi-media based material	
Unterrichtssprache /	teacning language	
☐ Deutsch ⊠ English ☐	Français Espaniol	
respective target langu	uage	
Ablaufinformationen	, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Fakultät Wirtschaftswissenschaften, Universität Paderborn

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) Aufnahmen im AVMZ einsehbar
- A broad choice of documentations can be watched at the AVMZ

Literature

magazines and newspapers

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Further recommended literature (does not have to be obtained)

- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, Lexique phraséologique de la correspondance commerciale, Allemand-français. Brandstetter
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0. Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l'économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Script:

A script ic made available for the French course "La vie de l'entreprise I".

Scripts: Dr. D. Wagner, Temas de gramática española

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.) ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul greift gezielt die Schwierigkeiten der Sprache und ihrer Idiomatik auf. Besprochen werden diese sprachlichen Eigenheiten anhand von aktuellen Wirtschaftstexten und Videomaterialien unterschiedlicher Wirtschaftsbereiche. Gleichzeitig wird eine breite Palette von Wirtschaftstermini eingeführt und anhand von Übungen gefestigt. Die aufgegriffenen Wirtschaftsthemen werden ausführlich diskutiert.

Für die Präsentationen werden Texte und Videomaterial zu wirtschaftlichen und soziokulturellen Fragestellungen zur Verfügung gestellt. Gegenstand ist außerdem die interne Kommunikation in einer Firma sowie Bewerbungen, Lebensläufe und Motivationsschreiben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2873-1 International communication (G. Wagner, M. L. Zörner)

K2873-2 La vie de l'entreprise I (B. Hoffmann)

K2873-3 Correspondance commerciale (B. Hoffmann)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / comments :

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen /	comme	nts:
		len abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können en, Hausarbeiten &/ kleine Projekte zu erbringen sein.
Zeitmodus / se	emeste	r
Wintersemester	r	
Lernziele / lear	rning o	bjectives
Faktenwissen: factual knowledge	9	Aufbau eines breiten Fachvokabulars in der Wirtschaftsterminologie; Kenntnisse über die landesspezifischen Wirtschafts- und Betriebsstrukturen
Methodenwissen: methodic compet		Textanalyse auf fortgeschrittenem Niveau (ausgewählte strukturelle und stilistische Aspekte)
Transferkompeter		flüssiger mündlicher und sprachlicher Ausdruck zu Wirtschaftsthemen in den Zielsprachen
transfer competence Normativ- bewertendes Wisser normative competer	sen:	Sicherheit im Umgang mit schwierigen sprachlichen Strukturen der Zielsprache
Schlüsselquali	ifikatio	nen / (soft) skills
Strategien des ' Projektarbeit	Wissen	serwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Veranstaltungsmaterial,
	tliche Ir	nformationssuche, u. a. im Internet
Methodische U	Jmsetz	ung / methodic implementation
Je 30 Std. intera	aktive E	Bearbeitung multimedialer Materialien
11.4		
Unterrichtsspr	ache /	teaching language
☐ Deutsch ☒ En	ıglish 🗵	Francais Espaniol
jeweilige Zielsp	_	
1211211190 Z1010P		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World
- BBC (digital) Aufnahmen im AVMZ einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, Lexique phraséologique de la correspondance commerciale, Allemand-français, Brandstetter
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschatfswörterbuch,

Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.

- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Skript:

Für den Französischkurs "La vie de l'entreprise I" wird ein Skript zur Verfügung gestellt.

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.) □ Deutsch ☑ English □ Français □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The formal aspects, structures and the phraseology of business letters will be acquired.

The courses about economic correspondence concentrate on communicating the skills which are necessary for preparing the whole range of business letters and business documents. The course "Strategies for Business Writing" furthermore deals with the preparation of 'proposals'

(suggestions for further working methods), job applications and curriculum vitae.

"UK and US affairs" describes a continuation and intensification of the "International Communication" course (3rd semester). The main focus is on the composition of texts with economic based questions which are currently discussed in GB and in the USA.

The course "Traduction de textes économiques" concentrates on the translation of economic texts in both directions.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2874-1 Strategies for business writing (M. L. Zörner)

K2874-2 UK and US affairs (G. Wagner)

K2874-4 Traduction de textes économiques (Neu-Blotenberg)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

End of assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}: \\$

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

Committing to one of the second languanges (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective

other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessme	nts	
1. _{100%} pa: Proje	ektarbeit / project work	
2. 0%	. ,	
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 100%		
Erläuterungen / comments :		
The types of examination will be partially project work are possible Within the resp	adapted depending on the number or participants. Oral examinations, papers and/or pactive part modules.	
Zeitmodus / semester		
Summer term		
Lernziele / learning objectives		
	ceptual instruments; phraseology; formal composition; learning and g of the vocabulary in specific sections of economy	
Methodenwissen: capability to methodic competence textual cohes	differentiate grammatically, accuracy; textual organization; structural and sion	
Transferkompetenz: composition transfer competence	of texts specifically for the target groups: relevance and adequacy	
Normativ- secureness i bewertendes Wissen: normative competence	n written as well as oral communication in business life	
Schlüsselqualifikationen / (soft) s	kills	
being able to cooperate and work in a team in project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)		
Methodische Umsetzung / method	dic implementation	
application of the capabilities to com	npose texts in realistic situations	
Unterrichtssprache / teaching lan	guage	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ E	spaniol	
respective target language		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

recommended Literature (does not have to be obtained):

- Ashley, A.: Oxford handbook of commercial correspondence, OUP, 2003
- Ashley, A.: Oxford correspondence workbook, OUP, 2003
- Economist Style Guide, Profile Books, 2003 (available through Economist journal)
- Forsyth, P.: How to be better at writing reports and proposals, London, Industrial Society/Kogan Page, 1997
- Jackson, T.: The Perfect CV, Bath UK, Paitkus Books, 1997
- Lee, A.: Bewerben in Europa, Niederhausen/Ts, Falken, 1999
- Schmidke, C.: Bewerben in den USA, Niederhausen/Ts, Falken, 1996
- Handelskorrespondenz Spanisch im Griff, PONS
- Malblanc, Alfred, Stylistique comparée Français-Allemand, 2004
- Lavric-Pichler, Wirtschaftsfranzösisch fehlerfrei, Übungs- und Studienbuch, Oldenburg, München, Wien, 2003
- Schwarz-Frömel/Schmidthaler: Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, Linde International, Wien 2003
- Morgenroth, Klaus, Wörterbuch Wirtschaftsfranzösisch, 2 Bde, Cornelsen 2000
- Potonnier: Wirtschaft Recht Handel, Brandstetter Verlag Bd 1, Bd 2
- Pocket Langue pour tous: Dictionnaire de l'allemand économique, commercial et financier
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.) Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Es werden die formalen Aspekte, die Strukturen und die Phraseologie von Geschäftsbriefen erarbeitet.

Die Wirtschaftskorrespondenzkurse konzentrieren sich auf die Vermittlung derjenigen Fertigkeiten, die zur Anfertigung der gesamten Bandbreite von Geschäftsbriefen und -dokumenten notwendig sind. Die Veranstaltung "Strategies for business writing" befasst sich darüber hinaus mit der Anfertigung von 'Proposals' (Vorschläge zum weiteren Arbeitsverfahren), Bewerbungsschreiben und Lebensläufen.

"UK and US affairs" stellt eine Fortsetzung und Intensivierung des "International Communication"-Kurses (drittes Semester) dar und legt sein Hauptaugenmerk auf das Verfassen von Texten zu wirtschaftsbezogenen Fragen, wie sie gegenwärtig in Groß-Britannien und in den USA diskutiert werden.

Der Kurs "Traduction de textes économiques" befasst sich mit der Übersetzung von Wirtschaftstexten in beide Richtungen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2874-1 Strategies for business writing (M. L. Zörner)

K2874-2 UK and US affairs (G. Wagner)

K2874-4 Traduction de textes économiques (Neu-Blotenberg)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen

zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalität	en / assessments
1. 100	% pa: Projektarbeit / project work
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 100	
	ments: rerden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können ngen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.
Zeitmodus / semes	ster
Sommersemester	
Lernziele / learning	g objectives
Faktenwissen: factual knowledge	spezifisches begriffliches Instrumentarium; Phraseologie; formale Gestaltung; Aneignung und Vertiefung des Wortschatzes in spezifischen Bereichen des Wirtschaftsgeschehens
Methodenwissen: methodic competence	grammatische Differenzierungsfähigkeit und Präzision; textuelle Organisation; strukturelle und inhaltliche Kohäsion
Transferkompetenz: transfer competence	zielgruppenspezifische Textkomposition: Relevanz und Angemessenheit
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Sicherheit in schriftlicher wie mündlicher Kommunikation im Geschäftsalltag
<u> </u>	
Schlüsselqualifika	tionen / (soft) skills
Eigenverantwortlich	Feamfähigkeit in Projektgruppen e Informationssuche, u. a. im Internet er Ergebnisse (Projektarbeit)
Methodische Ums	etzung / methodic implementation
Anwendung der tex	tkompositorischen Fertigkeiten in realitätsnahen Situationen
Unterrichtssprach	e / teaching language
Deutsch English	
jeweilige Zielsprach	
Ablaufinformation	en, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Ashley, A.: Oxford handbook of commercial correspondence, OUP, 2003
- Ashley, A.: Oxford correspondence workbook, OUP, 2003
- Economist Style Guide, Profile Books, 2003 (available through Economist journal)
- Forsyth, P.: How to be better at writing reports and proposals, London, Industrial Society/Kogan Page, 1997
- Jackson, T.: The Perfect CV, Bath UK, Paitkus Books, 1997
- Lee, A.: Bewerben in Europa, Niederhausen/Ts, Falken, 1999
- Schmidke, C.: Bewerben in den USA, Niederhausen/Ts, Falken, 1996
- Malblanc, Alfred, Stylistique comparée Français-Allemand, 2004
- Lavric-Pichler, Wirtschaftsfranzösisch fehlerfrei, Übungs- und Studienbuch, Oldenburg, München, Wien, 2003
- Schwarz-Frömel/Schmidthaler: Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, Linde International, Wien 2003
- Morgenroth, Klaus, Wörterbuch Wirtschaftsfranzösisch, 2 Bde, Cornelsen 2000
- Potonnier: Wirtschaft Recht Handel, Brandstetter Verlag Bd 1, Bd 2
- Pocket Langue pour tous: Dictionnaire de l'allemand économique, commercial et financier
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.) □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The results of working in small groups are presented and defended. They form the basis for further debates. Transcripts are prepared about the activities during the course which deal with up-to-date questions of economy. Each student will get several evaluations of effort during the semester.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2875-1 Effective meetings and negotiations (M. L. Zörner)

K2875-2 La vie de l'entreprise II (B. Hoffmann)

K2875-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

The module element K2875-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Fren.). (Depending on your choice in module K2876 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2873 oder K2874

Erläuterungen / comments:

The prerequisites shall guarantee the adherence of progression, exceptions only possible when explicitly agreed.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	en / comme	ents:
		n will be partially adapted depending on the number or participants. Oral examinations, papers and/or e Within the respective part modules.
Zeitmodus	/ semeste	er
	, 001110011	
Winter term		
Lernziele /	learning (objectives
Faktenwisser		potential to be successful in different techniques of presentation and talk
factual knowledge Methodenwis	sen:	strategies of communication and cooperation
methodic con Transferkomp transfer comp	etenz:	use of strategies for interaction in different role situations
Normativ- bewertendes normative con		evaluation of the above mentioned strategies
	,, , , , , ,	
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills
being able t self-depend	o coopera lent search	knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material attention and work in a team in homework teams and project groups for information, e.g. on the Internet esults (project work)
Methodisch	he Umset	zung / methodic implementation
The strategi	ies are lea	arned in case studies and simulates meetings, e.g. directing of meetings, running of protocols
Unterrichts	sprache	l teaching language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recommeded Literature (does not have to be obtained):

- Barker, A.: How to hold better meetings, London, Kogan Page, 1997
- Evans, D.: Decisionmaker, 14 business situations for analysis and discussion, CUP, 1997
- Renate Wolf, Marie Rose Deschamps, Allo affaires, Handelsfranzösisch lesen-hören, schreiben-sprechen,

☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol

respective target language

Feldhaus, 2003

- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Scripts:

A script will be available for the French course "La vie de l'entreprise II"

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/. Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.) ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Die Ergebnisse der Kleingruppenarbeit werden präsentiert und verteidigt, sie bilden die Grundlage weiterer Debatten. Über diese Unterrichtsabläufe, die allesamt an aktuellen Wirtschaftsfragen orientiert sind, werden Protokolle angefertigt. Für jede Teilnehmerin/ jeden Teilnehmer wird es mehrere Leistungsbewertungen im Laufe des Semesters geben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2875-1 Effective meetings and negotiations (M. L. Zörner)

K2875-2 La vie de l'entreprise II (B. Hoffmann)

K2875-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K2875-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (abhängig von der Wahl im Modul K2876 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2873 oder K2874

Erläuterungen / comments:

Die Voraussetzungen dienen der Einhaltung der Progression. Ausnahmen nurin begründeten Fällen und bei expliziter Zustimmung.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

K2885 Workshops and Cultures Studies

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Das Modul K2885 kann bei Auslandsanrechnungen anstelle von diesem Modul in den Studienplan eingebracht werden.

Prüfungsm	odalitätei	n / assessments
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	en / comme	ents:
		den abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können en, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.
Zeitmodus	/ semeste	er
Winterseme	ster	
Lernziele /	learning o	objectives
Faktenwissen		Erfolgspotential unterschiedlicher Präsentations- und Redetechniken
factual knowled Methodenwiss	sen:	Kommunikations- und Kooperationsstrategien
methodic com Transferkomp	etenz:	Einsatz der Interaktionsstrategien in unterschiedlichen Rollensituationen
transfer comp Normativ-		Evaluation der oben genannten Strategien
bewertendes normative cor		
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills
Strategien d	les Wisse	nserwerbs: Kombination aus Veranstaltung, Vor- und Nachbereitung am
Veranstaltur	ngsmateria	al
		amfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation	n eigener	Ergebnisse (Projektarbeit)
Mathadia d		
Wethodisch	ne Umsetz	zung / methodic implementation
Die Strategie Protokollen.	en werder	n in Fallstudien und simulierten Sitzungen eingeübt, z.B. Leiten von Sitzungen, Führen von
Unterrichts	sprache /	l teaching language
Deutsch X	English D	
jeweilige Zie	_	— · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ablaufinfor	mationen	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Barker, A.: How to hold better meetings, London, Kogan Page, 1997
- Evans, D.: Decisionmaker, 14 business situations for analysis and discussion, CUP, 1997
- Renate Wolf, Marie Rose Deschamps, Allo affaires, Handelsfranzösisch lesen-hören, schreiben-sprechen, Feldhaus, 2003
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschatfswörterbuch,
- Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l'économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Skripte:

Für den Französischkurs "La vie de l'entreprise II" wird ein Skript zur Verfügung gestellt.

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.) □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module prepares for detailed presentations in the target language.

At first theoretical basics of presentation are introduced in this course. After that they are rehearsed practically with the main focus on the following aspects:

- organisation and structure of the presentation
- focus on language including grammar, vocabulary, pronunciation and pitch of voice
- avoidance of abstracting language habits
- methods of communication
- use of rhetoric questions and dramatic structures for intonation
- body language, e.g. posture, gesture, eye contact, inclusive body language of the hearer
- meaningful use of supporting material
- tactics of using questions

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2876-1 Professional Presentation Skills (M. L. Zörner)

K2876-2 L'économie des régions françaises (B. Hoffmann)

K2876-3 Cultural studies element

The module element K2876-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Fren.). (Depending on your choice in module K2875 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2873 oder K2874

Erläuterungen / comments :

The prerequisites shall guarantee the adherence of progression, exceptions only possible when explicitly agreed.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsm	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Erläuterungen / comments:

Performance protocols that reflect individual as well as team performance are discussed with the students during special office hours (continuous assessment). The types of examination will be partially adapted depending on the number or participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible Within the respective part modules.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: strengthenir factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence
Transferkompetenz: secureness

strengthening of generally linguistic terminology

instrument for adequate interaction in business specific contexts

secureness in oral expression; capabilities to present; critical faculty; eloquence and

quick-wittedness in unexpected situations; target and group orientation

Normativbewertendes Wissen: normative competence

transfer competence

evaluation of presentations using selected criteria

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

At the beginning students acquire methodological concepts for presentations. The students choose topics from economic and socio cultural sections. Individual presentations as well as group presentations are held. Dependent on the requirements of students the course starts with a performance of one or two good and bad presentations. It is expected here that students listen and evaluate the presentations using special feedback-papers.

Unterrichtssprache / teaching language

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge	175-1159	Modul: K2876
Deutsch English Français Espaniol		
respective target language		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practi	ical implementation, schedule	
Abiduminormationen, Terminplan, etc. 7 praeti	our imprementation, soliculare	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recommended Literature (does not have to be obtained):

- Adamy, D.: Preparing & delivering effective technical presentations, Norwood/USA, 2000
- Davis, M.: Scientific papers and presentations, Academic Press, 2004
- Goodale, M.: Professional presentations a video-based course, CUP, 1998
- L'état des régions françaises des jeweiligen Jahres, La Découverte, Paris
- La France et ses régions 2002-2003, INSEE
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/. Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul bereitet auf ausführliche Präsentationen in der Zielsprache vor.

In den Veranstaltungen werden zunächst die theoretischen Grundlagen von Präsentationen vorgestellt und anschließend praktisch erprobt, wobei das Augenmerk auf folgende Aspekte gelegt wird:

- Organisation und Gliederung der Präsentation
- Sprachfokus, inklusive Grammatik, Vokabular, Aussprache und Stimmlage
- Vermeidung ablenkender Sprachgewohnheiten
- Kommunikationsmethoden
- Verwendung rhetorischer Fragen und dramatischer Strukturen zur Betonung
- Wegweisen der Argumentationslinie
- Körpersprache, z.B. Körperhaltung, Gestik, Augenkontakt, inklusive Körpersprache des Hörerkreises
- aussagekräftige Verwendung unterstützenden Materials
- Taktiken im Umgang mit Fragen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2876-1 Professional Presentation Skills (M. L. Zörner)

K2876-2 L'économie des régions françaises (P. Neu-Blotenberg)

K2876-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K2876-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (abhängig von der Wahl im Modul K2875 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2873 oder K2874

Erläuterungen / comments:

Die Voraussetzungen dienen der Einhaltung der Progression. Ausnahmen nurin begründeten Fällen und bei expliziter Zustimmung.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

K2886 Presentation Skills and Culture Studies

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Das Modul K2886 kann bei Auslandsanrechnungen anstelle von diesem Modul in den Studienplan eingebracht werden.

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% pa: Projektarbeit / project work 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Performance protocols that reflect individual as well as team performance are discussed with the students during special office hours (continuous assessment).

Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

Vertiefung des allgemeinsprachlichen und terminologischen Vokabulars

Instrumentarium zur angemessenen Interaktion im geschäftspezifischen Kontext

Sicherheit im mündlichen Ausdruck; Präsentationsfähigkeiten; Kritikfähigkeit; Eloquenz und Schlagfertigkeit in unerwarteten Situationen; Ziel- und Gruppenorientierung

Normativbewertendes Wissen: normative competence Bewertung von Präsentationen anhand ausgewählter Kriterien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben. Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Zu Anfang werden den Teilnehmern methodologische Konzepte für Präsentationen vermittelt. Die Studierenden wählen Themen aus dem Wirtschafts- und soziokulturellen Bereich aus. Es werden sowohl individuelle als auch Gruppenpräsentationen abgehalten.

Abhängig von den Bedürfnissen der Studierenden beginnt der Kurs mit der Vorstellung von ein oder zwei guten und schlechten Präsentationen. Von den Studierenden wird hierbei erwartet, zuzuhören und die Präsentationen anhand eines speziellen Feedback-Bogens zu evaluieren.

Unterrichtssprache / teaching language	
□ Deutsch ⊠ English ⊠ Francais □ Espaniol jeweilige Zielsprache	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Adamy, D.: Preparing & delivering effective technical presentations, Norwood/USA, 2000
- Davis, M.: Scientific papers and presentations, Academic Press, 2004
- Goodale, M.: Professional presentations a video-based course, CUP, 1998
- L'état des régions françaises des jeweiligen Jahres, La Découverte, Paris
- La France et ses régions 2002-2003, INSEE
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	K2885 Workshops and Culture Studies
Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Wozny, Caroline
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dieses Modul dient zur Anrechnung von Leistungen im IBS-Sprachbereich, die im Rahmen eines Auslandstudiums erbracht wurden. Es können individuelle Studienleistungen im Sprachbereich eingebracht werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen. Dies können Sprachkurse und/oder landeskundliche bzw. kulturwissenschaftliche Kurse in der ersten oder zweiten Sprache sein sowie wirtschaftswissenschaftliche Veranstaltungen in einer der beiden Zielsprachen.

Das Modul wird an Stelle von K2865 bzw. K2875 angerechnet, wenn es nicht möglich ist, an der ausländischen Universität die hierfür benötigte Aufteilung zwischen Englisch und Zweitsprache bzw. zwischen sprachpraktischen und landeskundlichen Kursen zu belegen. Eine Abweichung von der vorgegebenen Aufteilung zwischen den beiden Sprachen, ist zudem nur dann zulässig wenn gewährleistet ist, dass in Englisch sowie der Zweitsprache jeweils mindestens 20 ECTS während des gesamten Bachelors erbracht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 0%
- 2. 0%
- 3. 0%

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät W:W:	K2886 Presentation Skills and Culture Studies
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Wozny, Caroline
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dieses Modul dient zur Anrechnung von Leistungen im IBS-Sprachbereich, die im Rahmen eines Auslandstudiums erbracht wurden. Es können individuelle Studienleistungen im Sprachbereich eingebracht werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen. Dies können Sprachkurse und/oder landeskundliche bzw. kulturwissenschaftliche Kurse in der ersten oder zweiten Sprache sein sowie wirtschaftswissenschaftliche Veranstaltungen in einer der beiden Zielsprachen.

Das Modul wird an Stelle von K2866 bzw. K2876 angerechnet, wenn es nicht möglich ist, an der ausländischen Universität die hierfür benötigte Aufteilung zwischen Englisch und Zweitsprache bzw. zwischen sprachpraktischen und landeskundlichen Kursen zu belegen. Eine Abweichung von der vorgegebenen Aufteilung zwischen den beiden Sprachen, ist zudem nur dann zulässig wenn gewährleistet ist, dass in Englisch sowie der Zweitsprache jeweils mindestens 20 ECTS während des gesamten Bachelors erbracht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 0%
- 2. 0%
- 3. 0%

themenabhängig Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol Abhängig von dem Angebot der ausländischen Universität

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Universität Paderborn Fakultät WiWi	K4853 Arbeits- und Organisationspsychologie - Personal- und Organisationsentwicklung
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Schaper, Niclas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://psychologie.upb.de
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul vertieft die Kenntnisse und Fähigkeiten zu den im Bachelor-Studium behandelten Themengebieten der Arbeits-, Personal- und Organisationspsychologie. Dazu werden insbesondere aktuelle Themen und Konzepte der Personal- und Organisationsentwicklung besprochen. In einem Seminar zu Ansätzen und Methoden der Personalund Organisationsentwicklung werden grundlegende theoretische Konzepte dieses Themenbereichs im Überblick behandelt. Außerdem werden ausgewählte Methoden der Personalentwicklung (z.B. Zielvereinbarungsgespräche, kognitives Training, Führungstrainings, Coaching, Planspiele, Simulationen) und der Organisationsentwicklung (z.B. Mitarbeiterbefragung, Leitbildgestaltung, Partizipation bei Veränderungsprozessen) vorgestellt. Die genannten Methoden werden in Zusammenhang mit praktischen betrieblichen Beispielen erarbeitet. In einem weiteren Seminar zu "Teams und Gruppen in Organisationen" werden sozial- und organisationspsychologische Ansätze zur Analyse und Gestaltung von Gruppen- bzw. Teamarbeit im Unternehmen behandelt. Der Fokus liegt dabei auf Modellen zu Effektivitätsfaktoren von Gruppenarbeit, praxisbezogenen Verfahren zur Teamdiagnose und Interventionsansätzen zur Förderung und Gestaltung von Teamarbeit. Im Seminar "Personalentwicklung durch eLearning" werden außerdem Konzepte zur Gestaltung von eLearning-Angeboten für Zwecke der Personalentwicklung und unterschiedliche Formen bzw. Szenarien des eLearnings anhand von Anwendungsfällen behandelt. Hierbei sollen die Teilnehmer/innen Ansätze zur effektiven Gestaltung des betrieblichen und beruflichen Lernens mit Hilfe computer- bzw. netzgestützter Medien kennen- und anzuwenden lernen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4853-01 Ansätze und Methoden der Personal- und Organisationsentwicklung (Dozentin: Dipl.-Psych. Jacqueline Mann)

K4853-02 Gruppen und Teams in Organisationen (Dozentin: Dipl.-Psych. Eva Horvath)

K4853-03 Personalentwicklung durch eLearning (Dozent: Prof. Dr. Schaper)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Es wird empfohlen, folgende Module im Vorfeld des Mastermoduls K4853 zu belegen: K2851 Arbeits- und Personalpsychologie

K2852 Organisationspsychologie

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments:

Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation	
2.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation	
3.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation	
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis der zentralen Theorien, Aufgaben und Anwendungsgebiete der Personal- und

factual knowledge Organisationsentwicklung und der jeweiligen Gestaltungsoptionen.

Methodenwissen: Kenntnis von spezifischen Konzepten und Methoden zur Personal- und

methodic competence Organisationsentwicklung und Fähigkeit zur Anwendung dieser Instrumente.

Transferkompetenz: Anwendung arbeits- und organisationspsychologischer Methoden und Instrumente für transfer competence unterschiedliche Aufgabenstellungen der Personal- und Organisationsentwicklung

(insbesondere in den Bereichen Gestaltung medialer Lernformen, Change-Management

und Innovationen, Teamentwicklung und Kommunikationsprozesse).

Normativ-

bewertendes Wissen:

normative competence

Selbständige Auswahl, Anwendung und Bewertung von Handlungsoptionen zur Lösung arbeits- und organisationspsychologischer Problemstellungen im Kontext der Personal-

und Organisationsentwicklung.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Erwerb von Fähigkeiten zur situationsangemessenen Kommunikation in betrieblichen Anwendungskontexten, zur Lösung von komplexen sozialen Problemen und zum effektiven und selbstorganisierten Arbeiten in Gruppen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

K4853-01

- 30 Präsenzstunden
- 20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung
- 20 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung einer Seminarsitzung
- 30 Stunden Schriftliche Ausarbeitung zur Seminarpräsentation

K4853-02

- 30 Präsenzstunden
- 20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung
- 20 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung einer Seminarsitzung
- 30 Stunden Schriftliche Ausarbeitung zur Seminarpräsentation

K4853-03

- 30 Präsenzstunden
- 20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung

20 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung einer Seminarsitzung 30 Stunden Schriftliche Ausarbeitung zur Seminarpräsentation	
Insgesamt 300 Stunden	
Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	
Die Vorlesungen werden in deutscher Sprache abgehalten.	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Sonntag, Kh. (2006). Personalentwicklung in Organisationen, 2. Aufl. Göttingen: Hogrefe.

Dick, R. van & West, M. (1995). Gruppenarbeit in Unternehmen. Weinheim: Beltz.

Niegemann, H. et al. (2004). Kompendium E-Learning. Heidelberg: Springer.

Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (2008). Lehrbuch Arbeits- und Organisationspsychologie. Heidelberg: Springer.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	K4853 Personnel and Organizational development
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW
Auskünfte: information	Schaper, Niclas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module deepens the knowledge and capabilities of the topics Industrial, Personnel and Organizational Psychology dealt with during the Bachelor studies. Especially up-to-date topics and concepts of Personnel and Organizational development are discussed. In a seminar about approaches and methods of Personnel and Organizational development basic theoretical concepts of this topic are discussed in an overview. Furthermore selected methods of personnel development, e.g. talks about agreements on operational targets, cognitive training, management training, Coaching, management business games, simulations) and in organizational development, e.g. staff questionnaire, formation of a role model, participation in processes of change). The methods mentioned are acquired in connection with practical operational examples. In an additional seminar calling "Teams and Groups in organisations" socio psychological and organisation psychological approaches for analysing and forming of group/team work in companies are discussed. The focus here is on the models concerning factors of efficiency in group work, methods for team diagnosis related to practice and methods of intervention to boost and form team work. In a project seminar concepts of formulating e Learning-offers for purposes of personnel development are discussed using authentic cases of application. Approaches for effective arrangement of internal learning using computer and web based media shall be applied and realized. This counts as well for the formulation of concrete internal learning topics and conditions.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4853-01 Approaches and Methods of Personnel and Organizational Development (Lecturer: Schaper) 4853-02 Groups and Teams in Organizations (Lecturer: Schaper)

4853-03 Personnel Development under eLearning (Project seminar) (Lecturer: Schaper/Hochholdinger)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2851 Industrial and Personnel Psychology or adequate Accomplishments

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	40%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: gaining of knowledge from up-to-date theoretical concepts as well as methods and factual knowledge attempts of formation concerning Personnel and Organizational development.

Methodenwissen: gaining of knowledge from selected diagnostic methods and concepts of intervention of the methodic competence Personnel and Organizational development as well as basic capabilities for using these

methods/concepts

Transferkompetenz: application of personnel and organizational methods and instruments on different tasks (in transfer competence

particular regarding learning designs, change management and innovation, team

development and communication processes)

Normativindependent selection, application and evaluation of different options for action in order to bewertendes Wissen: solve industrial and organizational psychological tasks concerning personnel and

normative competence organizational development

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

acquisition of capabilities for communicating adequately in special situations in internal application contexts, for the solution of complex social problems and for the effective working in groups

Methodische Umsetzung / methodic implementation

attendance in theory and project seminars 3x30 hours, group work for preparation of seminar meetings: 2x20 hours, written draft of seminar presentations: 2x30 hours, group work and individual work for working on project tasks and for the preparation of the project draft 50 hours, study of literature as well as preparation and post-editing of the phases of presence: 60 hours, in total 300 hours.

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
The seminars will be held in German. Presentations and written assignments in the module elements can be accomplished in the English language.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Sonntag, Kh. (1999). Personalentwicklung in Organisationen. Göttingen: Hogrefe. Antoni, C. (Hrsg.). (1994). Gruppenarbeit in Unternehmen. Weinheim: Beltz.

Niegemann, H. et al. (2004). Kompendium E-Learning. Heidelberg: Springer.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K4867 Language in an International Context (engl. / span.) Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul informiert über die Wirtschaft und das soziale Umfeld der Kulturräume außerhalb der Kernländer anhand von aktuellen Texten und Videomaterial. Texte und Videomaterial werden thematisch und sprachlich analysiert und debattiert. Die Ergebnisse werden in Diskussionsprotokollen festgehalten.

Text- und Videomaterialien unterstützen gezielt die Einzel- und Gruppenarbeit. Die zu behandelnden Fragen schließen folgende Themen ein: "global player", die gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen, Unternehmensstrukturen, "global branding".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4867-1 Global issues with presentations and text-editing skills (M. L. Zörner)

K4867-2 La economía de América Latina (Lacouture)

K4867-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K4867-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (Abhängig von der Wahl im Modul K4868 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Sprachkenntnisse in zwei relevanten Sprachbereichen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)

K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.

	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	en / comm	ents:
Innerhalb de	r jeweiligen	n Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen &/ Hausarbeiten zu erbringen seir
Zeitmodus	/ semest	er
Winterseme	ester	
Lernziele /	learning	objectives
Faktenwisser		Information über Wirtschaft, Politik, Kultur und globale Wirtschaft
factual knowl Methodenwis	0	Organisation und Durchführung von Debatten, Verfassen von Gesprächsprotokollen
methodic con Transferkomp		Moderationskompetenz in verwandten Situationen
transfer comp		
bewertendes		Unterscheidung von Sprachvarietäten; Bewertung von Formulierungstechniken
normative co	претепсе	
Schlüsselq	ualifikati	onen / (soft) skills
		nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial,
Hausaufgab Kooperation		ktarbeit eamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Modellierun	gstraining	
		Ergebnisse (Projektarbeit)
Methodisch	ne Umset	zung / methodic implementation
Aufgaben w	rährend de	es Unterrichts:
		urchführung von Diskussionen ussionsprotokollen
		ppenpräsentationen.
Unterrichts	sprache	l teaching language
Deutsch	English [☐ Francais ⊠ Espaniol
jeweilige Zie	elsprache	
Ablaufinfor	mationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World
- BBC (digital) Aufnahmen im IMT (AVMZ) einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Stein Peter (Herausgeber), Sprachvarietäten, variétés, linguistiques francophones, Stauffenberg Linguistik.
- Frankreich Forum. Sprache und Identität in frankophonen Kulturern; Langues, identité et francophonie, VS Verlag

Skript:

Das Skript "Compréhension et expression orale" wird für den Französischkurs verteilt.

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt. Präsentationen können auf der selben Website eingestellt werden.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K4867 Language in an International Context (engl. / span.) □ Deutsch ☑ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module informs about the economy and the social environment of the cultural areas outside of the core countries using up-to-date texts and video material. Texts and video material will be analysed and debated thematically and linguistically. The results will be recorded in discussion protocols.

Texts and video material support specifically individual and group work. The questions dealt with include the following topics: "global player", the societal responsibility of companies, company structures, "global branding".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4867-1 Global issues with presentations and text-editing skills (M. L. Zörner)

K4867-2 La economía de América Latina (Lacouture)

K4867-3 Cultural studies element

The module element K4867-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Span.). (Depending on your choice in module K4868 the respective other language must be covered here.).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Knowledge of two relevant languages

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)

K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments:

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pa: Projektarbeit / project work

2. 0%

N 4 I I	 1/40	~~
Modu	 κдж	h/

3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 100 %	6
Erläuterungen / comn	nents:
Within the respective massessment.	nodule elements, oral examinations, written examinations and/or papers may be required types of
Zeitmodus / semes	ter
Winter term	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen:	information about economy, politics, culture and global economy
factual knowledge Methodenwissen:	organisation and implementation of debates, composition of talk protocols
methodic competence Transferkompetenz:	competence to moderate in related situations
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	differentiation of language varieties; evaluation of formulation techniques
-	
Schlüsselqualifikat	ionen / (soft) skills
being able to cooper self-dependent search	knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material ate and work in a team in homework teams and project groups ch for information, e.g. on the Internet results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

tasks during the course:

- organisation and accomplishment of discussions
- composing of discussion protocols
- individual and group presentations

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☒ English ☐ Français ☒ Espaniol
respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) Recordings can be watched at the IMT (AVMZ)
- -a broad choice of documentaries can be watched at the IMT (AVMZ)

Literature:

magazines and newspapers:

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Further recommended literature (does not have to be obtained):

- Stein Peter (Herausgeber), Sprachvarietäten, variétés, linguistiques francophones, Stauffenberg Linguistik.
- Frankreich Forum. Sprache und Identität in frankophonen Kulturern; Langues, identité et francophonie, VS Verlag

Skript:

The script "Compréhension et expression orale" will be handed out during the French class.

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/. Further material will be handed out, where appropriate. Presentations can be uploaded onto the same website.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.) □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Economic texts and video material provide the basic material in this module. The material and the topics of it will be discussed. The participants prepare written summaries. The learning matter is deepened through presentations the participants have to prepare.

Difficult texts will be translated with special emphasis on the transfer of typical linguistic idiosyncrasies.

Because of strategies introduced and learned in the course "Global Issues" (K4827-1) the module develops the topic language in an international context.

The activities of the course involve:

- analysis of videos and texts as well as discussions
- economy specific terminology
- composition of short reports and summaries
- presentations

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4868-1 Advanced Language Skills (G. Wagner)

K4868-2 Comprensión y presentación (D. Wagner)

K4868-3 Cultural studies element

The module element K4868-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Span.). (Depending on your choice in module K4867 the respective other language must be covered here.).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)

K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments:

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the

respective other language impossible.

Prüfungsmoda	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterungen / a Within the respect assessment.		nts: lule elements, oral examinations, written examinations and/or papers may be required types of	
Zeitmodus / se	emester	r	
Summer term			
Lernziele / lear	ning ol	bjectives	
Faktenwissen:		terminology to selected specialist areas	
factual knowledge Methodenwissen: methodic competence	: ;	auditory competences in generally linguistic and course related contexts; recording of debates; composing of functional short texts	
Transferkompeten transfer competen	nz: nce	implementation of gained skills in all course specific situations	
Normativ- bewertendes Wiss normative compet	sen:	the perfection of earlier learned language capabilities in its whole spectrum	
Schlüsselquali	Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups modelling training self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)			

Methodische Umsetzung / methodic implementation

integration of all developed skills with special encouragement in the field of one's own creativity

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☑ Espaniol
respective target language

${\bf Ablaufin formation en, \, Termin plan, \, etc. \, \it / \, practical \, implementation, \, schedule}$

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) Recordings can be watched at the IMT (AVMZ)
- -a broad choice of documentaries can be watched at the IMT (AVMZ)

Literature:

magazines and newspapers

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Further recommended literature (does not have to be obtained):

- Charles, René et Christine Williams, La Communication orale, Nathan 2002
- Chevalier-Baumel, Alain, Préparer une réunion pour mieux l'animer et y participer, Vuibert, 2004
- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, Lexique phraséologique de la correspondance commerciale, Allemand-français, Brandstetter

Skript

A script for the French class "Correspondance commerciale II"will be handed out.

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/. Further material will be handed out, where appropriate. Presentations can be uploaded onto the same website.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.) Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dem Modul werden aktuelle Wirtschaftstexte und Videomaterial zugrundegelegt. Das Material und die darin angesprochenen Themen werden diskutiert. Die Teilnehmer fertigen schriftliche Zusammenfassungen an. Begleitend wird der Stoff durch Präsentationen der Teilnehmer vertieft.

Schwierige Texte werden übersetzt, mit besonderer Betonung des Transfers typischer sprachlicher Eigenheiten.

Durch die Verwendung von Strategien, die im Kurs "Global Issues" (K4827-1) vorgestellt und eingeübt wurden, entwickelt dieses Modul das Thema Sprache in einem internationalen Kontext. Die Aktivitäten im Unterricht umfassen:

- Video- und Textanalyse sowie Diskussion
- Wirtschaftsspezifische Terminologie
- Verfassen von Kurzreferaten und Zusammenfassungen
- Präsentationen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4868-1 Advanced Language Skills (G. Wagner)

K4868-2 Comprensión y presentación (D. Wagner)

K4868-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K4867-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (Abhängig von der Wahl im Modul K4868 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K4867 Language in an International Context

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)

K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen

zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmo	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterunge	n / comme	ents:	
Innerhalb der	jeweiligen	Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen &/ Hausarbeiten zu erbringen sein	
Zeitmodus /	semeste	er	
Sommersem	nester		
Lernziele / /	earning o	objectives	
Faktenwissen		Terminologie zu ausgewählten Fachgebieten	
factual knowledge Methodenwissen: methodic competence	sen:	Hörverstehen in allgemeinsprachlichen und fachbezogenen Kontexten; Protokollieren von Debatten; Abfassen von funktionalen Kurztexten	
Transferkomp transfer comp	etenz:	Anwendung der erworbenen Fertigkeiten in allen fachspezifischen Situationen	
Normativ- bewertendes \ normative con	Wissen:	Perfektionierung vorher erlernter Sprachfertigkeiten in ihrer ganzen Bandbreite	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills			
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit			

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung	/ methodic	implementation
-----------------------	------------	----------------

Integration aller entwickelten Fertigkeiten mit besonderer Förderung der Eigenkreativität.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☑ Espaniol
jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World
- BBC (digital) Aufnahmen im IMT (AVMZ) einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT(AVMZ)

Literatur

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt. Präsentationen können auf der selben Website eingestellt werden.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K4877 Language in an International Context (engl. / fran.) Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module informs about the economy and the social environment of the cultural areas outside of the core countries using up-to-date texts and video material. Texts and video material will be analysed and debated thematically and linguistically. The results will be recorded in discussion protocols.

Texts and video material support specifically individual and group work. The questions dealt with include the following topics: "global player", the societal responsibility of companies, company structures, "global branding".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4877-1 Global issues with presentations and text-editing skills (M. L. Zörner)

K4877-2 Compréhension et expression orale (B. Hoffmann)

K4877-3 Cultural studies element

The module element K4877-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Fren.). (Depending on your choice in module K4878 the respective other language must be covered here.).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Knowledge of two relevant languages

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)

K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pa: Projektarbeit / project work

2. 0%

3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments:		
Within the respective module elements, oral examinations, written examinations and/or papers may be required types of assessment.		
,		

Zeitmodus / semester

Winter term

Normativ-

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence information about economy, politics, culture and global economy

organisation and implementation of debates, composition of talk protocols

competence to moderate in related situations

differentiation of language varieties; evaluation of formulation techniques

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

tasks during the course:

- organisation and accomplishment of discussions
- composing of discussion protocols
- individual and group presentations

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☒ English ☒ Francais ☐ Espaniol	
respective target language	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) Recordings can be watched at the IMT (AVMZ)
- -a broad choice of documentaries can be watched at the IMT (AVMZ)

-TV5 (for the French course)

Literature:

magazines and newspapers:

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Further recommended literature (does not have to be obtained):

- Stein Peter (Herausgeber), Sprachvarietäten, variétés, linguistiques francophones, Stauffenberg Linguistik.
- Frankreich Forum. Sprache und Identität in frankophonen Kulturern; Langues, identité et francophonie, VS Verlag

Skript:

The script "Compréhension et expression orale" will be handed out during the French class.

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/. Further material will be handed out, where appropriate. Presentations can be uploaded onto the same website.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K4877 Language in an International Context (engl. / fran.) Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul informiert über die Wirtschaft und das soziale Umfeld der Kulturräume außerhalb der Kernländer anhand von aktuellen Texten und Videomaterial. Texte und Videomaterial werden thematisch und sprachlich analysiert und debattiert. Die Ergebnisse werden in Diskussionsprotokollen festgehalten.

Text- und Videomaterialien unterstützen gezielt die Einzel- und Gruppenarbeit. Die zu behandelnden Fragen schließen folgende Themen ein: "global player", die gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen, Unternehmensstrukturen, "global branding".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4877-1 Global issues with presentations and text-editing skills (M. L. Zörner)

K4877-2 Compréhension et expression orale (B. Hoffmann)

K4877-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K4877-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (Abhängig von der Wahl im Modul K4878 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:conditional} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \textit{/ the following modules are prerequisites}:$

Sprachkenntnisse in zwei relevanten Sprachbereichen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)

K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pa: Projektarbeit / project work

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Aufgaben während des Unterrichts:

- Organisation und Durchführung von Diskussionen
- Verfassen von Diskussionsprotokollen
- individuelle und Gruppenpräsentationen.

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☑ English ☑ Francais ☐ Espaniol		
jeweilige Zielsprache		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World

- BBC (digital) Aufnahmen im IMT (AVMZ) einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)
- TV5 (für den Französischkurs)

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Stein Peter (Herausgeber), Sprachvarietäten, variétés, linguistiques francophones, Stauffenberg Linguistik.
- Frankreich Forum. Sprache und Identität in frankophonen Kulturern; Langues, identité et francophonie, VS Verlag

Skript:

Das Skript "Compréhension et expression orale" wird für den Französischkurs verteilt.

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt. Präsentationen können auf der selben Website eingestellt werden.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.) Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften	
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Dem Modul werden aktuelle Wirtschaftstexte und Videomaterial zugrundegelegt. Das Material und die darin angesprochenen Themen werden diskutiert. Die Teilnehmer fertigen schriftliche Zusammenfassungen an. Begleitend wird der Stoff durch Präsentationen der Teilnehmer vertieft.

Schwierige Texte werden übersetzt, mit besonderer Betonung des Transfers typischer sprachlicher Eigenheiten.

Durch die Verwendung von Strategien, die im Kurs "Global Issues" (K4827-1) vorgestellt und eingeübt wurden, entwickelt dieses Modul das Thema Sprache in einem internationalen Kontext. Die Aktivitäten im Unterricht umfassen:

- Video- und Textanalyse sowie Diskussion
- Wirtschaftsspezifische Terminologie
- Verfassen von Kurzreferaten und Zusammenfassungen
- Präsentationen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4878-1 Advanced Language Skills (G. Wagner)

K4878-2 Pratique de l'expression orale (P. Neu-Blotenberg)

K4878-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K4868-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (Abhängig von der Wahl im Modul K4867 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K4877 Language in an International Context

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)

K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen

zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmo	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterunger Innerhalb der		ents: Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen &/ Hausarbeiten zu erbringen sein	
Zeitmodus /	semeste	er	
Sommersem	ester		
Lernziele / le	earning (objectives ————————————————————————————————————	
Faktenwissen: factual knowle		Terminologie zu ausgewählten Fachgebieten	
Methodenwissen: methodic competence	en:	Hörverstehen in allgemeinsprachlichen und fachbezogenen Kontexten; Protokollieren von Debatten; Abfassen von funktionalen Kurztexten	
Transferkompe		Anwendung der erworbenen Fertigkeiten in allen fachspezifischen Situationen	
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Perfektionierung vorher erlernter Sprachfertigkeiten in ihrer ganzen Bandbreite		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills			
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Modellierungstraining Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)			

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Integration aller entwickelten Fertigkeiten mit besonderer Förderung der Eigenkreativität

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☑ English ☑ Francais ☐ Espaniol
jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World
- BBC (digital) Aufnahmen im IMT (AVMZ) einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)

Literatur

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Charles, René et Christine Williams, La Communication orale, Nathan 2002
- Chevalier-Baumel, Alain, Préparer une réunion pour mieux l'animer et y participer, Vuibert, 2004
- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, Lexique phraséologique de la correspondance commerciale, Allemand-français, Brandstetter

Material kann von der Website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/ heruntergeladen werden. Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt. Präsentationen können auf der selben Website eingestellt werden.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.) □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften
Auskünfte: information	Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Economic texts and video material provide the basic material in this module. The material and the topics of it will be discussed. The participants prepare written summaries. The learning matter is deepened through presentations the participants have to prepare.

Difficult texts will be translated with special emphasis on the transfer of typical linguistic idiosyncrasies

Because of strategies introduced and learned in the course "Global Issues" (K4827-1) the module develops the topic language in an international context.

The activities of the course involve:

- analysis of videos and texts as well as discussions
- economy specific terminology
- composition of short reports and summaries
- presentations

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4878-1 Advanced Language Skills (G. Wagner)

K4878-2 Pratique de l'expression orale (P. Neu-Blotenberg)

K4878-3 Cultural studies element

The module element K4877-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Fren.). (Depending on your choice in module K4878 the respective other language must be covered here.).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)

K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)

Erläuterungen / comments:

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders chosing a module containing the

respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work		
2.	25%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	125%			
Erläuterungen /	commen	its:		
Within the respective module elements, oral examinations, written examinations and/or papers may be required types of assessment.				
Zeitmodus / se	emester			
Sommer term				
Lernziele / lea	rning ob	pjectives		
Faktenwissen: factual knowledge	t	terminology to selected specialist areas		
Methodenwissen: methodic competence	n: a	auditory competences in generally linguistic and course related contexts; recording of debates; composing of functional short texts		
Transferkompete transfer compete		implementation of gained skills in all course specific situations		
Normativ- bewertendes Wis normative compe	ssen:	the perfection of earlier learned language capabilities in its whole spectrum		

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups modelling training

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

presentation of own results (project work)

Methodische	Ilmsetzung /	methodic	implementation

integration of all developed skills with special encouragement in the field of one's own creativity

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☑ English ☑ Francais ☐ Espaniol
respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) Recordings can be watched at the IMT (AVMZ)
- -a broad choice of documentaries can be watched at the IMT (AVMZ)

Literature:

magazines and newspapers

- Economist: http://www.economist.com/
- Guardian Unlimited: http://www.guardian.co.uk/
- Independent: http://www.independent.co.uk/
- New York Times: http://www.nytimes.com/

Further recommended literature (does not have to be obtained):

- Charles, René et Christine Williams, La Communication orale, Nathan 2002
- Chevalier-Baumel, Alain, Préparer une réunion pour mieux l'animer et y participer, Vuibert, 2004
- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, Lexique phraséologique de la correspondance commerciale, Allemand-français, Brandstetter

Skript:

A script for the French class "Correspondance commerciale II"will be handed out.

Material can be downloaded from the website http://groups.uni-paderborn.de/ibs/. Further material will be handed out, where appropriate. Presentations can be uploaded onto the same website.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W:W:	K4881 Optimisation of Acquired Language Skills in an International Context
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Wagner, Dorothea Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Wozny, Caroline
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dieses Modul dient zur Anrechnung von Leistungen im IBS-Sprachbereich, die im Rahmen eines Auslandstudiums erbracht wurden. Es können individuelle vertiefende Studienleistungen im Sprachbereich eingebracht werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen. Dies können Sprachkurse und/oder landeskundliche bzw. kulturwissenschaftliche Kurse in der ersten oder zweiten Sprache sein sowie wirtschaftswissenschaftliche Veranstaltungen in einer der beiden Zielsprachen.

Das Modul kann an Stelle von K4867 bzw. K4877 oder an Stelle von K4868 bzw. K4878 angerechnet werden, wenn es nicht möglich ist, an der ausländischen Universität die für die genannten Module benötigte Aufteilung zwischen Englisch und Zweitsprache bzw. zwischen sprachpraktischen und landeskundlichen Kursen zu belegen. Eine Abweichung von der vorgegebenen Aufteilung zwischen den beiden Sprachen, ist zudem nur dann zulässig wenn gewährleistet ist, dass sowohl in Englisch als auch in der Zweitsprache jeweils mindestens 6 ECTS während des gesamten Masters erbracht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments:

Insgesamt können im Rahmen des IBS-Masters nur zwei Sprachmodule belegt werden. Dementsprechend kann bei Anrechnung dieses Moduls nur noch eines der anderen beiden MA-Sprachmodule (K4867 bzw. K4877 oder K4868 bzw. K4878) belegt werden. Das Zweite kann nicht mehr in den regulären Studienplan aufgenommen werden.

Ausnahme: Anrechnung des Moduls als Zusatzmodul.

Prüfungsmodalitäten / assessments

214-1159

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Modul: K4881

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1013 Mentoringkurs 1 Wirtschaftswissenschaften Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Kremer, HHugo Prof. Dr. Burda, Arne DiplHdl.
Credits/ECTS:	2
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in discussion: LuF-team

Der Bachelor-Studiengang Wirtschaftswissenschaften (BA Management & Economics) verbindet die Vermittlung berufsorientierter Kompetenzen mit einem wissenschaftlichen Anspruch. Das Mentoring-Programm MeMoPad (Mentoring-Kurs 1 und 2) führt dabei drei Perspektiven zusammen: Es kommt dem Anspruch von Studierenden nach hochwertiger individueller Betreuung und Orientierung nach (vgl. unten beigefügte Dokumente), vermittelt wesentliche berufsrelevante überfachliche Kompetenzen (z. B. Humankompetenz, Sozialkompetenz, Medienkompetenz) in effektiver Kleingruppenarbeit und legt Grundlagen wissenschaftlicher Standards.

Ein wesentliches Prinzip des Mentorings ist das Lernen in Kleingruppen. Zu Beginn des ersten Semesters wird jedem Studierenden (Mentee) von Seiten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ein Mentor zugewiesen. Die Gruppe der Mentoren setzt sich dabei aus dem wissenschaftlichen Personal der Fakultät - also den Hochschullehrer/innen sowie den wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen - zusammen. Diese Zusammensetzung bleibt über die Assessmentphase konstant. Die dabei geknüpften Kontakte bleiben in der Regel im weiteren Verlauf des Studiums wertvolle Anlaufstellen.

Ausgangspunkt für die inhaltliche Gestaltung des Mentorings sind die Fragestellungen der Studierenden im Hinblick auf ihr gesamtes Studium. Exemplarisch können folgende Themenkreise genannt werden:

- :: Was bringt mir MeMoPad? (z. B. Termin 1, WS)
- :: Was bedeutet es eigentlich, zu studieren? (z. B. Termin 2-3, WS)
- :: Was bedeutet "Lernen" in der Hochschule? (z. B. Termin 4-6, WS)

----- Kooperative Arbeitsaufgabe über die vorlesungsfreie Zeit ------

- :: Wie präsentiert man (sich) erfolgreich? (z. B. Termin 7-8, SS)
- :: Warum und wie (ge)braucht man wissenschaftliche Standards? (z. B. Termin 9-11, SS)
- :: Wie kann ich mich persönlich aktiv weiter entwickeln? (z. B. Termin 12, SS)

(Die vorgeschlagene Terminplanung kann den individuellen Bedürfnissen der einzelnen Mentoring-Gruppen gemäß angepasst werden; denkbar wären z. B. Blockveranstaltungen nach o.a. Themenkreisen.)

Unterstützt wird das Mentoring durch ein innovatives Portfolio-Konzept. Ein solches Portfolio kann man sich vereinfacht als "Lerntagebuch" vorstellen. Hier werden individuell wichtige, d. h. im Hinblick auf die persönliche Entwicklung aussagekräftige, Dokumente/Produkte abgelegt, Prozesse (z. B. der Umgang mit einer komplexen Problemstellung) beschrieben und das eigene Vorgehen reflektiert. Die eigene Entwicklung systematisch zu unterstützen/zu fördern ist eines der wichtigsten Ziele dieses Instruments, das durch die Einbindung moderner Medien flexibel und effizient gehandhabt werden kann.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren

orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Keine.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	_

Erläuterungen / comments:

Die aktive Teilnahme ist Voraussetzung für das Bestehen. Dies verpflichtet zu regelmäßiger Anwesenheit, zur konstruktiven Mitarbeit in Gruppen sowie zur ausreichenden Erfüllung von Arbeitsaufträgen. Konkretere Informationen erfragen Sie sich bitte bei Ihrer jeweiligen Mentorin bzw. Ihrem jeweiligen Mentor.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge z.B. Organisation von Hochschule, formelle und inhaltl. Standards wissenschaftlichen

Arbeitens, Grundlagen des Lernens

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz:

z.B. Organisations- und Lerntechniken, Führen von Portfolios, Studienplanung,

z.B. Aufbereitung von Informationen und Wissen für bestimmte Zielgruppen, Grundlagen der Präsentation, Erschließen neuer Aufgabenbereiche

transfer competence

Normativbewertendes Wissen: normative competence Selbstreflexion, systematische Planung der eigenen persönlichen Entwicklung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs

Kooperations- und Teamfähigkeit

Eigenverantwortliche Informationssuche, Medienkompetenz

Wissenschaftliches Arbeiten, Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Begleitete Kleingruppenarbeit
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Studentenstudie_Zeit.pdf 2005-07-29 MeMoPad Infobrief_web.pdf 2005-08-08 Nicht von dieser Welt - sueddeutsche.pdf studiensituation_und_studentische_orientierungen_2005.pdf
Bemerkungen / comments

Weitere aktuelle Informationen erhalten Sie auf der MeMoPad-Homepage!

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1014 Mentoringkurs 2 Wirtschaftswissenschaften Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Burda, Arne Kremer, HHugo Prof. Dr.
Credits/ECTS:	2
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in discussion: LuF-team

++++++++

Die folgenden Informationen sind mit der Modulbeschreibung zu "W1011: Mentoring-Kurs I" identisch. Je nach Bedarf der Studierenden sind die vorgeschlagenen Themen bei ausführlicher Behandlung über beide Semester zu erarbeiten. Daneben soll Raum für Flexibilität zur Verfügung stehen, um dem Betreuungsbedarf der Studierenden gerecht werden zu können.

++++++++

Der Bachelor-Studiengang Wirtschaftswissenschaften (BA Management & Economics) verbindet die Vermittlung berufsorientierter Kompetenzen mit einem wissenschaftlichen Anspruch. Das Mentoring-Programm MeMoPad (Mentoring-Kurs 1 und 2) führt dabei drei Perspektiven zusammen: Es kommt dem Anspruch von Studierenden nach hochwertiger individueller Betreuung und Orientierung nach (vgl. unten beigefügte Dokumente), vermittelt wesentliche berufsrelevante überfachliche Kompetenzen (z. B. Humankompetenz, Sozialkompetenz, Medienkompetenz) in effektiver Kleingruppenarbeit und legt Grundlagen wissenschaftlicher Standards.

Ein wesentliches Prinzip des Mentorings ist das Lernen in Kleingruppen. Zu Beginn des ersten Semesters wird jedem Studierenden (Mentee) von Seiten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ein Mentor zugewiesen. Die Gruppe der Mentoren setzt sich dabei aus dem wissenschaftlichen Personal der Fakultät - also den Hochschullehrer/innen sowie den wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen - zusammen. Diese Zusammensetzung bleibt über die Assessmentphase konstant. Die dabei geknüpften Kontakte bleiben in der Regel im weiteren Verlauf des Studiums wertvolle Anlaufstellen.

Ausgangspunkt für die inhaltliche Gestaltung des Mentorings sind die Fragestellungen der Studierenden im Hinblick auf ihr gesamtes Studium. Exemplarisch können folgende Themenkreise genannt werden:

- :: Was bringt mir MeMoPad? (z. B. Termin 1, WS)
- :: Was bedeutet es eigentlich, zu studieren? (z. B. Termin 2-3, WS)
- :: Was bedeutet "Lernen" in der Hochschule? (z. B. Termin 4-6, WS)
- ----- Kooperative Arbeitsaufgabe über die vorlesungsfreie Zeit ------
- :: Wie präsentiert man (sich) erfolgreich? (z. B. Termin 7-8, SS)
- :: Warum und wie (ge)braucht man wissenschaftliche Standards? (z. B. Termin 9-11, SS)
- :: Wie kann ich mich persönlich aktiv weiter entwickeln? (z. B. Termin 12, SS)

(Die vorgeschlagene Terminplanung kann den individuellen Bedürfnissen der einzelnen Mentoring-Gruppen gemäß angepasst werden; denkbar wären z. B. Blockveranstaltungen nach o.a. Themenkreisen.)

Unterstützt wird das Mentoring durch ein innovatives Portfolio-Konzept. Ein solches Portfolio kann man sich vereinfacht als "Lerntagebuch" vorstellen. Hier werden individuell wichtige, d. h. im Hinblick auf die persönliche Entwicklung aussagekräftige, Dokumente/Produkte abgelegt, Prozesse (z. B. der Umgang mit einer komplexen Problemstellung) beschrieben und das eigene Vorgehen reflektiert. Die eigene Entwicklung systematisch zu

unterstützen/zu fördern ist eines der wichtigsten Ziele dieses Instruments, das durch die Einbindung moderner Medien flexibel und effizient gehandhabt werden kann.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

0%

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2.	0%	

070

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Die aktive Teilnahme ist Voraussetzung für das Bestehen. Dies verpflichtet zu regelmäßiger Anwesenheit, zur konstruktiven Mitarbeit in Gruppen sowie zur ausreichenden Erfüllung von Arbeitsaufträgen. Konkretere Informationen erfragen Sie sich bitte bei Ihrer jeweiligen Mentorin bzw. Ihrem jeweiligen Mentor.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

z.B. Organisation von Hochschule, formelle und inhaltl. Standards wissenschaftlichen Arbeitens, Grundlagen des Lernens

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence z.B. Organisations- und Lerntechniken, Führen von Portfolios, Studienplanung

z.B. Aufbereitung von Informationen und Wissen für bestimmte Zielgruppen, Grundlagen der Präsentation, Erschließen neuer Aufgabenbereiche

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Selbstreflexion, systematische Planung der eigenen persönlichen Entwicklung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Marks allow he have a favor and a set of the state of the second of the
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Begleitete Kleingruppenarbeit
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Studentenstudie_Zeit.pdf 2005-07-29 MeMoPad Infobrief_web.pdf 2005-08-08 Nicht von dieser Welt - sueddeutsche.pdf studiensituation_und_studentische_orientierungen_2005.pdf
Bemerkungen / comments

Weitere aktuelle Informationen erhalten Sie auf der MeMoPad-Homepage!

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W1021 Mentoringkurs 1 IBS Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Burda, Arne Kremer, HHugo Prof. Dr. Pferdt, Frederik G.
Credits/ECTS:	2
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Der Bachelor-Studiengang IBS verbindet die Vermittlung berufsorientierter Kompetenzen mit einem wissenschaftlichen Anspruch. Das Mentoring-Programm MeMoPad (Mentoring-Kurs 1 und 2) führt dabei drei Perspektiven zusammen: Es kommt dem Anspruch von Studierenden nach hochwertiger individueller Betreuung und Orientierung nach (vgl. unten beigefügte Dokumente), vermittelt wesentliche berufsrelevante überfachliche Kompetenzen (z. B. Humankompetenz, Sozialkompetenz, Medienkompetenz) in effektiver Kleingruppenarbeit und legt Grundlagen wissenschaftlicher Standards.

Ein wesentliches Prinzip des Mentorings ist das Lernen in Kleingruppen. Zu Beginn des ersten Semesters wird jedem Studierenden (Mentee) von Seiten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ein Mentor zugewiesen. Die Gruppe der Mentoren setzt sich dabei aus dem wissenschaftlichen Personal der Fakultät - also den Hochschullehrer/innen sowie den wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen - zusammen. Diese Zusammensetzung bleibt über die Assessmentphase konstant. Die dabei geknüpften Kontakte bleiben in der Regel im weiteren Verlauf des Studiums wertvolle Anlaufstellen.

Ausgangspunkt für die inhaltliche Gestaltung des Mentorings sind die Fragestellungen der Studierenden im Hinblick auf ihr gesamtes Studium. Exemplarisch können folgende Themenkreise genannt werden:

- :: Was bringt mir MeMoPad? (z. B. Termin 1, WS)
- :: Was bedeutet es eigentlich, zu studieren? (z. B. Termin 2-3, WS)
- :: Was bedeutet "Lernen" in der Hochschule? (z. B. Termin 4-6, WS)

------ Kooperative Arbeitsaufgabe über die vorlesungsfreie Zeit ------

- :: Wie präsentiert man (sich) erfolgreich? (z. B. Termin 7-8, SS)
- :: Warum und wie (ge)braucht man wissenschaftliche Standards? (z. B. Termin 9-11, SS)
- :: Wie kann ich mich persönlich aktiv weiter entwickeln? (z. B. Termin 12, SS)

(Die vorgeschlagene Terminplanung kann den individuellen Bedürfnissen der einzelnen Mentoring-Gruppen gemäß angepasst werden; denkbar wären z. B. Blockveranstaltungen nach o.a. Themenkreisen.)

Unterstützt wird das Mentoring durch ein innovatives Portfolio-Konzept. Ein solches Portfolio kann man sich vereinfacht als "Lerntagebuch" vorstellen. Hier werden individuell wichtige, d. h. im Hinblick auf die persönliche Entwicklung aussagekräftige, Dokumente/Produkte abgelegt, Prozesse (z. B. der Umgang mit einer komplexen Problemstellung) beschrieben und das eigene Vorgehen reflektiert. Die eigene Entwicklung systematisch zu unterstützen/zu fördern ist eines der wichtigsten Ziele dieses Instruments, das durch die Einbindung moderner Medien flexibel und effizient gehandhabt werden kann.

ehrveranstaltungen	(Teilmodule) / courses	(module elements)
Leili vei alistaitullueli	r ellilloudel / courses	IIIIUUuue elememai

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2		

2. 0%

3. 0%

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Die aktive Teilnahme ist Voraussetzung für das Bestehen. Dies verpflichtet zu regelmäßiger Anwesenheit, zur konstruktiven Mitarbeit in Gruppen sowie zur ausreichenden Erfüllung von Arbeitsaufträgen. Konkretere Informationen erfragen Sie sich bitte bei Ihrer jeweiligen Mentorin bzw. Ihrem jeweiligen Mentor.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

z.B. Organisation von Hochschule, formelle und inhaltl. Standards wissenschaftlichen Arbeitens, Grundlagen des Lernens

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence z.B. Organisations- und Lerntechniken, Führen von Portfolios, Studienplanung

z.B. Aufbereitung von Informationen und Wissen für bestimmte Zielgruppen, Grundlagen der Präsentation, Erschließen neuer Aufgabenbereiche

Normativbewertendes Wissen: normative competence Selbstreflexion, systematische Planung der eigenen persönlichen Entwicklung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Individuelle Projektarbeit im Rahmen begleiteter Kleingruppenarbeit
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Studentenstudie_Zeit.pdf 2005-07-29 MeMoPad Infobrief_web.pdf 2005-08-08 Nicht von dieser Welt - sueddeutsche.pdf studiensituation_und_studentische_orientierungen_2005.pdf
Bemerkungen / comments

Weitere aktuelle Informationen erhalten Sie auf der MeMoPad-Homepage!

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1022 Mentoringkurs 2 IBS Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Burda, Arne Kremer, HHugo Prof. Dr.
Credits/ECTS:	2
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in discussion: LuF-team

++++++++

Die folgenden Informationen sind mit der Modulbeschreibung zu "W1021: Mentoring-Kurs I" identisch. Je nach Bedarf der Studierenden sind die vorgeschlagenen Themen bei ausführlicher Behandlung über beide Semester zu erarbeiten. Daneben soll Raum für Flexibilität zur Verfügung stehen, um dem Betreuungsbedarf der Studierenden gerecht werden zu können.

++++++++

Der Bachelor-Studiengang IBS verbindet die Vermittlung berufsorientierter Kompetenzen mit einem wissenschaftlichen Anspruch. Das Mentoring-Programm MeMoPad (Mentoring-Kurs 1 und 2) führt dabei drei Perspektiven zusammen: Es kommt dem Anspruch von Studierenden nach hochwertiger individueller Betreuung und Orientierung nach (vgl. unten beigefügte Dokumente), vermittelt wesentliche berufsrelevante überfachliche Kompetenzen (z. B. Humankompetenz, Sozialkompetenz, Medienkompetenz) in effektiver Kleingruppenarbeit und legt Grundlagen wissenschaftlicher Standards.

Ein wesentliches Prinzip des Mentorings ist das Lernen in Kleingruppen. Zu Beginn des ersten Semesters wird jedem Studierenden (Mentee) von Seiten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ein Mentor zugewiesen. Die Gruppe der Mentoren setzt sich dabei aus dem wissenschaftlichen Personal der Fakultät - also den Hochschullehrer/innen sowie den wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen - zusammen. Diese Zusammensetzung bleibt über die Assessmentphase konstant. Die dabei geknüpften Kontakte bleiben in der Regel im weiteren Verlauf des Studiums wertvolle Anlaufstellen.

Ausgangspunkt für die inhaltliche Gestaltung des Mentorings sind die Fragestellungen der Studierenden im Hinblick auf ihr gesamtes Studium. Exemplarisch können folgende Themenkreise genannt werden:

- :: Was bringt mir MeMoPad? (z. B. Termin 1, WS)
- :: Was bedeutet es eigentlich, zu studieren? (z. B. Termin 2-3, WS)
- :: Was bedeutet "Lernen" in der Hochschule? (z. B. Termin 4-6, WS)
- ----- Kooperative Arbeitsaufgabe über die vorlesungsfreie Zeit ------
- :: Wie präsentiert man (sich) erfolgreich? (z. B. Termin 7-8, SS)
- :: Warum und wie (ge)braucht man wissenschaftliche Standards? (z. B. Termin 9-11, SS)
- :: Wie kann ich mich persönlich aktiv weiter entwickeln? (z. B. Termin 12, SS)

(Die vorgeschlagene Terminplanung kann den individuellen Bedürfnissen der einzelnen Mentoring-Gruppen gemäß angepasst werden; denkbar wären z. B. Blockveranstaltungen nach o.a. Themenkreisen.)

Unterstützt wird das Mentoring durch ein innovatives Portfolio-Konzept. Ein solches Portfolio kann man sich vereinfacht als "Lerntagebuch" vorstellen. Hier werden individuell wichtige, d. h. im Hinblick auf die persönliche Entwicklung aussagekräftige, Dokumente/Produkte abgelegt, Prozesse (z. B. der Umgang mit einer komplexen Problemstellung) beschrieben und das eigene Vorgehen reflektiert. Die eigene Entwicklung systematisch zu

unterstützen/zu fördern ist eines der wichtigsten Ziele dieses Instruments, das durch die Einbindung moderner Medien flexibel und effizient gehandhabt werden kann.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2.	0%	

3. 0%

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Die aktive Teilnahme ist Voraussetzung für das Bestehen. Dies verpflichtet zu regelmäßiger Anwesenheit, zur konstruktiven Mitarbeit in Gruppen sowie zur ausreichenden Erfüllung von Arbeitsaufträgen. Konkretere Informationen erfragen Sie sich bitte bei Ihrer jeweiligen Mentorin bzw. Ihrem jeweiligen Mentor.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

z.B. Organisation von Hochschule, formelle und inhaltl. Standards wissenschaftlichen Arbeitens, Grundlagen des Lernens

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence z.B. Organisations- und Lerntechniken, Führen von Portfolios, Studienplanung

z.B. Aufbereitung von Informationen und Wissen für bestimmte Zielgruppen, Grundlagen der Präsentation, Erschließen neuer Aufgabenbereiche

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Selbstreflexion, systematische Planung der eigenen persönlichen Entwicklung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Individuelle Projektarbeit im Rahmen begleiteter Kleingruppenarbeit	
Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature







Studentenstudie_Zeit.pdf 2005-07-29 MeMoPad Infobrief_web.pdf 2005-08-08 Nicht von dieser Welt - sueddeutsche.pdf



studiensituation_und_studentische_orientierungen_2005.pdf

Bemerkungen / comments

Weitere aktuelle Informationen erhalten Sie auf der MeMoPad-Homepage!

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1031 Mentoringkurs 1 Wirtschaftsinformatik
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Credits/ECTS:	2
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/WiWi-KPool/Modul-W1031_WS0809
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Der Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik ist darauf ausgerichtet, in einer Kombination innovativer Lehr- und Lernformen neben den traditionellen Lehrveranstaltungen beginnend mit dem ersten Studienjahr ein berufsvorbereitendes und wissenschaftliches Studium in effektiver Weise zu ermöglichen. Zu den neuen Lehrformen gehören u. a. Kleingruppenarbeit ab dem ersten Semester und Selbstlernphasen. Die für die Assessmentphase dieses Studiengangs spezifischen Pflichtmodule "Mentoring-Kurs 1 und 2" fokussieren sich auf diese beiden Elemente. Die Module schaffen im ersten Studienjahr ein Kommunikationsumfeld in Kleingruppen von ca. 20 Personen, betreut von Professoren und erfahrenen Mitarbeitern (Mentoren), sowie unterstützt von Studierenden höherer Semester. Die Gruppenaufteilung erfolgt im Anschluss an die Orientierungswoche und bleibt im ersten Studienjahr konstant.

In diesen Mentoring-Gruppen präsentieren die Studierenden aktuelle Inhalte aus allen Fächern des Studiums, die dann gemeinsam diskutiert und aufgearbeitet werden. Dabei lernen die Teilnehmerinnen und Teilnehmer z. B. innovative Lehr- und Prüfungsformen, Teamarbeit, Präsentationsvorbereitung und Präsentationen, fachliche Diskussionen, Arbeitsformen nach wissenschaftlichen Grundsätzen, Kommunikation über das Internet, Führen von Portfolios über den eigenen Studienverlauf oder schriftliche Hausarbeiten kennen und bekommen Anleitungen für zielgerichtete Selbststudienphasen in Teamarbeit. Die Mentoren erhalten ein zeitnahes Feedback zum Studienerfolg und Hinweise auf eventuelle Korrekturanregungen für die teilnehmenden Studierenden, so dass schnell gegen gesteuert werden kann.

Ferner werden im zweiten Semester die Wahlmöglichkeiten im Hinblick auf die Wahloptionen vorgestellt, diskutiert und für die Teilnehmer so aufbereitet, dass sie eine fundierte Grundlage für die Wahl ihrer nächsten Optionen für die Modulauswahl bilden. Somit lassen sich die richtigen Entscheidungen rechtzeitig fällen und es kommt nicht zu unnötigen Verzögerungen des Studienfortschritts. Durch diese unterstützte Selbstorganisation des Studiums werden den Studierenden damit von Beginn ihres Studiums an Gestaltungskompetenz und Selbstmanagement als wesentliche Schlüsselkompetenzen vermittelt. Ab dem dritten Semester sind die Mentoring-Gruppen nicht mehr als selbstständige Veranstaltungsformen vorgesehen, sondern werden in flexibler Weise in die Majorphase integriert. In ähnlicher Weise wie es an vielen international herausragenden Universitäten schon seit längerem bewährte Realität ist, bleiben auch im Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaften die Mentoren des ersten Studienjahres für die gesamte Studiendauer vertrauensvolle persönliche Ansprechpartner für die Studierenden "ihrer" Mentorengruppen aus dem ersten Studienjahr.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Mentorenprogramm umfasst die Aktivitäten der Orientierungswoche und darauf folgend semesterbegleitend eine jeweilige 2-SWS umfassende wöchentliche moderierte Sitzung in der jeweiligen Mentorengruppe.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I

E1723 175101 Modellierung

W1321 Wirtschaftsinformatik A

Erläuterungen / comments:

Diese drei Pflichtmodule des ersten Semesters sind parallel zum Mentorenmodul zu besuchen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	pa: Projektarbeit / project work
2.	50%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Erläuterungen / comments:

- (1) Es besteht Anwesenheitspflicht für die Teilnahme an der Orientierungswoche und die im Semesterverlauf stattfindenden wöchentlichen Mentorenveranstaltungen.
- (2) Bedingungen für Vergabe der 2 Credits für das Modul: a) mindestens zwei Präsentationen werden erfolgreich realisiert, b) höchsten dreimal wird die wöchentliche Teilnahme im Laufe des Semesters versäumt und c) die Gesamtleistung wird von den Mentoren mit mindestens 50% bewertet.
- (3) Es sind je Teilnehmer einer Mentorengruppe Präsentationen zu ca. je 15 Min vorgesehen. Die Inhalte beziehen sich auf die drei Pflichtmodule im ersten Semester der Assessment-Phase Wirtschaftsinformatik.
- (4) Planung Workload im Semester: a) 30 Std. wöchentliche Anwesenheit [15 Wochen je 2 SWS] plus b) 30 Std. aus jeweiliger Einzelvorbereitung der Präsentation [3 x je 10 Std].

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Aufbereitung der Inhalte aus den drei Pflichtmodulen

Methodenwissen: methodic competence

Grundlagen des systematischen Vorgehens im Studium

Transferkompetenz: transfer competence

Fähigkeiten der Präsentation und Diskussion über Fachthemen der Wirtschaftsinformatik

im Gruppenkontext

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Qualitative Selbstreflexion eigener Beiträge

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strukturierte Aufbereitung vorgegebener Inhalte Präsentation und Diskurs über vorgegebene Inhalte Team- und Diskussionsfähigkeit in der Mentorengruppe

Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Kleingruppenarbeit im Rahmen angeleiteter Lernprozesse		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Gruppeneinteilung wird von der Fakultät Wirtschaftswissenschaften in Zusammenarbeit mit dem Fachschaftsrat Wirtschaftsinformatik vorgenommen. Die Gruppeneinteilung findet am ersten Tag der Orientierungswoche statt.

Jede Mentorengruppe wird geleitet von:

- einem verantwortlichen Professor (Mentor für das gesamte Bachelorstudium)
- wissenschaftlicher Mitarbeiter (Mentor für das laufende Semester)
- studentischer Co-Mentor (stud. Wirtschaftsinformatik aus höherem Semester, für das laufende Semester)

<hidden for web>

Die wöchentlichen Mentorengruppen verlaufen nach dem Muster:

- Einführung durch den Mentor
- Je eine Präsentation inhaltlicher Status aus den Pflichtmodulen des 1. Semesters: Grundlagen der Programmierung I, Modellierung und Wirtschaftsinformatik A mit anschließender Diskussion
- Themenmoderation des Co-Mentors

Min. (ca.)	Thema	Akteur
10	Einführung	Mentor
15 + 5	Je eine 15 min. Präsentation über den inhaltlichen Status der drei Pflichtmodule des 1.	1. Student
15 + 5	Sem.: Grundlagen der Programmierung I, Modellierung und Wirtschaftsinformatik A;	2. Student
15 + 5	anschließend jeweils Diskuss.	3. Student
20	Umfeld Studium der Wirtschaftsinformatik an der Universität Paderborn	Co-Mentor

Die von den Co-Mentoren moderierten Themenfelder aus dem Studium der Wirtschaftsinformatik werden insbesondere umfassen:

Woche	von	bis	Raum	Themenfelder Co-Mentoren
	20	05		
1 O-Phase	10.10.	21.10.	Diverse PC-Pool Siehe: Programm O-Phase WINFO	Kennen lernen, Notes-Vertiefung oder Webangebot, OpenSMT Vorstellung der Mentoren und Gruppenmitglieder, ICQ-Nummern und E-Mail-Adressen austauschen, Netiquette
2	24.10.	28.10.	Individueller Gruppenraum Keine Präsentation Mentees	Präsentieren Vortragsstil; Zielgruppenkonformität; Gliederung; Einsatz von Text; Einsatz von multimedialen Elementen Arbeitsplanung I Günstige/Effektive Lernbedingungen; Lerngruppen bilden; Zeitmanagement, Grundregeln der Arbeitsplanung
3	31.10.	04.11.	Individueller Gruppenraum	Die Vorlesungsmitschrift Situationen, in denen ein Mitschrieb Sinn macht; Entwickeln eines eigenen Mitschreibsystems; Archivieren/ Ordnen von Mitschriften; Schreiben von Protokollen
4	07.11.	11.11.	Individueller Gruppenraum	Finanzen BAFöG, GEZ, Telekom Krankenkasse
5	14.11.	18.11.	Individueller Gruppenraum	Lesen von Texten als Informationsquelle/ Umgang mit schwierigen Texten Lektüre-Vorbereitungen; Struktur begreifen; Erkenntniserwartungen formulieren; Überdenken und Mitschreiben; Lesekontrolle; Aktives Lesen (SQR3-Methode)

6	21.11.	25.11.	Individueller Gruppenraum	 Einzel- und Teamarbeit Aufgaben in Einzelarbeit; Einzelarbeit im sozialen Kontext; Aufgaben in Gruppenarbeit; Wettbewerbsorientierte und kooperierende Gruppen; Verhalten zum Fördern der Kooperation
7	28.11.	02.12.	Individueller Gruppenraum	FSR und AStA • Fachschaftsratarbeit; Aktive vorstellen; AStA-Dienstleistungen
8	05.12.	09.12.	Individueller Gruppenraum	Beratungs- und Anlaufstellen • Studienberatung, Rechtsberatung, Sozialberatung, InfoCenter, Unfallversicherung der Uni, Behörden
9	12.12.	16.12.	Individueller Gruppenraum	Freizeitgestaltung
10	19.12.	23.12.	(Küche?)	Social Event Kochen, Weihnachtsmarkt
	20	06		
11	09.01.	13.01.	PC-Pool	Vom Thema zur Gliederung Strukturen, Gliederungen, Fragen und Aufgaben identifizieren
12	16.01.	20.01.	Individueller Gruppenraum	Wissenschaftliche Literatur finden und einordnen • Aufbau der Uni-Bibliothek; Nutzen von Online-Quellen; Suchmaschinen; Bilden von Informationskompetenz
13	23.01.	27.01.	Individueller Gruppenraum	Arbeitsplanung II Strukturierung von Arbeit; Umgang mit Arbeitsstörungen; Lernmethoden
14	30.01.	03.02.	Individueller Gruppenraum	Prüfungen Prüfungsordnung; Prüfungsmodalitäten; Mündliche Prüfungen; Einzel- und Gruppenprüfungen; Schriftliche Prüfungen; Umgang mit Prüfungsstress/ -angst
15	06.02.	10.02.	Individueller Gruppenraum	Feedback

</hidden for web>

Das Mentorenprogramm der Wirtschaftinformatik wird unterstützt durch ein elektronisches Portfoliosystem, das an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften vom Dep. 3 "Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems" in Kooperation mit dem Dep 5 "Business and Human Resource Education" speziell entwickelt wurde.

Die Termine der einzelnen Mentoringsitzungen können der Modul-HomePage entnommen werden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Referenzinformationen:

- Wirtschaftsinformatik-Portal
- Curriculum Wirtschaftsinformatik
- Elektronisches Portfolio-System für das Mentorenprogramm Wirtschaftsinformatik (wird zu Semesterbeginn angeschaltet)

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W1032 Mentoringkurs 2 Wirtschaftsinformatik		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)		
Auskünfte: information	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	1		
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/WiWi-KPool/Modul-W1031_WS0708		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
_	031 Mentoringkurses 1 Wirtschaftsinformatik aus dem Wintersemester. 1031 Mentoringkurs 1 Wirtschaftsinformatik.		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Das Mentorenprogramm um jeweiligen Mentorengruppe.	fasst semesterbegleitend eine jeweilige 1-SWS umfassende moderierte Sitzung in der		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites		
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :		
W1032 Mentoringkurs 2 Wirt	W1032 Mentoringkurs 2 Wirtschaftsinformatik		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden i	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten / ass	occoments.		
Fruitingsinodalitaten / ass	essments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			

0%

Sommersemester

Summe

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens

factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

Grundlagen des systematischen Vorgehens im Studium

Fähigkeiten der Präsentation und Diskussion über Fachthemen der Wirtschaftsinformatik

im Gruppenkontext

Normativ-

Qualitative Selbstreflexion eigener Beiträge bewertendes Wissen:

normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strukturierte Aufbereitung vorgegebener Inhalte Präsentation und Diskurs über vorgegebene Inhalte Team- und Diskussionsfähigkeit in der Mentorengruppe

Eigenverantwortliche Informationssuche zum inhaltlichen Umfeld wissenschaftlichen Arbeitens

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individuelle Projektarbeit, teils im Rahmen angeleiteter Lernprozesse

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Individuelle Projektarbeit, teils im Rahmen angeleiteter Lernprozesse

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Gruppeneinteilung wird von der Fakultät Wirtschaftswissenschaften in Zusammenarbeit mit dem Fachschaftsrat Wirtschaftsinformatik vorgenommen. Die Gruppeneinteilung findet am ersten Tag der Orientierungswoche statt.

Jede Mentorengruppe wird geleitet von:

- einem verantwortlichen Professor (Mentor für das gesamte Bachelorstudium)
- wissenschaftlicher Mitarbeiter (Mentor für das laufende Semester)
- studentischer Co-Mentor (stud. Wirtschaftsinformatik aus höherem Semester, für das laufende Semester)

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftlehre A ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing BWL 02 Personalwirtschaft BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling BWL 10 Externe Rechnungslegung BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	
Auskünfte: information		
Credits/ECTS:	9	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Dieses Modul führt in die Betriebswirtschaftslehre mit einem Gesamtüberblick über die von ihr bearbeiteten Themenfelder, ihre theoretische Basis und die wissenschaftstheoretischen Grundlagen ein. Inhaltliche Schwerpunkte des Moduls bilden die leistungswirtschaftlichen Prozesse (Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing) und die Managementaufgaben des Unternehmens (strategisches Management, Personalmanagement, Organisation). Es wird abgerundet durch einen Block Rechnungslegung, der eine Einführung in die Erstellung und Interpretation des Jahresabschlusses einschließlich der steuerlichen Aspekte umfasst.

W1111-01 Grundbegriffe der Betriebswirtschaftslehre und des Managements:

Das Teilmodul führt in die Fragestellungen und Arbeitsgebiete der Betriebswirtschaftslehre, ihre theoretischen und methodischen Grundlagen ein und vermittelt den gesellschaftlichen, wirtschaftlichen und rechtlichen Rahmen, an dem sich unternehmerisches Handeln vollzieht. Aus der Kennzeichnung des Wertschöpfungsprozesses werden die Akteure des Unternehmenshandelns, Interessen und Ziele im Unternehmen, Fragen des strategischen Managements sowie der Koordination und Steuerung des Handelns von und in Organisationen bzw. Unternehmen abgeleitet und erarbeitet. Besonderes Gewicht wird Fragen der Organisation eingeräumt.

W1111-02 Leistungswirtschaftliche Prozesse: Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing: Im Rahmen dieser Vorlesung Beschaffung und Produktion werden die Grundlagen der Produktions- und Kostentheorie erläutert. Auf der Grundlage von Leontief- und Gutenberg-Technologien werden zieloptimale Produktionen ermittelt. Ferner stehen die Möglichkeiten und Grenzen der Beschaffung von Verbrauchsfaktoren zur Diskussion.

In der Vorlesung Marketing wird ein Überblick über das Leitkonzept des Marketing gegeben. Die grundlegenden Instrumente und Methoden des Marketing werden aus einer austauschtheoretischen Perspektive vorgestellt und institutionelle Besonderheiten des Marketing diskutiert.

W1111-03 Jahresabschlüsse und Besteuerung

Aufgabe und Funktionen von Jahresabschlüssen werden dargestellt. Anschließend erfolgt eine Einführung in die Technik des Rechnungswesens (doppelte Buchführung). Auf dieser Basis werden die wesentlichen Grundlagen der Bilanzierung und der Bewertung von Vermögen und Kapital erarbeitet.

Außerdem werden im Rahmen dieser Veranstaltung die für Unternehmen wesentlichen Steuerarten (Einkommensteuer, Körperschaftsteuer, Gewerbesteuer und Umsatzsteuer) einführend behandelt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W1111-01 Grundbegriffe der Betriebswirtschaftslehre und des Managements

W1111-02 Leistungswirtschaftliche Prozesse: Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing

W1111-03 Jahresabschlüsse und Besteuerung

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernz	iele i	l leari	ning	obj	ect	ives
-------	--------	---------	------	-----	-----	------

Faktenwissen:	W1111-01: Kenntnis betriebswirtschaftlicher Funktionen und Grundbegriffe sowie
---------------	--

factual knowledge Grundlagen des Managements

W1111-02: Kenntnis über Grundlagen Produktions- und Kostentheorie, Beschaffung sowie

Grundlagen des Marketing

W1111-03: Kenntnis der Grundlagen der doppelten Buchführung und von

Jahresabschlüssen und des deutschen Unternehmenssteuerrechts

Methodenwissen: methodic competence W1111-01: Wissenschaftstheoretische Grundlagen, selbständige Lösung einfacher

Management-Fragestellungen

W1111-02: Algebraisch-analytische Lösung produktionswirtschaftlicher Problemstellungen

sowie selbständige Lösung einfacher Marketingprobleme

W1111-03: Technik des Rechnungswesens, selbständige Lösung einfacher Buchungsfälle

sowie Strukturelemente des deutschen Steuerrechts, selbständige Lösung einfachster

Steuerfälle

Transferkompetenz:

transfer competence

W1111-01: Anwendung von betriebswirtschaftlichen Begriffen und Management-Konzepte

auf relevante Problemstellungen

W1111-02: Anwendung betriebswirtschaftlicher Verfahren auf produktionswirtschaftliche

Zusammenhäng sowie Anwendung von Marketing-Theorien auf einfache reale

marketing-relevante Problemstellungen

W1111-03: Anwendung der GOB und der handelsrechtlichen Vorschriften auf konkrete Geschäftsvorfälle bzw. Jahresabschlussarbeiten und Anwendung der steuerrechtlichen

Regelungen (Gesetze, Durchführungsverordnungen, Richtlinien),

Unternehmenssteuerplanung

Normativbewertendes Wissen:

normative competence

W1111-01: Eigenständige Analyse und Bewertung von Management-Fragen

W1111-02: Eigenständige Analyse und Bewertung mengen- und kostenorientierter

Produktionsplanung sowie marketing-relevanter Sachverhalte

W1111-03: Eigenständige Auswahl und Bewertung problemorientierter Rechtsgrundlagen,

selbständige Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W1111-01 Grundbegriffe der Betriebswirtschaftslehre und des Managements

20 Std. Präsenzvorlesung, Dozent: M. Schneider

20 Std. Literaturstudium; Student

50 Std. Vor- und Nachbereitung; Student

W1111-02 Leistungswirtschaftliche Prozesse: Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing

30 Std. Präsenzvorlesung, Dozent: Betz, Eggert

20 Std. Literaturstudium, Student

40 Std. Vor- und Nachbereitung; Student

W1111-03 Jahresabschlüsse und Besteuerung

30 Std. Präsenzvorlesung, G. Schneider, Sureth

20 Std. Literaturstudium, Student

40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Deutsch
Ablaufinformationen Terminnlan etc. I practical implementation, schedule

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W1111-01 Grundbegriffe der Betriebswirtschaftslehre und des Managements

Weber, W. (2004): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, 5. Aufl., Wiesbaden

Staehle, W. (1999): Managemenet, 8. Aufl., München

Weitere Texte werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

W1111-02 Leistungswirtschaftliche Prozesse: Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing Dinkelbach, W./Rosenberg, O. (2004): Erfolgs- und umweltorientierte Produktionstheorie, 5. Auflage,

Springer Verlag

Kotler, P./Bliemel, F. (2001). Marketing-Management, 10. Aufl., Stuttgart.

W1111-03 Jahresabschlüsse und Besteuerung

Coenenberg: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, Stuttgart 2003.

Gräfer/Sorgenfrei: Rechnungslegung, Bilanzierung, Bewertung und Gestaltung, 3. Auflage, NWB-

Verlag, Herne, Berlin 2004.

Federmann: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11. Aufl., Bielefeld 2000.

Lehmann/Müller: Der Jahresabschluss, Herne, Berlin 2002.

Möller/Hüfner: Betriebswirtschaftliches Rechnungswesen, München et al. 2004.

Schildbach: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne Berlin 2000.

Eisele: Technik des betrieblichen Rechnungswesens, 7. Aufl., München, 2002.

Grassholff: Steuerrecht 2005 - Ein systematischer Überblick, München 2005.

Kraft/Kraft: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung, Gabler, Wiesbaden 2004

Rose: Unternehmenssteuerrecht - Eine Einführung, 2. überarbeitete Auflage, ESV, Bielefeld 2004

Scheffler, Besteuerung von Unternehmen I. Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 9. Auflage, UTB, Heidelberg 2006

Schreiber, Ulrich: Besteuerung der Unternehmen, Springer, Berlin 2005

Webbasierte Materialien unter http://wiwi.upb.de/bwl12

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W1111 Principles of Business Administration A Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing BWL 02 Personalwirtschaft BWL 07 Produktionswirtschaft BWL 10 Externe Rechnungslegung BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	9
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module introduces business administration with an overall outline of the topics incorporated in it, its theoretical basis and the basics of economic theory. Thew module focuses on business processes such as sourcing, production, sales volume and marketing, as well as on the management tasks of a company (strategic management, human resource management and organisation). It also includes a block of accounting covering the introduction and interpretation of the annual statements including the fiscal aspects.

W1111-01 Fundamental terms of business administration and management

The course introduces questions/problems and application areas of business administration and its theoretical and methodical basics. It discusses the social, economical and judicial framework where corporate action is performed, such as

- the actors of the company
- interests and goals of the company
- questions of strategic management
- coordination and control of the actions

Special emphasis is placed on questions of human resource management and organisation.

W1111-02 Value-adding processes: sourcing, production, sales volume and marketing

Within the lecture "Sourcing and Production" the basics of production/cost theory are explained. On the basis of Leontief and Gutenberg technologies target optimal productions are acquired. Furthermore the possibilities and borders concerning sourcing of consumption factors will be discussed.

In the lecture "Marketing" an overview is given concerning the main concept of Marketing. The basic instruments and methods of Marketing are introduced from a perspective of the theory of exchange and institutional specifics of Marketing will be discussed.

W1111-03: Accounting and taxation

In this course the functions of fincancial statements are portrayed. Afterwards the technique of accounting is introduced (double-entry accounting). Furthermore, the principles of the accounting and valuation of capital and assets are outlined. This course also provides a first introduction into taxation (income tax, corporate income tax, business tax, sales tax).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W1111-01 Fundamental Terms of Business Administration and Management

W1111-02 Value-adding processes: Purchase, Production, Overturn/ Marketing

W1111-03 Accounting and Taxation

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele /	rearring	ODIECTIVES

Faktenwissen: W1111-01: Knowledge of business functions and fundamental terms as well as basics of factual knowledge

management

W1111-02: Knowledge of basics production/cost theory, sourcing as well as basics of

marketing

W1111-03: Knowledge of the basics of accounting and German tax law

Methodenwissen:

W1111-01: basics of the economic theory, self-dependent solution of simple management methodic competence

problems

W111-02: algebraic analytical solution of problems concerning production management as

well as self-dependent solution of marketing problems

W1111-03: techniques of accounting, fundamental elements of German tax law, solution of

elementary case studies in accounting and tax law

Transferkompetenz: W1111-01: application of business terms and management concepts on relevant problems transfer competence

W1111-02: application of business methods on coherences of production as well as

application of marketing theories in simple real marketing relevant problems

W1111-03; application of the GOB and the business law to up-to-date cases; application of taxed-based regulations (laws, executive orders, instructions), tax planning of companies

Normativbewertendes Wissen:

normative competence

W1111-01: self-dependent analysis and evaluation of management questions

W1111-02: self-dependent analysis and evaluation of set oriented and cost-oriented

production planning as well as of marketing relevant issues

W1111-03: self-dependent choice and evaluation of problematical legal regulations,

self-dependent analysis of critical cases

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material, homework, project work

being able to cooperate and work in a team, in homework teams and project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W1111-01 Fundamental Terms of Business Administration and Management

30 hours of presence, Lecture, Lecturer:: Weber

20 hours study of literature; Student

40 hours preparation and post-editing; Student

W1111-02 Value-adding processes: Purchase, Production, Overturn/ Marketing

30 hours pf presence at the lecture, Lecturers: Betz, Eggert

20 hours study of literature, Student

40 hours preparation and post-editing; Student

W1111-03 Accounting and Taxation

30 hours of presence, Lecturer: N.N., Sureth

20 hours study of literature, Student

40 hours preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
German		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W1111-01 Fundamental Terms of Business Administration and Management

Weber, W. (2004): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, 5. Aufl., Wiesbaden

Raffée, H. (1995): Grundprobleme der Betriebswirtschaftslehre, 9. unveränd. Nachdr. der 1. Aufl., Göttingen

Staehle, W. (1999): Managemenet, 8. Aufl., München

W1111-02 LEISTUNGSWIRTSCHAFTLICHE Processes: Purchase, Production, Overturn/ Marketing Dinkelbach, W./Rosenberg, O. (2004): Erfolgs- und umweltorientierte Produktionstheorie, 5. Auflage, Springer Verlag

Kotler, P./Bliemel, F. (2001). Marketing-Management, 10. Aufl., Stuttgart.

W1111-03 Annual Statements and Taxation

Choi: International Accounting and Finance Handbook, 2. edition, Wiley, New York 1997

Coenenberg: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, Stuttgart 2003.

Gräfer/Sorgenfrei: Rechnungslegung, Bilanzierung, Bewertung und Gestaltung, 3. Auflage, NWB-Verlag, Herne, Berlin 2004.

Federmann: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11. Aufl., Bielefeld 2000.

Lawrence: International Accounting, International Thomson Business Press, London 1996

Lehmann/Müller: Der Jahresabschluss, Herne, Berlin 2002.

Möller/Hüfner: Betriebswirtschaftliches Rechnungswesen, München et al. 2004.

Schildbach: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne Berlin 2000.

Wagenhofer/Ewert: Externe Unternehmensrechnung, 5. Aufl., Berlin 2003.

Eisele: Technik des betrieblichen Rechnungswesens, 7. Aufl., München, 2002.

Haberstock/Breithecker: Einführung in die Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 12. Auflage,

S+W-Verlag, Bielefeld 2002

Kraft/Kraft: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung, Gabler, Wiesbaden 2004

Rose: Unternehmenssteuerrecht - Eine Einführung, 2. überarbeitete Auflage, ESV, Bielefeld 2004

Schreiber, Ulrich: Besteuerung der Unternehmen, Springer, Berlin 2004

Scheffler, Besteuerung von Unternehmen I. Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 7. Auflage, UTB, Heidelberg 2004

Webbasierte Materialien unter http://wiwi.upb.de/bwl12

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B und des Wirtschaftsprivatrechts
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen BWL Finanzierung und Investition WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht
Auskunfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Löffler, András Gábor Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	9
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul ergänzt die Inhalte des Moduls Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A durch Grundlagen des Wirtschaftprivatrechts sowie Beurteilung der Vorteilhaftigkeit unternehmerischer Entscheidungen. Neben den rechtlichen Grundlagen, die die Handlungsmöglichkeiten der Unternehmen beeinflussen, werden die Möglichkeiten der internen Erfolgsermittlung ebenso betrachtet wie die finanzwirtschaftlichen Handlungsalternativen zur Überwindung der Asymmetrie von Ein- und Auszahlungen sowie zur Abstimmung von Kapitalverwendung und Kapitalaufbringung.

W1211-01: In der Veranstaltung wird ein Überblick über die Grundlagen des Privatrechts gegeben und zwar. Vertragsrecht, Verbraucherschutz, Anfechtungsrecht, Leistungsstörungen, gesetzliche Schuldverhältnisse und die Grundzüge des Gesellschaftsrechts und des Handelsgesetzbuches.

W1211-02: Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die Grundlagen der Finanzierung (Eigen- und Fremdfinanzierung, Außen- und Innenfinanzierung, Finanzierungssurrogate, Finanzplanung) aufgearbeitet. Die Kenntnis der Charakteristika verschiedener grundlegender Finanzierungsinstrumente ist Voraussetzung für ökonomisch fundierte Auswahl geeigneter Finanzierungsinstrumente zum Beispiel im Hinblick auf die Senkung von Kapitalkosten oder die Durchführung von Investitionen.

W1211-03: Im Rahmen dieser Veranstaltung erfolgt eine Einführung in die wichtigsten Verfahren der Investitionsrechnung. Diese Methoden ermöglichen es in bestimmten Fällen, eine Beurteilung von unternehmerischen Handlungsalternativen vorzunehmen und ökonomisch fundierte Entscheidungen zu treffen.

W1211-04: Im Rahmen dieser Veranstaltung erfolgt eine Einführung in die Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung. Diese ist Voraussetzung für die innerbetriebliche Erfolgsermittlung und Kalkulation. Sie bildet die Grundlage zur Beurteilung von unternehmerischen Handlungsalternativen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W1211-01: Wirtschaftsprivatrecht (Barton, 4 SWS)

W1211-02: Finanzierung (Schiller, 1SWS)

W1211-03: Investition (Löffler, 1 SWS)

W1211-04: Kosten- und Leistungsrechnung (Werner, 1 SWS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

keine inhaltlichen Voraussetzungen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

keine Überschneidungen

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	50%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: W1211-01: Kenntnisse der Grundlagen des Privatrechts factual knowledge W1211-02: Kenntnisse der Grundlagen der Finanzierung W1211-03: Kenntnisse der Grundlagen der Investition

W1211-04: Kenntnisse der Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung

W1211-01: Anwendung von zivilrechtlichen Normen auf Sachverhalte Methodenwissen: methodic competence W1211-02: Lösung einfacher finanzwirtschaftlicher Fragestellungen

W1211-03: Methoden der Investitionsrechnung, selbständige Lösung einfacher

Investitionsprobleme

W1211-04: Verfahren zur Kostenarten-, Kostenstellen- und Kostenträgerrechnung

Transferkompetenz: W1211-01: Lösung von Privatrechtsfällen

transfer competence W1211-02: Anwendung des Wissens auf reale Finanzinstrumente

W1211-03: Anwendung des Wissens auf konkrete Investitionssituationen W1211-04: Anwendung des Wissens auf Planung und Kontrolle von Kosten und

Leistungen

Normativ-W1211-01: Analyse von Rechtsvorschriften

bewertendes Wissen: W1211-02: Ansätze zur Bewertung verschiedener finanzwirtschaftlicher normative competence

Handlungsalternativen

W1211-03: Ansätze zur Beurteilung und Bewertung von Investitionsprojekten W1211-04: Ansätze zur Beurteilung der Wirtschaftlichkeit im betrieblichen

Leistungsbereich

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informations- und Literatursuche, u. a. in der Bibliothek und im Internet

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Lerngruppen

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial

W1211-01: 60 Std. Präsenzvorlesung (Prof. Dr. Barton) 45 Std. Literaturstudium; Student 30 Std. Vor- und Nachbereitung; Student W1211-02: 15 Std. Präsenzvorlesung (Prof. Dr. Schiller)

10 Std. Literaturstudium; Student

20 Std. Vor- und Nachbereitung; Student

W1211-03: 15 Std. Präsenzvorlesung (Prof. Dr. Dr. Löffler)

10 Std. Literaturstudium; Student

20 Std. Vor- und Nachbereitung; Student

W1211-04: 15 Std. Präsenzvorlesung (Prof. Dr. Werner)

10 Std. Literaturstudium; Student20 Std. Vor- und Nachbereitung; Student

Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Francais Espaniol W1211-01: deutsch W1211-02: deutsch W1211-03: deutsch W1211-04: deutsch		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W1211-01:

Basis-Literatur

Klunzinger, E.: Einführung in das Bürgerliche Recht, aktuelle Aufl., Beck-Verlag: München

Hemmer / Wüst: Privatrecht für Bwl'er, WiWis und Steuerberater, aktuelle Aufl.

Weiterführende Literatur

Alpmann-Schmidt: div. Skripte zum Privatrecht

Palandt: Bürgerliches Gesetzbuch, Beck-Verlag: München

Eisenmann, H. / Gnauck, H. / Quittnat, J. Rechtsfälle aus dem Wirtschaftsprivatrecht, aktuelle Auflage, C.F.

Müller-Verlag: Heidelberg

W1211-02:

Basis-Literatur

Gräfer, H./Schiller, B./Rösner, S.: Finanzierung, aktuelle Aufl., Berlin

Jahrmann, F.-U.: Finanzierung, aktuelle Aufl., Herne/Berlin

Webbasierte Materialien auf der Lernplattform koaLA

W1211-03:

Basis-Literatur

Kruschwitz: Investitionsrechnung, 9. Auflage, Oldenbourg, 2003

Haugen: Modern Investment Theory, Fifth Edition, Prentice Hall International., 2001

W1211-04:

Basis-Literatur

Skript zur Kosten- und Leistungsrechnung

Weiterführende Literatur

Plinke: Industrielle Kostenrechnung, aktuelle Aufl. Berlin u.a.

Däumler/Grabe: Kostenrechnung 1, Grundlagen, aktuelle Aufl., Berlin.

Zimmermann, Grundzüge der Kostenrechnung, aktuelle Aufl., Oldenbourg.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W1211 Principles of Business Administration B ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	9
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module completes the knowledge of the module Basic Principles of Business Administration A by presenting fundamentals of Economic Private Law as well as basics of the assessment of the economic quality of entrepreneurial decisions. Additionally to the judicial basics, alternatives of financing investment decisions will be examined as well as the basics of cost accounting.

W1211-01:

This course provides an overview of the basics of civil law with the following topics:

- law of contract
- consumer protection
- law of avoidance
- defaults
- judicial obligations
- main features of company law and the German Commercial Code

W1211-02:

In line with this course the basics of finance are presented (equity and debt capital, external finance and internal financing, financial surrogates, financial planning).

The knowledge of the important characteristics and differences between fundamental financial instruments is prerequisite for the economically based choice of financial instruments, e.g. regarding a decrease of capital costs or the realisation of investments.

W1211-03:

This course provides an introduction to the most important methods of investment.

These methods give the opportunity to valuate different alternatives corporations have. Therefore they allow corporations to come to decisions that are economically established .

W1211-04:

This course provides an introduction to the basics of cost accounting. This is a prerequisite for determining operating profit and calculation of product prices. Evaluation of alternatives of business actions is based on the presented methods in cost accounting.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W1211-01: civil law W1211-02: finance

W1211-03: investment (lecture/exercise, 15 hours presence); lecturer: Sureth

W1211-04: cost accounting

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments :

no textual prerequisites

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

no overlapping

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	50%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: W1211-01: knowledge of the basics of civil law factual knowledge W1211-02: knowledge of the basics of finance W1211-03: knowledge of the basics of investment W1211-04: knowledge of the basics of cost accounting

Methodenwissen: W1211-01: application of norms according to civil law on issues

methodic competence W1211-02: solution of the most simple finncial problems

> W1211-03: methods of investment, self-dependent solution of simple investment problems W1211-04: Disaggregation of internal data by cost types, accounting in cost centres and

product calculation

Transferkompetenz: W1211-01: solution of cases from civil law

transfer competence W1211-02: application of the knowledge on real financial instruments

W1211-03: application of the knowledge on concrete investment situations W1211-04: application of the knowledge on planning and control of costs

Normativ-W1211-01: analysis of statutory provisions

bewertendes Wissen: W1211-02: methods for assessment of several financial alternatives

normative competence W1211-03: methods for evaluation of investment projects W1211-04: methods for evaluation of internal profitability

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-containt search for information and literature, e.g. in the library or on the Internet

being able to cooperate and work in learning groups strategies of acquiring knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material

Methodische Umsetzung / methodic implementation W1211-01: 60 hours of presence at the lecture (Prof. Dr. Barton)

45 hours study of literature; Student

30 hours preparation and post-editing; Student

W1211-02: 15 hours pf presence at the lecture (Prof. Dr. Schiller)

10 hours study of literature; Student

20 hours preparation and post-editing; Student

W1211-03: 15 hours of presence at the lecture (Prof. Dr. Sureth)

10 hours study of literature; Student

20 hours preparation and post-editing; Student

W1211-04: 15 hours of presence at the lecture (Prof. Dr. Werner)

10 hours study of literature; Student

20 hours preparation and post-editing; Student

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
W1211-01: German W1211-02: German W1211-03: German W1211-04: German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W1211-01:

Basis-Literatur

Klunzinger, E.: Einführung in das Bürgerliche Recht, aktuelle Aufl., Beck-Verlag: München

Hemmer / Wüst: Privatrecht für Bwl'er, WiWis und Steuerberater, aktuelle Aufl.

Further Literature

Alpmann-Schmidt: div. Skripte zum Privatrecht

Palandt: Bürgerliches Gesetzbuch, Beck-Verlag: München

Eisenmann, H. / Gnauck, H. / Quittnat, J. Rechtsfälle aus dem Wirtschaftsprivatrecht, aktuelle Auflage, C.F.

Müller-Verlag: Heidelberg

W1211-02:

Basis-Literatur

Gräfer, H./Beike, R./Scheld, G.A.: Finanzierung, aktuelle Aufl., Berlin

Jahrmann, F.-U.: Finanzierung, aktuelle Aufl., Herne/Berlin Webbasierte Materialien unter http://wiwi.upb.de/bwl3

W1211-03:

Basis-Literatur

Kruschwitz: Investitionsrechnung, 9. Auflage, Oldenbourg, 2003

Haugen: Modern Investment Theory, Fifth Edition, Prentice Hall International., 2001

Webbasierte Materialien unter http://wiwi.upb.de/bwl12

W1211-04:

Basis-Literatur

Skript zur Kosten- und Leistungsrechnung

Further Literature

Plinke: Industrielle Kostenrechnung, aktuelle Aufl. Berlin u.a.

Däumler/Grabe: Kostenrechnung 1, Grundlagen, aktuelle Aufl., Berlin. Zimmermann, Grundzüge der Kostenrechnung, aktuelle Aufl., Oldenbourg.

Bemerkungen / comments

Bitte die groß geschriebenen Begriffe übersetzen, da ich keine Übersetzung gefunden habe. Danke, Barthel.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Credits/ECTS:	9
Modul HomePage:	http://winfo1-www.upb.de/index/w1311
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul bietet eine Einführung in die Themengebiete der Wirtschaftsinformatik. Das Modul besteht u.a. aus einer Vorlesung, angeleiteten Eigenstudiumanteilen, einer Internet-basierten persönlichen Erfolgskontrolle und einer semesterbegleitenden Abfolge von Lernerfolgskontrollen.

Inhalte und Durchführung basieren auf dem verbreiteten deutschsprachigen Lehrbuch Hansen/Neumann, Wirtschaftinformatik, (vornehmlich) Teil 1: Grundlagen und Anwendungen, 9. Aufl. Stuttgart 2005

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1311-01 Vorlesung Grundzuege der Wirtschaftsinformatik: Dozent Prof. Dr. Kern 1311-02 Übung Grundzuege der Wirtschaftsinformatik: Dozent Dr. Tchokotheu

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Zur Zeit sind keine Voraussetzungen bekannt

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	17%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
2.	17%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
3.	67%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

- 1. Die Prüfung besteht aus zwei Zwischenklausuren, die in mehreren Gruppen während des Semesters zu angekündigten Übungsterminen stattfinden, und einer Semesterabschlussklausur.
- 2. Jede Zwischenklausur zählt 15 Punkte, die Abschlussklausur 60 Punkte von der Gesamtprüfungsleistung von 90 Punkten.
- 3. Studierende, die an einer Zwischenklausur nicht teilgenommen haben, müssen sich innerhalb von 48 Stunden schriftlich mit Begründung entschuldigen. Der Entschuldigungsbrief muss im Sekretariat des Lehrstuhls Wirtschaftsinformatik 1 eingereicht werden
- 4. Zur Vorbereitung der Zwischen- und der Abschlussklausuren ist die Teilnahme an Vorlesungen und Übungen dringend
- 5. Darüber hinaus steht den Studierenden eine Online Lernplattform (Ilias) zur Verfügung, in der Vorlesungs- und Übungsunterlagen sowie Fragekataloge zum Selbsttest dokumentiert sind.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Faktenwissen: Betriebliche Informationssysteme nach Anwendungsgebieten (Betriebswirtschaft, Technik, factual knowledge

Büro) unterscheiden können. Merkmale verbreiteter Systemarchitekturen beschreiben

können und Merkmale kommerziell angebotener Systeme darstellen können.

Methodenwissen: Verfahren und Instrumente der Daten-, Prozess- und Kommunikationsmodellierung für methodic competence

betriebliche Informationssysteme anwenden können.

Transferkompetenz: Einfache betriebliche Anwendungsaufgaben mit Modellierungsverfahren beschreiben und

transfer competence in die PC-gestützten Anwendungssysteme implementieren können.

Für exemplarische Aufgabenstellungen können die Studierenden bestehende Modell- und bewertendes Wissen: Softwareansätze beurteilen, Gestaltungsoptionen wahrnehmen und Weiterentwicklungen normative competence

anregen. Sie können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene

Lösung vertreten und reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- A) Lern-, Lehr- und Lernerfolgskontrollformen:
- 1) Gemeinsame Vorlesung und diskussionsreiche Übung;
- 2) Lernerfolgskontrolle und gemeinsame Vorbereitungsaktivitäten;
- 3) Angeleitete Selbstlernphasen mit Freiraum für individuelle Schwerpunktsetzungen.
- B) Bereitgestellte Infrastruktur:
- 1) 12 Lektionen des Lehrbuches, unter anderem mit Case Studies, Bild- und Videomaterialien, Fragenpool zur Überprüfung des Kenntnisstandes.
- 2) Jederzeit persönlich absolvierbare Erfolgskontrolle an Online-Plattform.
- 3) Zu dieser Plattform müssen sich alle Studierenden bis zum 15. November 2008 angemeldet haben.
- C) Workload:

- insgesamt 9 ECTS = 270 Std.

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
deutsch Das Lehrbuch (Hansen) und die damit zusammenhängenden Lehr- und Lernmaterialien sind deutschsprachig. Die Vorlesung und Übung werden auf Deutsch abgehalten. Die Zwischen- und Abschlussklausuren werden auf Deutsch angeboten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Teambildung wird empfohlen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hansen/Neumann, Wirtschaftsinformatik 1, Grundlagen und Anwendungen, 9. Aufl. (einige Exemplare im Semesterapparat 67)

- Kapitel 1: Grundlegender Überblick
- Kapitel 2: Planung, Entwicklung und Betrieb von Informationssystemen
- Kapitel 3: Büroinformationssysteme
- Kapitel 4: Unterstützung betrieblicher Leistungsprozesse durch ERP-Systeme
- Kapitel 5: Außenwirksame Informationssysteme und Electronic Commerce

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W/W/ Modulhandbuch	W1311 Principles of Business Information Systems
Module Manual	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Hesse, Bernd
Credits/ECTS:	9
Modul HomePage:	http://WIWIWEB.upb.de/WIWI-kPool/Modul-W1311 http://WIWIWEB.upb.de/WIWI-kPool/Modul-W1311
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module offers an introduction into Business information Systems. The module is accomplished in a "blended-learning" environment, consisting of: lectures, guided self studies, Internet online learning centre including individualized options for self-assessment of learning progress and a sequence of six intermediate exams during the winter term for final grading.

The module is based upon "Introduction to Information Systems" from James O'Brien, a textbook and learning environment worldwide used at leading universities:

O'Brien's Introduction to Information Systems reflects the movement toward enterprise-wide business applications. All new real world case studies correspond with this movement as well. The text's focus is on teaching the general business manager how to use and manage the most current IT technologies like the Internet, Intranets, and Extranets for electronic commerce and enterprise collaboration, and how IT contributes to competitive advantage, reengineering business processes, and decision-making.

The module consist of five content areas:

I Foundation Concepts

II Information Technologies

III Business Applications

IV Development Processes

V Management Challenges

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- 1) Lecture: Tuesday 11:00 c.t. 13:00 AudiMax
- 2) Complementary lecture and intermediate exams: Thursday 09:00 c.t. 11:00 AudiMax
- 3) Guided self studies: 12 Lessions, Case Studies, Question Pool, Online Forum, Internet online learning centre, self assessment options

Begin: Tuesday 25.10. 11:00 c.t..

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Priifungemodalitäten / assessments

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Fruitingsmodalitaten / assessments				
1.	25%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1		
2.	25%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2		
3.	25%	zk3: Zwischenklausur-3 / intermediate exam-3		
4.	25%	zk4: Zwischenklausur-4 / intermediate exam-4		
5.	0%			
Summe	100%			

Erläuterungen / comments:

In the course of the semester six subsequent intermediate exams are offered. These exams are based on the content of two chapters being taught in previous lectures respectively. The exams will take place: 17.11.2005, 01.12.2005, 15.12.2005, 12.01.2006, 26.01.2006 and 09.02.2006, Thursday 09:00-11:00 in AudiMax. Each student can participate in as many of the intermediate exams as she likes. The maximum score for each intermediate exam is 25 points. For the final grading of the module the points obtained in the intermediate exams will be added. The 9 credits of the module will be granted when 50 or more points have been achieved; 50 points yield "passed" [ausreichend/Note 4]. If more than four intermediate exams are taken the four best will be used for final grading.

Students who failed to obtain credits on basis of the intermediate exam can participate in a comprehensive written exam at the end of SS 2006 ("Wiederholungsklausur") covering all parts of the module.

The exam questions are bilingual, both in German and English.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- Fundamental roles of information systems The textbook opens with an introduction to business and an overview of the managerial challenges of IT. The managerial components are covered in Section I, and the more conceptual material on the components of information systems is then covered in Section II. This arrangement of the content provides students with a better perspective, a more overall view in to IT and how it applies to a business.
- Condense of Competitive Advantage Issues of IT solutions: internet value chains, e-business/e-commerce strategy development, and total quality management.
- New material on business application software and technologies which are important to enterprise systems. : Computer Software with material including the following application service providers, XML and Java, and Web services. This was in part to include the most up-to-date material
- Data Resource Management including material on database software and traditional file processing
- Internet, Intranets/Extranets, Electronic Commerce, and Enterprise Collaboration: These currently hot topical areas are emphasized, integrating them throughout the text in chapter material and real world cases.
- Strategic, International, Ethical Dimensions of IS: Individual chapters are dedicated to these important topics, but also are woven into every chapter through the real world cases

and problems. Methodenwissen: - Analysis Exercises - Exercises at the end of each chapter provide practice analyzing methodic competence problems and using applications to arrive at solutions. - MISource: This computer CD-based tutorial supplement designed to helps students refresh prerequisite computer skills and reinforces MIS concepts. It includes learning material animations of IT concepts and critical-thinking video cases on specific MIS concepts. Transferkompetenz: - Current Real-World Material with cases and photos illustrates textually presented transfer competence concepts with the most current and relevant examples. Normativ-- Five-level framework: Complex IS concepts a business student needs are structured into hewertendes Wissen:

normative competence

5 simple components: Foundation Concepts, Technology, Applications, Development and Management. This correspond to the modules of the text.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material homework, project work

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- A) Learning, teaching, guided studies, and assessments structure:
- 1) For all together: Lecture on Tuesday
- 2) For all together: Complementary lecture on Thursday, especially preparation for the six offered intermediate exams
- 3) Individual: Guided studies allowing for individual emphasis on preferred content, individual learning speed and compensation of different entrance levels of students. Infrastructure: a) 12 chapters in textbook, including case studies, textbook based On-line Learning Centre, question pool for self assessment; b) Interactive Forum integrated in Business Information System Portal at University of Paderborn; c) Web-based self assessment
- B) Workload:
- total of 9 ECTS = 270 hours
- module will be offered in synch with the lecture period of the winter semester (all exams during the semester)

ad A 1) 30 hours: 15 weeks with 2 hours per week ad A 2) 30 hours: 15 weeks with 2 hours per week

ad A 3) 210 hours self studies

C) Language

Textbook (O'Brien) and integrated learning environment are in English. The lecture will be in German, based on English materials. The exam questions are bilingual, both in German and English. The module can be studied by students having only restricted knowledge of German but who are proficient in English.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
German
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1) Module Homepage

http://WIWIWEB.upb.de/WIWI-kPool/Modul-W1311

2) Textbook & learning environment, including Online Learning Centre

James O'Brien:

Introduction to Information Systems (with MISource and PowerWeb). 12th Edition, McGraw-Hill, 2004, 528 pp.

Format: Book, CD & Web-Access

ISBN: 0071112146

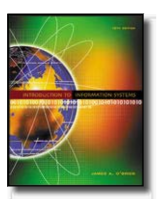


Table of Contents

Module I Foundation Concepts

- Chapter 1 Foundations of Information Systems in Business Section I Foundation Concepts: Information Systems in Business Section II Foundation Concepts: Components of Information Systems WINFO 2: Prof. Nastansky
- Chapter 2 Competing With Information Technology Section I Fundamentals of Strategic Advantage Section II Using Information Technology for Strategic Advantage WINFO 1: Prof. Fischer

Module II Information Technologies

- Chapter 3 Computer Hardware Section I Computer Systems: End User and Enterprise Computing Section II Computer Peripherals: Input, Output, and Storage Technologies WINFO 2: Prof. Nastansky
- Chapter 4 Computer Software
 Section I Application Software: End User Applications
 Section II System Software: Computer System Management
 WINFO 2: Prof. Nastansky
- Chapter 5 Data Resource Management Section I Managing Data Resources Section II Technical Foundations of Data Resource Management WINFO 1: Prof. Fischer
- Chapter 6 Telecommunications and Networks Section I The Networked Enterprise Section II Telecommunications Network Alternatives WINFO 1: Prof. Fischer

Module III Business Applications

Chapter 7 Electronic Business Systems

Section I Enterprise Business Systems Section II Functional Business Systems

WINFO 3: Prof. Dangelmaier

Chapter 8 Electronic Commerce Systems
 Section I Electronic Commerce Fundamentals
 Section II E-Commerce Applications and Issues
 WINFO 3: Prof. Dangelmaier

Chapter 9 Decision Support Systems
Section I Decision Support in Business
Section II Artificial Intelligence Technologies in Business
WINFO 4: Prof. Suhl

Module IV Development Processes

Chapter 10 Developing Business/IT Solutions Section I Developing Business Systems Section II Implementing Business Systems WINFO 4: Prof. Suhl

Module V Management Challenges

- Chapter 11 Security and Ethical Challenges Section I Security, Ethical, and Societal Challenges of IT Section II Security Management of Information Technology WINFO 4: Prof. Suhl
- Chapter 12 Enterprise and Global Management of Information Technology Section I Managing Information Technology Section II Managing Global IT WINFO 3: Prof. Dangelmaier

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W1321 Wirtschaftsinformatik A
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr. Fischer, Joachim Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://winfo1-www.uni-paderborn.de/index/w1321
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Pflichtveranstaltung für A-win (Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik in der Assessmentphase).

Das Modul umfasst zusammen mit dem Modul "Wirtschaftsinformatik B" Grundlagen des Faches Wirtschaftsinformatik für Studierende im Studiengang Wirtschaftsinformatik.

Das Modul umfasst eine Einführung in betriebliche Informationssysteme sowie eine Einführung in die Produktion mit Grundlagen zur Modellierung und zu dem Systembegriff.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1321-01 Wirtschaftsinformatik 1: Informationssysteme zur Unternehmenssteuerung (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)

1321-02 Praktikum zu Wirtschaftsinformatik 1: Internet- / Datenbankapplikationen (30 Präsenzstunden) (P)

1321-03 Wirtschaftsinformatik 3: Informationstechnische Grundlagen der Produktion (Vorlesung 30

Präsenzstunden, Dozent: Dangelmaier)

1321-03/1 Praktikum zur Wirtschaftsinformatik 3: Ausgewählte Probleme der Informationstechnik für die Produktion (30 Präsenzstunden)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 25% ak: Abschlussklausur / final written exam

Summe	100%	
5.	0%	
4.	25%	pa: Projektarbeit / project work
3.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	pa: Projektarbeit / project work

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Betriebliche Informationssysteme nach Anwendungsgebieten (Betriebswirtschaft, Technik, factual knowledge

Büro) unterscheiden können. Merkmale verbreiteter Systemarchitekturen beschreiben

können und Merkmale kommerziell angebotener Systeme darstellen können.

Verfahren und Instrumente der Daten-, Prozess- und Kommunikationsmodellierung für Methodenwissen: methodic competence

betriebliche Informationssysteme anwenden können.

Transferkompetenz: Einfache betriebliche Anwendungsaufgaben mit Modellierungsverfahren beschreiben und

transfer competence in die PC-bzw. webgestützten Anwendungssysteme implementieren können.

Für exemplarische Aufgabenstellungen können die Studierenden bestehende Modell- und Normativbewertendes Wissen: Softwareansätze beurteilen, Gestaltungsoptionen wahrnehmen und Weiterentwicklungen normative competence anregen. Sie können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene

Lösung vertreten und reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern
- Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1321-01 Vorlesung (30 Präsenzstunden, 10 Std. Besprechung der Übungsaufgaben) WINFO1

1321-02 Praktikum (30 Präsenzstunden, eigenständiges computergestütztes Arbeiten, 30 Std.) WINFO1

1321-03 Vorlesung (30 Präsenzstunden, 10 Std. Besprechung der Übungsaufgaben) WINFO3

1321-04 Praktikum (30 Präsenzstunden, eigenständiges computergestütztes Arbeiten, 30 Std.) WINFO3

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	
deutsch	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Der Terminplan kann über die Modulhomepage abgerufen werden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1321-01: Fischer, J. / Dangelmaier, W. / Nastansky, L. / Suhl, L.: Bausteine der Wirtschaftsinformatik, 4. geänderte und erweiterte Aufl. Berlin 2007 (im Druck)

1321-02: Bekanntgabe von Online-Quellen und Literatur in den Veranstaltungen und auf der Modulhomepage http://winfo1-www.upb.de/index/w1321

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W1321 Business Information Systems A Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Fischer, Joachim Prof. Dr.
coordinator	rischer, soachilit i fol. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Required course for A-win (bachelor program Business Information Systems in the assessment phase)

The module includes - together with the module Business Information Systems B - basics of the subject Business Information Systems for students of the study program Business Information Systems.

The first part (1321-01 and 1321-02) give san introduction to information systems in enterprises, especially controlling systems as well as internet and data base applications. The second part (1321-03 and 1321-04) encompasses an introduction to production economics as well as basics of systems and modeling, together with practical training in e-Business.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1321-01 Business Information Systems I: Information Systems for Enterprise Controlling (Lecture 30 hours of presence, Lecturer: Fischer)

1321-02 Practical Training for Business Information Systems I: Internet- / Data Bases Applications (30 hours of presence)

1321-03 Business Information Systems III: IT Basics of Production (Lecture 30 hours of presence, Lecturer: Dangelmaier)

1321-04 Practical Training for Business Information Systems III: E-Business-Practical Training (30 hours of presence)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/ the following modules are prerequisites} \, : \,$

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W1311 Basic Principles of Business Information Systems

Prüfungsmodalitäten / assessments

Summe	100%	
5.	0%	
4.	25%	pa: Projektarbeit / project work
3.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	pa: Projektarbeit / project work
1.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- -being able to differentiate operational information systems ?after? fields of application (business administration, technics, office)
- being able to describe attributes of widespread system architectures - being able to describe attributes of commercially offered systems

Methodenwissen: methodic competence -being able to apply techniques and instruments of data, process and communication modelling for operational information systems

Transferkompetenz: transfer competence

- being able to describe simple operational application tasks
- being able to implement these into computer based application systems

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Using exemplary questions students can judge existing methods of modelling and software. The can notice options of composition and can activate further development. They can argument reasonably, can represent and evaluate their self-dependently found solution.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material being able to cooperate and work in a team in project groups system and modelling training

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzu	na / methodic	implementation
Methodische Omsetzu	iid / iiicuiouic	IIIIpicilicilialioii

1321-01 Lecture (30 hours of presence, 10 hours Discussion of exercises)

1321-02 Practical Training (30 hours of presence, self-dependent work using computers, 30 hours)

1321-03 Lecture (30 hours pf presence, 10 Std. Discussion of exercises)

1321-04 Practical Training(30 hours of presence, self-dependent work using computers, 30 hours)

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1321-01: Fischer, J. / Herold, W. / Dangelmaier, W. / Nastansky, L. / Suhl, L.: Bausteine der Wirtschaftsinformatik, 3. Aufl. Berlin 2002, S. 3 - 144 + S. 147-233

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W1331 Wirtschaftsinformatik B
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Koberstein, Achim JunProf. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://gcc.upb.de/K-Pool/ECC_2008SS
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Pflichtveranstaltung für B-win (Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik in der Assessmentphase).

Das Modul bildet zusammen mit dem Modul Wirtschaftsinformatik A Grundlagen des Faches Wirtschaftsinformatik für Studierende im Bachelor Studiengang Wirtschaftsinformatik. Das Modul besteht aus zwei Inhaltsbereichen: Informations- und Wissensmanagement (1331-01) sowie Statistische Grundlagen (1331-02). Die Inhalte werden in einem begleitenden und von Tutoren geleiteten Praktikum (1331-04) und einer Übung (1331-03) geübt. Die Eigenstudiumsanteile werden in studentischen Arbeitsgruppen realisiert und durch vielfältige e-Learning Komponenten unterstützt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1331-01 Inhaltsbereich: Informations- und Wissensmanagement (Kundisch)

1331-02 Inhaltsbereich: Grundlagen von Entscheidungsunterstützungssystemen (Suhl)

1331-03 Informations- und Wissensmanagement Übung (Kundisch)

1331-04 Praktikum zu Statistik und Wirtschaftsinformatik (Suhl)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2. 25% ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2

3. 0% ue: Übung / exercises

4.

ue: Übung / exercises 25%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

ak1 für 1331-01; ak2 für 1331-02; ue jeweils für 1331-03 und 1331-04

0% Übung: Möglichkeit Bonuspunkte zu erwerben.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Die Studierenden lernen Statistische Grundlagen der

factual knowledge Entscheidungsunterstützungssysteme sowie Themenbereiche und Aufgaben des

Informationsmanagements.

Methodenwissen: Die Studierenden lernen verschiedene Methoden zur Gestaltung von Systemen der methodic competence

Entscheidungsunterstützung und des Softwareengineering sowie zur Gestaltung der

Informationsarchitektur in Unternehmen.

Transferkompetenz: Die Studierenden werden in die Lage versetzt, Basistechnologien der Statistik zur transfer competence Entscheidungsunterstützung anzuwenden und zu beurteilen. Zudem lernen die

Studierenden theoretische Fragestellungen des Informations- und Wissensmanagements

auf konkrete, praxisrelevante Fragestellungen zu übertragen und Lösungsmöglichkeiten zu

entwickeln.

Normativbewertendes Wissen:

normative competence

Für exemplarische Aufgabenstellungen können die Studierenden bestehende Modell- und Softwareansätze beurteilen, Gestaltungsoptionen wahrnehmen und Weiterentwicklungen anregen. Sie können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene

Lösung vertreten und reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Proiektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Fähigkeiten zum Umgang mit professionellen IT-Entwicklungsgumgebungen

Problemlösungsverständnis und Handlungszentrierung

Design und Softwareentwicklung kollaborativer Aufgaben

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Das Modul wird in einer 'blended-learning' Umgebung mit intensiven e-learning Komponenten realisiert. 1) Die beiden 2 SWS Lehrveranstaltungsteile 1331-01 und 1331-02 vermitteln in Vorlesungsform eine Einführung in den Themenkreis, setzen thematische Schwerpunkte, bringen die Details der Fachinhalte in einen breiteren Bezugsrahmen, erläutern komplexe Einzelthemen, fassen die Arbeitsfortschritte wöchentlich im Verlauf des Semesters zusammen (Workload ca. 2x30 Std.).. 1331-02 beinhaltet eine Abfolge von Testelementen zur Lernfortschrittskontrolle - 2) In den zugeordneten gemeinsamen Übungs- und Praktikumsteilen werden komplementär dazu zentrale Inhaltsbereiche anwendungs- und lösungszentriert erarbeitet. Dies geschieht anhand einer Abfolge aufeinander aufbauender Übungsaufgaben im Semesterfortschritt in Lerngruppen an Computerarbeitsplätzen der PC-Labs der Fakultät Wirtschaftswissenschaften unter Anleitung von Tutoren (Workload ca. 2x30 Std.) bzw. im Plenum sowie in Team zu drei bis vier Studierenden (1331-03). 3). Der Eigenarbeitsanteil (Workload ca. 180 Std.) erstreckt sich auf eine selbständige Erarbeitung der wöchentlichen Themenbereiche und gestellten Übungsaufgaben. Die dazu notwendige angeleitete Eigenarbeit findet in Kleingruppen von 2-3 Studierenden in Selbstorganisation statt, die von jeweils ein bis zwei Tutoren betreut werden (1331-04). Die Selbstorganisation wird IT-mäßig durch kollaborative Systeme unterstützt, welche eine Zusammenarbeit in einer virtuellen Klassenraumumgebung mit begleitenden Foren, interaktiven Medien und

	Web-basierten Materialien ermöglichen.
	Unterrichtssprache / teaching language
	Deutsch English Français Espaniol deutsch
1	Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1331-01: Material und weitere Informationen unter http://www.uni-paderborn.de/winfo2 sowie unter http://www.uni-paderborn.de/winfo2 sowie unter http://paul.upb.de

Pflichtliteratur: Krcmar: Informationsmanagement, 4. Auflage, Springer (erhältlich als eBook in der Universitätsbibliothek)

1331-02 : Inhaltsbereich "Grundlagen und Entscheidungsunterstützung" Materialien und weitere Informationen unter http://koala.upb.de

1331-03: Übungsblätter und weitere Informationen unter http://www.uni-paderborn.de/winfo2 sowie unter http://paul.upb.de

1331-04 : Übungs- und Praktikumskomponenten

Webbasierte Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen, Präsentationen und Übungsdatenbanken, interaktive Lernumgebungen, Wochenlogbücher) bereitgestellt bei: http://dsor.upb.de.

Für 1331-04 s. auch http://www.mops-optimizer.com (dowsnload ClipMOPS), http://www.statistiklabor.de (download Statistiklabor), http://www.analycorp.com (download XLSim), http://www.resamplingstats.com (download XLMiner).

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1331 Business Information Systems B Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Kliewer, Natalia Ploch, Holger
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://gcc.upb.de/www/WI/WI2/wi2_lit.nsf/Historie/977B972593EAFE2BC125712D002D943A!OpenDocument
	http://gcc.upb.de/www/WI/WI2/wi2_lit.nsf/Historie/977B972593EAFE2BC125712D002D943A!OpenDocument
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Required course for B-win (Bachelor study course Business Information Systems in the Assessment phase)

The module provides basics of the subject Business Information Systems for students in the Bachelor program Business Information Systems, together with the module Business Information Systems A. The module consists of 2 content areas: Collaborative Computing (1331-01) and Basic Statistics (1331-02). The contents will be rehearsed in an accompanying practical training (1331-03) held by student assistents. The self study part will be realized in student work groups and will be supported by manifold e-Learning components.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1331-01 Introduction to Collaborative Computing (Nastansky)

1331-02 Introduction to Decision Support Systems (Suhl)

1331-03 Business Computing Laboratory (Nastansky/Suhl)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W1311 Basic Principles of Business Information Systems

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ue: Übung / exercises

2. 25% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

3. 25% ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2

4.

0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

ak1 for 1331-01; ak2 for 1331-02

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: The students learn modelling concepts of decision support systems and software factual knowledge

development for collaborative work places

Methodenwissen: The students learn several methods to create models of decision support and software methodic competence

engineering. They learn the exposure to complex interactive e-learning surroundings and methods of creating virtual working surroundings for synchronised and asynchronous

forms of communication

Transferkompetenz: The students will be enabled to design and evaluate simple models of decision support. transfer competence

They can create basic tasks in the design of team based applications on the basis of

widespread systems used in practice.

Normativbewertendes Wissen:

normative competence

Using exemplary tasks the students can evaluate existing approaches of modelling and software approaches; they can notice options of composition and can activate further development. They can argument reasonably and can represent and reflexively evaluate

self-dependently found solutions.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material homework, project work

being bale to cooperate and work in a team in homework teams and project groups training of modelling

capabilities for the contact with professional IT-development surroundings

comprehension of solving problems and centering of actions

design and software development of collaborative tasks

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The module is realised in a "blended-learning" surrounding with intensive e-learning components.

- 1) The course parts 1331-01 and 1331-02 (2SWS) impart in form of a lecture the following aspects:
- introduction of the topics
- thematic emphasis is put on special topics
- the details of the course content are brought into a broader frame of reference
- complex single topics are explained
- summery of the working development on a weekly basis during the semester
- a certain chronology of test elements to control the learning progress is included (workload ca. 2x30 Std.)
- 2) In the attributed collective parts of exercises and practical training central parts on content which are centred in application and solution are developed complementary. This comes about through a chronology of exercises built up on each other in progression of the semester. This happens in learning groups at computer work places of the PC-labs at the faculty of economics under the direction of tutors.

(workload ca. 2x30 hours)

3) The part of self study includes a self-dependent formulation of the weekly topics and having to cope with exercises. The necessary coached self study takes place in small groups of 2-3 students in self organisation and is advised by up to two tutors per group. The self organisation is supported through collaborative IT systems, which make a virtual class room surrounding possible with accompanying forums, interactive media and web based material.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
German
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1331-01: Inhaltsbereich "Collaborative Computing"

Tulisalo, Tommi; Carlsen, Rune; Guirard, Andre; Hartikainen, Pekka; McCarthy, Grant; Pecly, Gustavo; IBM: Domino Designer 6: A Developer's Handbook, IBM 2002, pp. 848. - Lordan, Craig; McCarrick, Dick; et. al.: Lotus Notes 6: Technical Overview, IBM 2002, pp. 12. - DeJean, David; McCarrick, Dick: Domino Designer 6: Technical Overview, IBM 2002, pp. 14. - Oliver, Rocky: Formula Language: Tips and Techniques, IBM Corporation, Orlando, FL, USA 2003. - Lotus Domino Designer interaktives Hilfesystem. - IBM Software Services for Lotus: Developing IBM® Lotus® Domino™ 6 Applications: Foundation Skills, 2003, pp. 351. - Weitere on-line bereitgestellte Materialien.

Zugang Materialien: http://gcc.upb.de/k-pool/module-w1331

• 1331-02 : Inhaltsbereich "Statistische Grundlagen"

Kraft /Landes: Statistische Methoden sowie weiterführende Literatur und Aufgaben. E-Learning-Komponenten.

• 1331-03 : Übungs- und Praktikumskomponenten

Webbasierte Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen, Präsentationen und Übungsdatenbanken, interaktive Lernumgebungen, Wochenlogbücher) bereitgestellt bei: http://gcc.upb.de und http://dsor.upb.de.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Haake, Claus-Jochen Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Mikroökonomie VWL 01 Finanzwissenschaft VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	Gilroy, Michael Bernard Prof. Dr. Gries, Thomas Prof. Dr. Haake, Claus-Jochen Prof. Dr. Jungblut, Stefan Dr. Eggert, Wolfgang Prof Dr.
Credits/ECTS:	9
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung für Mikroökonomik:

Mikroökonomische Theorie geht von Entscheidungen der Haushalte und Unternehmen aus und untersucht, ob und wie ein Wirtschaftssystem auf dieser Grundlage funktionieren kann. Dazu werden Entscheidungen von Konsumenten und Produzenten modelliert und analysiert, sowie die Mechanismen eines Marktes näher beleuchtet.

Kurzbeschreibung für Makroökonomik:

Nach einer Einführung in das makroökonomische Indikatorsystem und einer Darstellung der stilisierten Fakten makroökonomischer Entwicklung werden die zentralen makroökonomischen Theorien vorgestellt Hierzu gehören im Rahmen der kurzfristigen makroökonomischen Analyse die nachfrageorientierten keynesianischen Modellansätze. Im Rahmen der langfristigen makroökonomischen Analyse werden Wachstumsmodelle und langfristige monetäre Modelle vorgestellt und auf reale Situation angewandt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) 1411-01 Mikrotheorie, 45 Präsenzst., Dozent Haake, Eggert 1411-02 Makrotheorie, 45 Präsenzst., Dozent Gilroy, Gries, Jungblut

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textbf{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \ \textit{/ the following modules are prerequisites}:$

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Die Teilnehmer sollen zu folgenden Themen zentrale Fakten kennen und die dargestellten ökonomischen Mechanismen verstanden haben:

Mikrotheorie: Nutzen und Präferenzen, Indifferenzkurven, Haushaltsoptimum, Nachfragefunktion, Produktionsfunktion, Skalenerträge, Isoquanten, Kostenfunktion, Grenzkosten, Durchschnittskosten, Angebotsfunktion, vollständige und unvollständige

Konkurrenz, Monopol, Gleichgewicht, öffentliche Güter, externe Effekte. Makrotheorie: Makroökonomische Problemstellung, Grundkonzepte der makroökonomischen Kreislaufvorstellung und des Gütermarktgleichgewichts, Güter- und

Geldmarktmodell einer offenen Volkswirtschaft bei festen Preisen mit internationalen Kapitalbewegungen, Gesamtwirtschaftliches Angebots- und Nachfragemodell mit Arbeitsmarkt, Langfristiges Wachstumsmodell, Langfristiges Wachstums- und

Geldmarktmodell.

Methodenwissen: methodic competence

Mikrotheorie: Die Teilnehmer sollen die folgenden Methoden kennenlernen und einüben: Marginalanalyse, Optimierungsmethoden, Bestimmung von Nachfragefunktionen, Bestimmung von Kostenfunktionen, Preisanpassungsprozesse, Edgeworthboxanalyse. Makrotheorie: Die Teilnehmer sollen deskriptive statistische Methoden erlernen und auf makroökonomische Probleme anwenden. Sie sollen neben einem intuitiven ökonomischen Verständnis die makroökonomische Modellierungsmethodik einüben und verstehen.

Transferkompetenz: transfer competence

Mit Hilfe ökonomischer Intuition und der eingeübten Modellierungmethodiken sollen aktuelle Probleme des mikro- und makroökonomsichen Geschehens analysiert und Länungsverschläge erscheitet werden können.

Lösungsvorschläge erarbeitet werden können.

Normativbewertendes Wissen: normative competence Die Teilnehmer sollen mikro- und makroökonomische Lösungsvorschläge zu aktuellen Problemen verstehen, abwägen und bewerten können. Sie sollen die Gesamtwirkung und die Wirkung auf unterschiedliche Gruppen darstellen und bewerten können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Mikrotheorie: Vorlesung (3 SWS) mit 10 Kleingruppenübungen in Form von Tutorien Makrotheorie: Vorlesung (3 SWS) mit 10 Kleingruppenübungen in Form von Tutorien

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literatur für Mikroökonomie

Empfohlen:

Hal R. Varian, Intermediate Microeconomics, W.W.Norton, (oder die deutschsprachige Übersetzung) Robert S. Pindyck, David L. Rubinfeld, Mikroökonomie, Pearson Studium (oder die englischsprachige Ausgabe):

Thomas Gries, Gernot Sieg, Holger Strulik, Repetitorium Mikroökonomik, Springer: Berlin u.a.;

Begleitend:

Robert H. Frank, Microeconomics and behavior, McGraw-Hill: New York u.a.;

Peter E. Earl, Microeconomics for Business and Marketing, Edward Elgar: Aldershot, UK; u.v.a.m.

Peter Weise et al. (2004), Neue Mikroökonomie, Physica: Heidelberg, 5. Auflage.;

Jochen Schumann, Grundzüge der mikroökonomischen Theorie, Springer: Berlin u.a.;

Literatur Makroökonomik:

Blanchard, Macroeconomics, Pearson: London u.a., neueste Auflage.

Gries, Virtuelle Vorlesung, Grundlagen der makroökonomischen Theorie, neueste Auflage.

Mankiw, Macroeconomics; 1994, New York.

Dornbusch, Fischer: Makroökonomik, neueste Auflage.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1411 Main Principles Of Economics ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Reiß, Winfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie VWL 08 Mikrotheorie
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr. Reiß, Winfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	9
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

short description of microeconomics:

Microeconomic theory comes from decisions of budget and companies and analyses whether and how an economic system can function on this basis. To get a preferably meaningful reference to the microeconomic theory a historical approach is chosen for the course. Possibilities and limits of the "invisible hand" are analysed using both marginal and game theoretic instruments.

short description of macroeconomics:

After an introduction of the macroeconomic indicator system and a demonstration of stylised facts of macroeconomic development the central macroeconomic theories are introduced. In the scope of rapid macroeconomic analysis belonging to that are the demand-driven model approaches of Keynes. In the scope of long-term macroeconomic analysis models of increase and long-term monetary models are introduced and applied to real situations.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1411-01 Microtheory, 45 hrs of presence, Lecturer Reiß 1411-02 Macrotheory, 45 hrs of presence, Lecturer Gries

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematics for Economists I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 0%

3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus / se	mester	
Sommersemeste	er	
Lernziele / lear	ning objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	The participants have to know central facts to the following topics and have to have understood the described economic mechanisms: microeconomics: utility and preferences, indifference curves, HAUSHALTSOPTIMUM, demand function, production function, returns of scale, isoquants, cost function, marginal costs, average total costs, supply function, complete and incomplete competition, monopoly, equilibrium, public goods, external effects macroeconomics: macroeconomic problems, basic concepts of the macroeconomic circuit association and of the equilibrium of the product market, model of goods and money market model in an open economy at fixed prices with international corpus movements, macroeconomic supply and demand models with labour market, long-term growth model, long-term growth and money market model	
Methodenwissen: methodic compete	microeconomics: The participants have to get to know and learn the following methods: marginal analysis, methods of optimization, determination of demand functions determination of cost functions, price alignment processes, Edgeworth box analysis macroeconomics: The participants have to learn descriptive statistic methods and have to apply them to macroeconomic problems. They have to practice and understand the macroeconomic model methods next to intuitive economic understanding.	
Transferkompeten transfer competen		
Normativ- bewertendes Wiss normative compet	Suddestions for solutions of up-to-date problems.	
Schlüsselquali	fikationen / (soft) skills	
strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Microtheory: Lecture (3 Semester hours per week) with 10 exercises in small groups in form of tutorials Macrotheory: Lecture (3 Semester hours per week) with 10 exercises in small groups in form of tutorials		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch Fre	nlish Français Fspaniol	

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literature for Microeconomics

Zur Anschaffung empfohlen wird das Lehrbuch von Winfried Reiß, Mikroökonomische Theorie, Oldenbourg: München und Wien. (ab der 6. Auflage); Der Inhalt der Vorlesung/Übung "Mikroökonomik B", der begleitenden Tutorien und entsprechend auch die Klausurfragen orientieren sich an diesem Lehrbuch.; Gleichwohl ist es nützlich, zur Klärung, Vertiefung und Ergänzung auch auf eines oder mehrere der guten Mikroökonomie-Lehrbücher zurückzugreifen, die verfügbar sind. (Sehen Sie z.B. unter PNL in der Uni-Bibliothek nach!); Empfehlenswert sind u.a.:; Peter Weise et al. (2004), Neue Mikroökonomie, Physica: Heidelberg, 5. Auflage.; Jochen Schumann, Grundzüge der mikroökonomischen Theorie, Springer: Berlin u.a.; Thomas Gries, Gernot Sieg, Holger Strulik, Repetitorium Mikroökonomik, Springer: Berlin u.a.; Robert S. Pindyck, David L. Rubinfeld, Mikroökonomie, Pearson Studium, 5. Auflage; (oder die englischsprachige Ausgabe dieses hervorragenden Lehrbuches); Robert H. Frank, Microeconomics and behavior, McGraw-Hill: New York u.a.; Peter E. Earl, Microeconomics for Business and Marketing, Edward Elgar: Aldershot, UK; u.v.a.m.

Literature for Macroeconomics:

Blanchard, Macroeconomics, Pearson, neueste Auflage. Gries, Virtuelle Vorlesung, Grundlagen der makroökonomischen Theorie, neueste Auflage Mankiw: Macroeconomics; 1994, New York. Dornbusch, Fischer: Makroökonomik, neueste Auflage.

Bemerkungen / comments

Bitte die groß geschriebenen Begriffe übersetzen, da ich keine Übersetzung gefunden habe. Danke, Barthel.

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W1471 Grundzüge der Statistik I	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik	
Auskünfte: information	Kraft, Manfred Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
Kurzbeschreibung / short	description	
Einführung in quantitative empirische Methoden zur Analyse ökonomischer Daten Datenstrukturen Deskriptive und explorative Statistik (eindimensionale und mehrdimensionale Häufigkeitsverteilungen, Kontingenzanalyse, Korrelations- und Regressionsanalyse) Einführung in die Zeitreihenanalyse Indexrechnung Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)	
Das Methodenmodul ist nicht weiter unterteilt.		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden I	Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe 100% Zeitmodus / semester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Nationale und internationale soziökonomische Rahmendaten; Tabellarische, graphische factual knowledge und kennzifferngestützte Darstellung großer Datensätze; Einführung in die Modellierung von Unsicherheit. Methodenwissen: Vermittlung der Grundlagen empirischen Methoden zur Analyse ökonomischer Daten, methodic competence insbesondere die der deskriptiven und explorativen Statistik, Hypothesenentdeckende Verfahren Transferkompetenz: Übertragung der Lehr- und Lerninhalte auf konkrete Problemstellungen aus der betriebstransfer competence und volkswirtschaftlichen Praxis Normativ-Interpretation und kritische Reflexion statistischer Analysen bewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Modellierungstraining Methodische Umsetzung / methodic implementation Kombinierte Vorlesung/Übung mit ca. 60 Präsenzstunden, einschl. Tutorium Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Deutsch Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript Kraft/Brunn/Lück, Oktober 2008.

Bamberg/Baur/Krapp: Statistik (13. Aufl.), 2008

Schira, Josef: Statistische Methoden der VWL und BWL (3. Auflage), 2006.

Kraft/Landes: Statistische Methoden, 1996.

Fahrmeir/Künstler/Pigeot/Tutz: Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (5. Auflage), 2004.

Wewel, Statistik im Bachelor-Studium der BWL und VWL, 2008

Bemerkungen / comments

DieVeranstaltung findet jeweils im WS statt, die Prüfung wird in jedem Semester angeboten.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1471 Basic Principles of Statistics I ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik
Auskünfte: information	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The word "statistics" originally meant the collection of population and economic information, vital to the state. From that beginning, statistics has grown into a scientific method of analysis that now is applied to all the social and natural sciences.

The method module imparts the following contents:

- Introduction in qualitative and quantitative empirical methods for the analysis of economic data
- Data structures and descriptive, explorative statistics (one dimensional and multi dimensional frequency scales, contingent analysis, correlation and regression analysis)
- Introduction in calculus of probability

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

The method module is not further divided.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it / it is not feasible to combine with these modules: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. ak: Abschlussklausur / final written exam
- 2. 0%
- 3. 0%
- 4. 0%

5. 0%		
Summe 100	%	
Zeitmodus / seme	ster	
Wintersemester		
Lernziele / learning	g objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	national and international socio economic framework information; demonstration of huge datasets in form of charts, graphs and identification figures; introduction of the modeling of uncertainty	
Methodenwissen: methodic competence	imparting of the basics of empirical methods for the analysis of economic data, especially descriptive and explorative statistics as well as introducing methods of calculus of probability; hypothesenentdeckte Verfahren	
Transferkompetenz: transfer competence	using the content of teaching and the learning content to solve concrete problems of the economic practice	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	interpretation and critical reflection of statistic analyses	
Schlüsselqualifika	tionen / (soft) skills	
strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work modeling training		
Methodische Ums	etzung / methodic implementation	
combined lecture/exercise with 60 hrs of presence, inclusive tutorials		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
German		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript Kraft/Brunn/Lück, Oktober 2008.

Bamberg/Baur/Krapp: Statistik (13. Aufl.), 2008

Schira, Josef: Statistische Methoden der VWL und BWL (3. Auflage), 2006.

Kraft/Landes: Statistische Methoden, 1996.

Fahrmeir/Künstler/Pigeot/Tutz: Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (5. Auflage), 2004.

Wewel, Statistik im Bachelor-Studium der BWL und VWL, 2008

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W1472 Grundzüge der Statistik II ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik
Auskünfte: information	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Empirische Wirtschaftsforschung im Überblick

Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechung

Zufallsvariablen, Wahrscheinlichkeitsverteilungen und deren Beschreibung

Spezielle Wahrscheinlichkeitsverteilungen

Grundlagen der Stichprobentheorie

Grundlagen induktiver statistischer Methoden

Schätztheorie: Punkt- und Intervallschätzer

Testtheorie: Parameter-, Unabhängigkeits-, Anpassungstests

Einfache Varianzanalyse

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Methodenmodul ist nicht weiter unterteilt. Termine für die Tutorien werden zu Beginn der Vorlesungszeit bekanntgegeben. Eine gesonderte anmeldung hierzu ist nicht erforderlich.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1471 Grundzüge der Statistik I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0% 4. 0%

5. 0%		
Summe 100%		
Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester		
Lernziele / learning	phinetives	
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Nationale und sozioökonomische Rahmendaten; Stochastische Modelle; Induktive Methoden (Schätzen, Hypothesenprüfung)	
Methodenwissen: methodic competence	Vermittlung der Grundlagen statistischer Modellierung und Verfahren zur Formulierung, Analyse und Lösung datengestützter Entscheidungsprobleme; Hypothesenüberprüfende quantitativ-empirische Verfahren	
Transferkompetenz: transfer competence	Übertragung der Lehr- und Lerninhalte auf konkrete Problemstellungen aus der betriebswirtschaftlichen und volkswirtschaftlichen Praxis	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Interpretation und Reflexion statistischer Analysen	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Modellierungstraining		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Kombinierte Vorlesung/Übung mit ca. 60 Präsenzstunden einschl. Tutorium		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
Deutsch		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript Kraft/Brunn/Lück, April 2009

Bamberg/Baur/Krapp: Statistik (13. Aufl.), 2008

Schira, Josef: Statistische Methoden der VWL und BWL (3. Auflage), 2006.

Kraft/Landes: Statistische Methoden, 1996.

Fahrmeir/Künstler/Pigeot/Tutz: Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (5. Auflage), 2004.

Wewel, Statistik im Bachelor-Studium der BWL und VWL, 2008

Bemerkungen / comments

Die Veranstaltung wird jeweils im SS, die Prüfung in jedem Semester angeboten

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W1472 Basic Principles of Statistics II Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik
Auskünfte: information	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The word "statistics" originally meant the collection of population and economic information, vital to the state. From that beginning, statistics has grown into a scientific method of analysis that now is applied to all the social and natural sciences.

The method module imparts the following contents:

- empiric economic research in an overview
- Introduction to probability: events and their probabilities, random variables and their probability distributions
- sampling and sampling distributions
- point and interval estimation
- hypothesis tests

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

The method module is not further divided.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1471 Basic Principles of Statistics I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0% 4. 0%

5. 0%				
Summe 100 %				
Zeitmodus / semester				
Sommersemester				
Lernziele / learning	objectives			
Faktenwissen: factual knowledge	national and socio economic frame dates; probability theoretic models; inductive methods(estimation, hypothesis control)			
Methodenwissen: methodic competence	intermediation of the basics of probability theoretic modeling of decision situations under insecurety, hypothesis controlling methods			
Transferkompetenz: transfer competence	assignment of teaching and learning contents on concrete problems from operational and economic practice			
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Interpretation and reflection of statistic analyses			
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills			
strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work modelling training				
Methodische Umset	zung / methodic implementation			
combined lecture/Exercise with 60 hrs of presence, inclusive tutorials				
Unterrichtssprache	l teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol				
German				
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule				

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript Kraft/Brunn/Lück, Oktober 2008.

Bamberg/Baur/Krapp: Statistik (13. Aufl.), 2008

Schira, Josef: Statistische Methoden der VWL und BWL (3. Auflage), 2006.

Kraft/Landes: Statistische Methoden, 1996.

Fakultät Wirtschaftswissenschaften, Universität Paderborn

Fahrmeir/Künstler/Pigeot/Tutz: Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (5. Auflage), 2004.

Wewel, Statistik im Bachelor-Studium der BWL und VWL, 2008

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W1641 Basic Business English I
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Böhler, Wilfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 41 Englisch für Wirtschaftswissenschaften
Auskünfte: information	Prof. Dr. Wilfried Böhler
Credits/ECTS:	1,5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Based on selected standard management frameworks and given cases based on real-life business situations, activities will center around the discussion of management frameworks, the composition of concise critical analyses, and the application of persuasive communication techniques

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 1641Basic Business English_1 (30 class contact hours, recommended 80 hours of home study)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Prerequisite: English language skills required equivalent to "Fachoberschulreife" or to B2 Council of Europe level

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100% Erläuterungen / comments :

The exam is combined with W1642 Basic Business English II, and cannot be taken separately Zeitmodus / semester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Mastering the ability to skim through business texts in order to gain an overview and to factual knowledge extract relevant data Methodenwissen: Understanding the situational context and management challenges implied in given methodic competence business cases Transferkompetenz: Acquiring the necessary instruments for analyzing and evaluating a broad range of transfer competence situations within a case study approach Normativ-Improving one's analysis of environmental factors, competitive forces, rights, interests, and bewertendes Wissen: power issues in various business settings; developing an ability to analyze complex normative competence business situations by deploying persuasive communication skills Schlüsselqualifikationen / (soft) skills English business terminology Text skimming ability Applying the case study approach Writing and editing skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Discussion, and critical analysis of given case studies Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol English Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Böhler/Hinck, Wirtschaftsenglisch, Merkur-Verlag, Rinteln. 3. Aufl. 2005 oder 4. Aufl. 2008

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W1642 Basic Business English II
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Böhler, Wilfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 41 Englisch für Wirtschaftswissenschaften
Auskünfte: information	Prof. Dr. Wilfried Böhler
Credits/ECTS:	1,5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Within this module learners will design strategies for change by applying business acumen and contingent management tools to the business cases given in W1641. The objective is to persuasively frame the key issues implied in a challenging business situation, to critically analyze the ramifications, and to gain support for a recommended problem solution in a social context

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W1642 Basic Business English_2 (30 class contact hours, and recommended 80 hours of home study)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Prerequisite: English skills required equivalent to "Fachoberschulreife" or to B2 Council of Europe level and competencies learned in W1641 Basic Business English_1

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Erläuterungen / comments:

The exam is combined with W1641 Basic Business English I, and cannot be taken separately

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Mastering the ability to skim through business texts in order to gain an overview and to

extract relevant data

Methodenwissen: methodic competence

Relating the nature of the implied business situations in the business cases given in

W1641 to contingent management tools and mindsets for implementation

Transferkompetenz: transfer competence

Selecting and applying the necessary instruments for analyzing and evaluating a broad

range of situations within a case study approach

Normativbewertendes Wissen: normative competence Improving one's analysis of environmental factors, competitive forces, rights, interests and power issues in various business settings; developing an ability to analyze complex business situations and to design persuasive recommendations in a social context

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

English business terminology

Text skimming ability

Applying management frameworks in a social context

Presentation skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Discussion, critical analysis, and presentation of case studies and contingent management frameworks in a social context

Unterrichtssprache i	teaching	language
----------------------	----------	----------

 $\ \square$ Deutsch $\ \square$ English $\ \square$ Français $\ \square$ Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Böhler/Hinck, Wirtschaftsenglisch, Merkur-Verlag, Rinteln. 3. Aufl. 2005 oder 4. Aufl. 2008

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2111 B2C-Marketing ☑ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing
Auskünfte: information	Münkhoff, Eva
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul macht Studierende mit den theoretischen Konzepten und praktischen Herausforderungen des Business-to-Consumer Marketings vertraut. In einem ersten Schritt setzen sich die Studierenden mit den Konzepten des strategischen Marketings auseinander. In einem zweiten Schritt lernen sie die Theorie des Konsumentenverhaltens kennen.

Anschließend setzen die Studierenden ihr erworbenes Wissen und ihre Fähigkeiten in der Bearbeitung von Fallstudien und im Planspiel "Markstrat" um. Die Fallstudien ermöglichen es den Studierenden, die theoretischen Konzepte des Konsumentenverhaltens und des strategischen Marketings auf praktische Problemstellungen anzuwenden. Diese problemorientierte Herangehensweise erfordert die eigenständige Auswahl und Bewertung zur Lösung geeigneter Konzepte des Marketings sowie betriebswirtschaftlicher Grundlagen durch die Studierenden Das Planspiel "Markstrat" ermöglicht es den Studierenden in Kleingruppen eine Marketingstrategie zu entwickeln und deren Wirksamkeit unter Wettbewerbsbedingungen zu simulieren. Studierende implementieren ihre Strategie durch das Treffen taktischer Marketingentscheidungen.

Die aktive Auseinandersetzung führt zu einer vertieften Durchdringung des Stoffes. Dieses Lernziel kann durch traditionelle Lehrmethoden wie Vorlesungen und Übungen nur in begrenztem Umfang erreicht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2111-01 Konsumentenverhalten (V, 30 Präsenzstunden)

W2111-02 Strategisches Marketing (V, 30 Präsenzstunden)

W2111-03 Planspiel (P, 15 Präsenzstunden)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul \it{/ the following modules are prerequisites}:$

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftlehre A

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments:

Grundsätzlich gelten die aktuellen Übergangsregeln/Zuordnungslisten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften.

Prüfungsm	odalitäten /	assessments	
1.	50%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2	
2.	40%	ps: Planspiel / simulation game	
3.	10%	ue: Übung / exercises	
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis der Austauschtheorie des Marketing und der Theorie des

factual knowledge Konsumentenverhaltens

Methodenwissen: Erklärung marketingrelevanter Sachverhalte mit Hilfe der erlernten Theorien und Konzepte, Anwendung fortgeschrittener statistischer Methoden (z.B. Multidimensionale

Skalierung, Conjoint Analyse) auf Fragestellungen des strategischen Marketing

Transferkompetenz: Selbständige Lösung strategischer Marketingprobleme durch die Anwendung der erlernten

transfer competence Theorien und Konzepte

Normativ- Selbständige Selektion und Evaluation von Marketingtheorien und -strategien

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesungen, Vor- und Nachbereitung des Vorlesungsmaterials, Gruppenarbeit und selbständiger Recherche

Kooperation und Teamfähigkeit durch Gruppenarbeit

Eigenverantwortliche Recherchen, u.a. Internet

Verfassen von Strategiereports oder Fallstudienanalysen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2111-01

- 30 Präsenzstunden
- 30 Stunden Literaturstudium
- 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung

W2111-02

- 30 Präsenzstunden
- 30 Stunden Literaturstudium
- 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung

W2111-03

- 15 Präsenzstunden
- 30 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung des Projektes (Einzelarbeit)
- 45 Stunden Gruppenarbeit Projekt (Vorbereitung/Nachbereitung)

Prüfungsvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language

□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol

W2111-01: Deutsch
W2111-02: Deutsch
W2111-03: Englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

http://wiwiweb.upb.de/marketing

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Kotler, P.; Keller, K.; Bliemel, F. (2006). Marketing-Management, 12. Aufl., München.

Homburg, C.; Krohmer, H. (2006). Marketingmanagement, 2. Aufl., Wiesbaden.

Solomon, M.; Bamossy, G.; Askegaard, S. (2001). Konsumentenverhalten. Der europäische Markt, München.

Larréché, J.-C.; Gatignon, H. (2003). MARKSTRAT®3: The Strategic Marketing Simulation, Boston. ausgewählte Fallstudien

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2111 B2C-Marketing
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing
Auskünfte: information	Münkhoff, Eva
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module familiarizes students with the theoretical concepts and practical challenges of Business-to-Consumer Marketing. First, students investigate the toolbox of strategic marketing. Next, they explore the fundamental theories of consumer behaviour.

Finally, they are trained to select, use, and implement the appropriate concepts analysing case studies and during the simulation game MARKSTRAT. Case studies allow students to apply the theoretical concepts of consumer behaviour and strategic marketing to real-life situations. This problem-oriented approach requires the independent selection and evaluation of concepts by the students. The simulation game MARKSTRAT is an effective tool for learning and applying strategic marketing concepts such as brand portfolio strategy, segmentation and positioning strategies. It allows students to practice their strategic marketing skills in a concentrated amount of time before trying them out in a real business environment. New alternatives can be tested without incurring the cost or the risk of implementing them in real-life situations.

Actively dealing with the subject leads to a thorough understanding of the subject. This goal cannot be achieved by traditional pedagogical methods.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2111-01 Consumer Behaviour (30 hours presence);

W2111-02 Strategic Marketing (30 hours presence);

W2111-03 Simulation game (15 hours presence)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

W1111 Principles of Business Administration A

W1211 Principles of Business Administration B

Erläuterungen / comments:

none

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine with these modules: \\$

Erläuterungen / comments:

none

Prüfungsm	odalitäten /	assessments	
1.	50%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2	
2.	40%	ps: Planspiel / simulation game	
3.	10%	ue: Übung / exercises	
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Knowledge of the exchange concept of marketing and the fundamental theories of factual knowledge

consumer behaviour

Methodenwissen: Application of various theories and concepts to marketing-related problems, application of methodic competence

advanced statistical methods (e.g. multidimensional scaling, conjoint analysis) to strategic

marketing problems

Transferkompetenz: Self-contained solving of strategic marketing problems through the application of the above

mentioned theories and methods

Normativ-Selection and evaluation of marketing strategies and theories bewertendes Wissen:

normative competence

transfer competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of acquiring knowledge: a combination of lectures, ex ante preparation and ex post processing of lecture material, team work and self-contained research

Team-work skills

Use of the Internet as a source for information Writing a strategy report or a case write-up

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2111-01

- 30 hours lecture presence
- 30 hours studies of literature, student
- 30 hours preparation and review, student

W2111-02

- 30 hours lecture presence
- 30 hours studies of literature, student
- 30 hours preparation and review, student

W2111-03

- 15 hours presence
- 30 hours preparation and review of the project, student
- 45 hours teamwork project (preparation/review)

Exam preparation 30 hours
Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
http://wiwiwah.uph.do/markating

http://wiwiweb.upb.de/marketing

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Kotler, P.; Keller, K.; Bliemel, F. (2006). Marketing-Management, 12. Aufl., München.

Homburg, C.; Krohmer, H. (2006). Marketingmanagement, 2. Aufl., Wiesbaden.

Solomon, M.; Bamossy, G.; Askegaard, S. (2001). Konsumentenverhalten. Der europäische Markt, München.

Larréché, J.-C.; Gatignon, H. (2003). MARKSTRAT®3: The Strategic Marketing Simulation, Boston. selected case studies

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2112 Retail Management and Promotion ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing		
Auskünfte: information	Garnefeld, Ina Dr. Hunter, Gary L. Dr.		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:	<u>5</u>		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		

The course attempts to:

- * Develop in students a sense of the changing environment (e.g., social, legal, regulatory, globalization, and technological) and its influence on retailing.
- * Develop teaming and group effectiveness skills through the use of group projects.
- * Develop written and oral communication skills (in English) through written and oral reports regarding different facets of retail businesses.
- * Develop computer skills through the use of presentation software.
- * Develop quantitative and statistical skills through the diagnosis of retail financial statements.
- * Develop an understanding of how the demographic diversity of consumers and employees impacts retailers.

Upon completion of the course, students should be able to:

- * Communicate effectively with experienced retail marketers.
- * Demonstrate awareness of ethical practices in retailing.
- * Demonstrate the ability to use quantitative and qualitative tools to recognize potential retail opportunities.
- * Demonstrate the ability to apply the knowledge base developed in this course to take advantage of recognized retail opportunities.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are	prerequisites :
W1111 Principles of Business Administration A W1211 Principles of Business Administration B	
Erläuterungen / comments :	
none	

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Erläuterungen / comments :

none

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	27%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1	
2.	27%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2	
3.	27%	pp: Präsentation / presentation	
4.	13%	ha: Hausarbeit / home assignment	
5.	7%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation	
Summe	100%		

Erläuterungen / comments:

Course Requirements

Your grade in this course will be based on your performance on two exams, various assignments, a number of group presentations, and class participation. The whole performance will be worth max. 375 points. More detailed information on these requirements is provided below:

- Exams (1, and 2.):

Two exams will be given during the semester. The two exams will focus on content and its application. Each exam will be worth max. 100 points.

- Presentations (3.):

There will be a number of group presentations throughout the semester. Three of these presentations will be worth 33 1/3 points per presentation (i.e. max. 100 points altogether). A portion of the points will be based on content and a portion will be based on presentation technique. For the presentations you will present information gathered from a "retail mentor" that your group will be required to obtain. Early in the semester your group will choose a retailer that meets a number of criteria and agrees to supply you with information regarding their business. You will make group presentations regarding the customers, communications, and store management for your particular retailer. In this manner, you will gain knowledge about general retail concepts as well as specific retailers. In addition, you will improve your presentation skills.

- Assignments (4.):

Various in and out of class assignments, presentations, and quizzes will be given throughout the semester. Details regarding these assignments will be provided in class. Assignments will be worth max. 50 points.

- Participation (5.):

Students are expected to study appropriate readings before class and contribute to class discussions. Participation is based on your contributions to class discussions. Participation will be worth max. 25 points.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

see short description

Methodenwissen:

see short description

methodic competence

and about description

Transferkompetenz:

see short description

transfer competence

see short description

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

see short description

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2112

- Lectures/Case discussions: 30 hours
- Student studies of literature: 30 hours
- Student preparation and review: 30 hours
- Student group project (preparation/review): 30 hours

Exam preparation - Student: 30 hours

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Time Schedule:

09.06.09	9-11 Uhr	H 5
09.06.09	14-16 Uhr	A 6
16.06.09	9-13 Uhr	C 5.206
23.06.09	9-11 Uhr	C 4.204
25.06.09	11-13 Uhr	C 4.204
30.06.09	9-11 Uhr	C 4.204
02.07.09	11-13 Uhr	C 4.204
07.07.09	9-11 Uhr	C 4.204
09.07.09	11-13 Uhr	C 4.204
14.07.09	9-11 Uhr	C 4.204
16.07.09	11-13 Uhr	C 4.204
21.07.09	9-11 Uhr	C 4.204
23.07.09	11-13 Uhr	C 4.204

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Retailing Management, 6th Edition (2007), by Michael Levy and Barton Weitz, Boston, MS: Irwin McGraw-Hill. ISBN-10:0-07-301978-X

Bemerkungen / comments

Restricted number of participants

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2113 Dienstleistungsmanagement
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Hogreve, Jens JunProf. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Hogreve, Jens JunProf. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Dienstleistungen haben einen bedeutenden Anteil an der weltweiten Wertschöpfung Neben den klassischen, reinen Dienstleistungsanbietern, wie Banken, Telekommunikationsunternehmen oder Hotels, bieten ebenso Konsum- oder Investitionsgüterunternehmen begleitende Dienstleistungen an. Dienstleistungen sind auch in diesen Unternehmen oftmals die Quelle für die Generierung von Wettbewerbsvorteilen. Das Modul Dienstleistungsmanagement beschäftigt sich mit den Herausforderungen an das Management von Dienstleistungsunternehmen qualitativ hochwertige und den Kunden zufrieden stellende Angebote zu erstellen. Hierbei widmen sich die Inhalte der Teilmodule unter anderem den spezifischen Dienstleistungsbesonderheiten, wie der Intangibilität und der Notwendigkeit der Integration externer Faktoren bei der Dienstleistungserstellung, und ihrer Bedeutung für das Management. Die Studierenden werden sowohl mit den theoretischen Konzepten als auch mit den praktischen Herausforderungen des Dienstleistungsmanagements vertraut gemacht. Das Modul setzt sich aus den drei Teilen "Grundlagen des Dienstleistungsmanagements und -marketings", "Prozess- und Qualitätsmanagement in Dienstleistungsunternehmen" und der Veranstaltung "Case Studies" zusammen. Auf diese Weise erwerben die Studierenden nicht nur Wissen über die Besonderheiten und theoretischen Konzepte des Dienstleistungsmanagements, sondern können ihr Wissen zugleich in Praxisübungen oder der Bearbeitung von Fallstudien vertiefen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2113-01 Grundlagen des Dienstleistungsmanagements und -marketings

W2113-02 Prozess- und Qualitätsmanagement in Dienstleistungsunternehmen

W2113-03 Case studies

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftlehre A

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B und des Wirtschaftsprivatrechts

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	55%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
2.	40%	pa: Projektarbeit / project work
3.	5%	ue: Übung / exercises
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunger	n / comme	ents:
Die Projektarb	eit bezieht	sich auf die Bearbeitung von Fallstudien in Kleingruppen und die Präsentation der Ergebnisse.
Zeitmodus /	semeste	er
Wintersemes	ster	
Lernziele / /e	earning (objectives
Faktenwissen: factual knowle		Kenntnis der Besonderheiten von Dienstleistungsangeboten und deren Auswirkungen auf das Dienstleistungsmanagement. Fundierte Kenntnis der Konzepte des Qualitäts- und Prozessmanagements in Dienstleistungsunternehmen.
Methodenwissen: Erklärung für das Dienstleistungsmanagement relevanter Sachverhalte mit Hilfe der diskutierten Theorien und Konzepte. Anwendung von Konzepten zur Prozessoptimierur		
Transferkompetenz: Anwendung der erlernten Theorien und Konzepte bei der Lösung von Managementproblemen im Dienstleistungsbereich.		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence Eigenständige Auswahl und Bewertung von Strategien im Dienstleistungsmanagement		
Schlüsselqu	ualifikatio	onen / (soft) skills
	vortlicher	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial und Informationssuche, u. a. im Internet. Eigenverantwortliche Literaturrecherche in n
Methodisch	e Umset	zung / methodic implementation
W2113-01 Grundlagen des Dienstleistungsmanagements und -marketings (30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung) W2113-02 Prozess- und Qualitätsmanagement in Dienstleistungsunternehmen (30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung) W2113-03 Case Studies (15 Präsenzstunden, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Case Studies, 45 Std. Gruppenarbeit (Vorbereitung/Nachbereitung)		
Prüfungsvork	pereitung	: 30 Stunden
Unterrichtss	sprache /	l teaching language
Deutsch	English [Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

www.jens-hogreve.de

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Zeithaml, Valarie A., Marie Jo Bitner, and Dwayne D. Gremler (2009), Services Marketing. Integrating Customer Focus Across the Firm. New York: McGraw-Hill.

Meffert, Heribert and Manfred Bruhn (2006), Dienstleistungsmarketing. Grundlagen - Konzepte - Methoden. Wiesbaden.

Fließ, Sabine (2006), Prozessorganisation in Dienstleistungsunternehmen. Stuttgart: Kohlhammer.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2113 Services Management
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Hogreve, Jens
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing
Auskünfte: information	Garnefeld, Ina
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Services dominate the economy and are becoming critical for competitive advantage in companies across the globe and in all industry sectors. Today not only those organizations whose core product is service (e.g., banks, telecommunication companies, or hotels) but also organizations whose core products are consumer or industrial goods provide services. Thus, many firms depend on services for competitive advantage. The module Services Management refers to the challenges for the management of service companies to deliver quality service and to satisfy customers. The courses deal with the specific characteristics of services such as intangibility and integrativity and their impact on services management. In this module the students will learn critical skills and gain knowledge needed to implement quality service and service strategies for competitive advantage across industries. Students will learn frameworks for customer-focused management, and how to increase customer satisfaction and retention through service strategies. The module consists of the three parts "Basics of Services Management and Marketing", "Management of Quality and Processes in Service Firms", and "Case Studies". Thus, students will gain theoretical as well as practical knowledge of the service characteristics and their implications for services management

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2113-01 Basics of Services Management and Marketing

W2113-02 Management of Quality and Processes in Service Firms

W2113-03 Case Studies

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

zk: Zwischenklausur / intermediate exam

2. 30% pa: Projektarbeit / project work

3.	20%	ue: Übung / exercises	
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Zeitmodus	/ semeste	e <i>r</i>	
Lernziele /	learning (objectives	
Faktenwissen factual knowle		Knowledge of the characteristics of services and their impact on service management, the concept of service quality and the service blueprint as a tool to optimize service processes	
Methodenwiss methodic com		Holistic view on services management and marketing and on especially the management of service delivery processes	
Transferkomp		Application of the acquired theories and concepts to real service management problems	
Normativ- bewertendes	Wissen:	Selection and evaluation of strategic options in services management and marketing	
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills	
Use of the th	heoretical	and methodological knowledge from lectures and textbooks	
Literature re	search in	different media, presentation skills	
Methodisch	ne Umset	zung / methodic implementation	
		ervices Management and Marketing t studies of literature 30h, Student preparation and review 30h)	
		ent of Quality and Processes in Service Firms t studies of literature 30h, Student preparation and review 30h)	
W2113-03 C	W2113-03 Case Studies		

(Lecture 15h, teamwork project 45h, Student preparation and review 30h)

exam preparation: 30h

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Zeithaml, Valarie A., Marie Jo Bitner, and Dwayne D. Gremler (2006), Services Marketing. Integrating Customer Focus Across the Firm. New York: McGraw-Hill.

Meffert, Heribert and Manfred Bruhn (2006), Dienstleistungsmarketing. Grundlagen - Konzepte - Methoden. Wiesbaden.

Fließ, Sabine (2006), Prozessorganisation in Dienstleistungsunternehmen. Stuttgart: Kohlhammer.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W/W/	W2114 Negotiation: Theory and Techniques in a Global Economy	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing	
Auskünfte: information	Münkhoff, Eva	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
Kurzbeschreibung / short	description	
Almost all business revenue generated flows through negotiations, yet negotiation is often poorly understood and even more poorly practiced. This course will introduce a multi-stage negotiation process model in order to allow students to gain a theoretical view of the negotiation process while simultaneously giving them a set of practical tools to use when they next find themselves in the role of negotiator. This model will be discussed and applied to the global economic setting.		
Lehrveranstaltungen (Teiln	nodule) / courses (module elements)	
W4112-01 Negotiation Theo	ry (Vorlesung); Lecturer: Eckert ice (Übung); Lecturer: Eckert	
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Erläuterungen / comments :		

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules: Erläuterungen / comments: none

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	15%	pp: Präsentation / presentation
4.		

none

409	ue: Übung / exercises
5. 0%	
Summe 100	
Erläuterungen / com	ments:
ad 2.: "Home assignm ad 3.: "presentation" w	kam"" will be case based written exam. ent" will be a paper of global negotiating. ill be a team based presentation on global negotiating include negotiation role-plays both student-to-student and student-to-faculty.
Zeitmodus / seme	ster
Sommersemester	
Lernziele / learning	g objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Understanding the underlying process of negotiation
Methodenwissen: methodic competence	Gaining the knowledge and techniques necessary to create impact in each stage of the negotiating process
Transferkompetenz: transfer competence	Building practical negotiation skills necessary to function in a global negotiating environment
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Developing understanding for selection and evaluation of key sales management theories and methods of adaptive relationship focused selling
Schlüsselqualifika	tionen / (soft) skills
Methodische Ums	etzung / methodic implementation
	tions/Role-Plays: 30 hours terature, student preparation and review: 40 hours 30 hours
Unterrichtssprach	e / teaching language
☐ Deutsch ⊠ English	Français Espaniol
Al-1	Tamain de la la la constitución de la constitución

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Veranstaltung wird als **Blockveranstaltung** organisiert. Im Rahmen dieser Blockveranstaltung finden sowohl die Vorlesung als auch die Übung statt.

Die Blockveranstaltung findet am **23.04**, **24.04 und vom 27.04 bis 30.04 jeweils ganztägig** statt. Die Termine der Blockveranstaltung sind für alle Teilnehmer des Moduls verpflichtend.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Teilnehmerbegrenzung, max. 30 Teilnehmer

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2121 B2B-Marketing ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Rosenthal, Klaus Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 04 Marketing
Auskünfte: information	Stover, Matthias
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Für die Beherrschung praktischer Probleme im Investitionsgütermarkt und Technologiemarketing war schon in der Vergangenheit eine Modifikation des Marketingverständnisses erforderlich. In den Modulteilen werden anhand aktueller Zeitschriftenartikel die aktuellen Probleme des Industrial Marketing erörtert, um sie dann in Bezug zu wissenschaftlichen Erörterungen der Gegenwart und der Vergangenheit zu setzen. Praktische Beispiele und Vorträge runden diese Konzeption ab.

Vor dem Hintergrund der Internationalisierung und Globalisierung des Marktgeschehens einerseits und fortschreitender Diffusion von Informationstechnik andererseits gewinnt dabei Kommunikation jenseits des instrumental ausgerichteten "Kommunikationsmix" zunehmende Bedeutung für den Unternehmenserfolg. Daher sollen verschiedene Aspekte von Kommunikation als Basis für die Ermöglichung und Gestaltung interaktiver Marktprozesse beleuchtet und nachvollzogen werden.

Die Studierenden sollen die theoretischen Grundlagen durch eigene Literaturrecherchen und –studien vertiefen. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Die Studierenden erwerben somit kommunikative Kompetenz in wissenschaftlicher sowie praktischer Hinsicht

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2121-01 Industrial Marketing [K.184.21211]

- 30 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
- 60 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student

W2121-02 Kommunikationsmanagement [K.184.21212]

- 30 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
- 60 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student

W2121-03 Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [K.184.21213]

- 45 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
- 75 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Erläuterungen / comments : keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments:

Überschneidungen sind nicht bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 60%	ak: Abschlussklausur / final written exam
--------	---

2. 40% pa: Projektarbeit / project work

3. 0%

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Gewichtung der Teilleistungen im Modul:

Vorlesung/Übung

VT bzw. Klausur (IM): 30 % (Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)

und

VT bzw. Klausur (KM): 30 % (Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)

Gesamt Vorlesung/Übung 60 %

Projektarbeit/Seminar: Themenspezifische Arbeit, d.h. Vortrag und/oder Wissenschaftliche Hausarbeit

Gesamt Projekt 40 %

GESAMT MODUL: 100 %

Prüfungstermine:

Variable Termine: Vorträge in den Vorlesungen/Übungen und im Projekt/Seminar in der Vorlesungszeit.

Feststehender Termin: Letzter Vorlesungstag der V/Ü (Schriftliche Teilprüfungen zum Modul).

Optionaler Termin: Wird durch Fakultät festgelegt. (Dieser Termin dient eventuell als zusätzliche Abschlussprüfung. Ob dieser

Prüfungstermin stattfinden wird, wird vor Ende der Vorlesungszeit bekanntgegeben.)

Individuelle Prüfzeiten, Raumzuteilungen und Platznummern entnehmen Sie bitte den Internetseiten und Aushängen des

Lehrstuhls.

Abgabetermin Wissenschaftliche Hausarbeit: Nach Bekanntgabe.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis des Investitionsgüter- und Technologiemarketing und der

factual knowledge kommunikationstheoretischen Voraussetzungen; Kommunikative Kompetenz.

Methodenwissen: Selbstständige Erarbeitung fachspezifischer Gegenstände, wissenschaftliche und

methodic competence praxistaugliche Darstellung erarbeiteten Wissens (mündlich und schriftlich).

Transferkompetenz: Kooperations- und Teamfähigkeit, sicheres Auftreten.

transfer competence

Normativ- Selbständiges Erkennen von kommunikationsstrategischen Handlungs- und

bewertendes Wissen: normative competence Gestaltungsmöglichkeiten im Industrie- und Technologiemarketing.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Selbstständiger Wissenserwerb Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren Kommunikative Kompetenz

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung und Projektarbeit in Teams von 2 – 6 Teilnehmern, Diskussion spezifischer Themen, Literaturrecherche und -studium, Präsentation, Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze und Abhandlungen.

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Die Vorlesungen/Übungen und Seminare werden in deutscher Sprache gehalten.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Industrial Marketing [K.184.21211]

Baaken/Simon (Hrsg.): Abnehmerqualifizierung als Instrument des Technologiemarketing. – Berlin, 1987.

Backhaus, Klaus: Industriegütermarketing. Verlag: Vahlen, 1999

Bruhn, Manfred (Hrsg.):Handbuch Kundenbindungsmanagement. – Wiesbaden: Gabler.

Hauschildt: Innovationsmanagement. – München: Vahlen.

Rock, Reinhard; Rosenthal, Klaus.: "Der Wandel von der Produktionswirtschaft zur Kommunikationswirtschaft"; in: Verbraucherpolitische Hefte Nr. 1, 1985, S. 43-52.

Rogers: Diffusion of innovations. - New York: Free Press.

Rosenthal, K., Organisatorischer Wandel in Großunternehmen: Telekommunikation als Wertschöpfungsfaktor Teil I, in: Justin 1/94, S. 14-16.

Töpfer/Sommerlatte: Technologie Marketing. - Landsberg/Lech: Verlag Moderne Industrie; 1991.

Weingart, Peter (Hrsg.): Technik als sozialer Prozeß.- Frankfurt/Main: Suhrkamp; 1989.

Zahn: Technologiemanagement (Handbuch). – Stuttgart: Schäffer-Poeschel Verlag; 1995.

Kommunikationsmanagement [K.184.21212]

Bruhn, Manfred (Hrsg.): Integrierte Kommunikation in Theorie und Praxis. – Wiesbaden: Gabler.

Habermas, J: Theorie des Kommunikativen Handelns. – Frankfurt am Main : Suhrkamp, Bd. 1. Handlungsrationalität und gesellschaftliche Rationalisierung, 1981.

Kappler: Kommunikation - Instrument des Managements. – Frankfurt am Main: Frankfurter Allg. Zeitung, Verl.-Bereich Wirtschaftsbücher.

Picot: Die grenzenlose Unternehmung. – Wiesbaden: Gaber.

Rock/Ulrich/Witt: Dienstleistungsrationalisierung im Umbruch. - Opladen: Westdt. Verl.

Rosenthal, K., Corporate Networks als neuer Wertschöpfungsfaktor, Organisatorischer Wandel in Großunternehmen, Teil II, in: Justin 2/94, S. 13-16

Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [K.184.21213]

Literatur nach Bekanntgabe.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2121 B2B-Marketing □ Deutsch ⊠ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Module Maridar	
Koordinator: coordinator	Rosenthal, Klaus Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 04 Marketing
Auskünfte: information	Stover, Matthias
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In order to control practical problems of the capital goods market and the technology marketing there has already in the past a modification of the marketing appreciation been necessary. In the module parts up-to-date problems of industrial marketing are discussed using up-to-date newspaper articles. They will be related to scientific discussions of presence and past. Practical examples and lectures round off this conception.

Against the background of internationalisation and globalization of marketing developments on the one hand and proceeding diffusion of information techniques on the other hand does communication beyond the instrumentally aligned "communication mix" win increasingly importance for the business success. Therefore several aspects of communication as a basis for the accomplishment ans design of interactive market processes will be highlighted and comprehended.

The student shall deepen the theoretical basics through self-dependent search for literature and literature study. Next to presentation and self-dependent work phases the students learn and work together in groups. The students thus impart communicative competences in scientific as well as practical respect.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2121-01 Industrial Marketing [05 1512]

- 30 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
- 60 hrsstudy of literature (and if necessary project workt); Student

W2121-02 Communikation management [05 1511]

- 30 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
- 60 hrs study of literature(and if necessary project work); Student

W2121-03 Marketing-Project (wechselnde aktuelle Themen) [05 2517 + 05 2511]

- 45 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
- 75 hrs study of literature(and if necessary project work); Student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterung	en / comments	s:
Partial perfor	mances in form	from presentations (including written elaborations) can be credited for the final exam, if necessary

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: knowledge of the capital goods market and technology marketing and of communication factual knowledge theoretical prerequisites; communicative competence Methodenwissen: self-dependent formulation of subject specific matters, interpretations of acquired methodic competence knowledge (written and oral) which are scientific and good for practice Transferkompetenz: being able to cooperate and work in a team, poise transfer competence Normativself-dependent recognition of communication strategic possibilities of actions and bewertendes Wissen: formation in industrial and technological marketing normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills self-dependent gaining of knowledge scientific writing and presenting communicative competence

Methodische Umsetzung / methodic implementation

lecture/exercise and project work in teams of 2 to 6 participants, discussion of specific topics, enquiry and study of literature, presentation, writing, scientific approaches and disquisitions

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
The lectures/exercises and seminars will be held in German.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Industrial Marketing [05 1511]

Baaken/Simon (Hrsg.): Abnehmerqualifizierung als Instrument des Technologiemarketing. – Berlin, 1987.

Backhaus, Klaus: Industriegütermarketing. Verlag: Vahlen, 1999

Bruhn, Manfred (Hrsg.):Handbuch Kundenbindungsmanagement. - Wiesbaden: Gabler.

Hauschildt: Innovationsmanagement. - München: Vahlen.

Rock, Reinhard; Rosenthal, Klaus.: "Der Wandel von der Produktionswirtschaft zur Kommunikationswirtschaft"; in: Verbraucherpolitische Hefte Nr. 1, 1985, S. 43-52.

Rogers: Diffusion of innovations. - New York: Free Press.

Rosenthal, K., Organisatorischer Wandel in Großunternehmen: Telekommunikation als Wertschöpfungsfaktor Teil I, in: Justin 1/94, S. 14-16.

Töpfer/Sommerlatte: Technologie Marketing. - Landsberg/Lech: Verlag Moderne Industrie; 1991.

Weingart, Peter (Hrsg.): Technik als sozialer Prozeß.- Frankfurt/Main: Suhrkamp; 1989.

Zahn: Technologiemanagement (Handbuch). - Stuttgart: Schäffer-Poeschel Verlag; 1995.

Kommunikationsmanagement [05 1512]

Bruhn, Manfred (Hrsg.): Integrierte Kommunikation in Theorie und Praxis. – Wiesbaden: Gabler.

Habermas, J: Theorie des Kommunikativen Handelns. – Frankfurt am Main: Suhrkamp, Bd. 1. Handlungsrationalität und gesellschaftliche Rationalisierung, 1981.

Kappler: Kommunikation - Instrument des Managements. – Frankfurt am Main: Frankfurter Allg. Zeitung, Verl.-Bereich Wirtschaftsbücher.

Picot: Die grenzenlose Unternehmung. - Wiesbaden: Gaber.

Rock/Ulrich/Witt: Dienstleistungsrationalisierung im Umbruch. - Opladen: Westdt. Verl.

Rosenthal, K., Corporate Networks als neuer Wertschöpfungsfaktor, Organisatorischer Wandel in Großunternehmen, Teil II, in: Justin 2/94, S. 13-16

Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [05 2517 + 05 2511]

Literatur nach Bekanntgabe

Bemerkungen / comments

Topics for presentations will be placed in the first meeting.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2122 Marketingmanagement
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Rosenthal, Klaus Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 04 Marketing
Auskünfte: information	Stover, Matthias
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dieses Modul befasst sich mit der Genese des Marketing vom Marketing-Management-Konzept über Ansätze wie Social Marketing oder Generic Concept of Marketing bis zu aktuellen Marketingansätzen. Auf Basis dieser erweiterten Konzeption des Marketing soll ein Bezug zu den "allgemeinen" Anforderungen der BWL sowie den speziellen Anforderungen im Hinblick auf zunehmend global ausgerichtete Unternehmensaktivitäten hergestellt werden.

Marketing Planung rückt den Planungsprozess ins Zentrum des Interesses. Nach einer allgemeinen Einführung in die theoretischen Grundlagen der betriebswirtschaftlichen Planung wird die Thematik anhand neuerer Aufsätze zu den marketingrelevanten Fragestellungen spezifiziert. Anschließend wird anhand von Fachtexten die Relevanz der Planungsinstrumente für praktische Fragestellungen erörtert. Praxisbeispiele und wissenschaftliche Diskussion geben einen Einblick in das spezifisch kommunikative Verständnis von Marketing-Planung.

Die Ziele des Moduls sollen unter anderem durch Lektüre und wissenschaftliche Diskussion ausgewählter Texte erreicht werden. Die Studierenden sollen die theoretischen Grundlagen durch eigene Literaturrecherchen und – studien vertiefen. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Die Studierenden erwerben somit kommunikative Kompetenz in wissenschaftlicher sowie praktischer Hinsicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2122-01 Marketingkonzepte [K.184.21221]

- 30 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
- 60 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student

W2122-02 Marketing Planung [K.184.21222]

- 30 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
- 60 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student

W2122-03 Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [K.184.21223]

- 45 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
- 75 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Erläuterungen / comments :		
keine		

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments :

Überschneidungen sind nicht bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	ak: Abschlussklausur	final written exam
----	-----	----------------------	--------------------

2. pa: Projektarbeit / project work 40% pp: Präsentation / presentation

0%

0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Gewichtung der Teilleistungen im Modul:

Vorlesung/Übung

30 % (Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar) VT bzw. Klausur (MK):

und

VT bzw. Klausur (MP): 30 % (Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)

Gesamt Vorlesung/Übung

Projektarbeit/Seminar: Themenspezifische Arbeit, d.h. Vortrag und/oder Wissenschaftliche Hausarbeit

Gesamt Projekt 40 %

GESAMT MODUL: 100 %

Prüfungstermine:

Variable Termine: Vorträge in den Vorlesungen/Übungen und im Projekt/Seminar in der Vorlesungszeit.

Feststehender Termin: Letzter Vorlesungstag der V/Ü (Schriftliche Teilprüfungen zum Modul).

Optionaler Termin: Wird durch Fakultät festgelegt. (Dieser Termin dient eventuell als zusätzliche Abschlussprüfung. Ob dieser Prüfungstermin stattfinden wird, wird vor Ende der Vorlesungszeit bekanntgegeben.)

Individuelle Prüfzeiten, Raumzuteilungen und Platznummern entnehmen Sie bitte den Internetseiten und Aushängen des

Abgabetermin Wissenschaftliche Hausarbeit: Nach Bekanntgabe.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis von Managementkonzepten, Konzepten strategischer Unternehmensplanung, factual knowledge Konzepten planerischen Handelns wie Stufenkonzepte und Kommunikative Kompetenz.

Methodenwissen: Selbstständige Erarbeitung fachspezifischer Gegenstände, wissenschaftliche und

methodic competence praxistaugliche Darstellung erarbeiteten Wissens (mündlich und schriftlich).

Transferkompetenz: Kooperations- und Teamfähigkeit, sicheres Auftreten.

transfer competence Normativ-

Einordnung und Bewertung von Ansätzen strategischer Planung und

bewertendes Wissen:

Marketingmanagementorganisation. normative competence

Kommunikative Kompetenz

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Selbstständiger Wissenserwerb Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung und Projektarbeit in Teams, Diskussion spezifischer Themen, Literaturrecherche und -studium, Präsentation, Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze und Abhandlungen.

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Die Vorlesungen/Übungen und Seminare werden in deutscher Sprache gehalten.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Marketing Konzepte [K.184.21221]

Basisliteratur

- Kotler, Philip; Bliemel, Friedhelm: Marketing-Management, 7. Aufl, Stuttgart, 1992, Teil I/ Kapitel 1, Grundlagen des Marketing und Marketing-Management, S. 3-28
- Jeschke, D.; Konsumentensouveränität in der Marktwirtschaft, Marburg 1973 S. 15-55
- Dawson, Leslie M.: Das Human-Konzept: Eine neue Unternehmensphilosophie, in: Fischer-Winkelmann, W. F.; Rock, R.: Markt und Konsument Zur Kritik der

Markttheorie: Band III: München: 1976: S. 135-154

- Kotler, P., Eine allgemeine Marketing-Konzeption, In: Fischer-Winkelmann, W. F.; Rock, R.: Markt und Konsument - Zur Kritik der Markttheorie; Band III; München; 1976; S. 227-250
- Fässler, Eduard: Gesellschaftsorientiertes Marketing Marktorientierte Unternehmungspolitik im Wandel, Bern/Stuttgart: Haupt, 1989, S. 25-44 und S. 314-350
- Levitt, Th., The globalization of markets, in: Harvard Business Review, May-June 1983, No. 3, S. 92 102
- Stegmüller, Buno: Überlegungen zur Entwicklung internationaler Marketing-Konzeptionen, in: Jahrbuch der Absatz- und Verbraucherforschung 4/1993, S.386-403
- Belz, Ch.: Konstruktives Marketing. Marketing-Diagnose und Lösungen für umkämpfte Märkte in Sättigung, Stagnation und Schrumpfung, Verlag Auditorium AG, Savosa und St. Gallen (1989), S. 19-49 Semesterapparat
- Kim, W. Chan; Mauborgne, Renée, Der Blaue Ozean als Strategie, Hanser Wirtschaft, 2005 S. 3-132

Marketing Planung [K.184.21222]

Basisliteratur

- Nieschlag, R.; Dichtl E.; Hörschgen, Hans: Marketing; 17. neu bearbeitete Auflage; Duncker & Humblot; 1994; Berlin; § 10 Marketing-Planung; S. 870–898 [QBH 1259]
- Jenner, Thomas: Marketing-Planung, Stuttgart : Kohlhammer; 243 S : graph. Darst; (Kohlhammer Edition Marketing), 2003, S. 49-66
- Wildemann, Horst: Die Fabrik als Labor, in: Zeitschrift für Betriebswirtschaft 60. Jg. (1990), H. 7, S. 611-630
- Wildemann, Horst: Die Produktklinik eine Keimzelle fuer Lernprozesse HARVARD BUSINESS MANAGER, Heft: 1, 1996, S. 39-49
- Wildemann, Horst: Ein Ansatz zur Steigerung der Reorganisationsgeschwindigkeit von Unternehmen: die lernende Organisation, In: Lernende Unternehmen. -

Wiesbaden: Gabler, (1995), pag. 1-23

• Wildemann, H.: Zeit als Wettbewerbsinstrument in der Informations- und Wertschöpfungskette, in: Horst Wildemann (Hrsg.) - Zeitmanagement: Strategien zur

Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit /. - 1. Aufl. Frankfurt am Main: Frankfurter Allgemeine Zeitung, 1992. - S.

5 u. S. 15 - 37

- Rosenthal, Klaus: Erfolgsfaktoren im Gründungsmanagement Grundlagen für eine theoretische Perspektive, in: Unternehmung und Informationsgesellschaft, Hrsg. v.
- Witt, Frank H., Gabler, Wiesbaden 2000
- Gruber, Marc: Entrepreneurial Marketing. In. Die Betriebswirtschaft; Jg. 64, 2004, Heft: 1, S. 78-100
- Töpfer, Armin: Marketing für Start-up-Geschäfte mit Technologieprodukten, in: Töpfer, Armin; Sommerlatte, Tom: Technologie Marketing Die Integration von Technologie
 - und Marketing als strategischer Erfolgsfaktor; Verlag Moderne Industrie; 1991; Landsberg/Lech; S. 165 200
- Dowling, M./Drumm, J.: Wachstumsstrategien für Neugründungen und Wachstumsfehler. In: Dowling, D. / Drumm, H. J.: Gründungsmanagement Vom erfolgreichen
- Unternehmensstart zu dauerhaftem Wachstum, Springer, Berlin, 2003, S. 360-375.
- Meckl, R.: Internationalisierungsstrategien für Neugründung und junge Unternehmen.In: Dowling, M (Hrsg.): Gründungsmanagement Vom erfolgreichen
- Unternehmensstart zu dauerhaftem Wachstum, 2003, S.340-357
- Hörning, Karl H.: Vom Umgang mit den Dingen Eine techniksoziologische Zuspitzung; in: Weingart, Peter: Technik als sozialer Prozeß, Suhrkamp Verlag; 1989; Frankfurt am Main; S. 90–127
- Hörning, Karl H.: Technik und Kultur/ein verwickeltes Spiel der Praxis, Technik und Gesellschaft : Jahrbuch, Jb. 8, S. 131-151 / 1995 / Erscheinungsland:DEU

Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [K.184.21223]

Literatur gemäß Bekanntgabe.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2122 Marketing Management
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Rosenthal, Klaus Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 04 Marketing
Auskünfte: information	Stover, Matthias
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module provides information about the genesis of Marketing starting with the marketing-management concept going on to approaches like Social marketing or Generic Concept of Marketing up to integrated marketing. On the basis of the extended conception of marketing a relationship shall be established to the general requirements of BWL as well as to the special requirements in terms of increasingly global directed business activities.

Marketing planning puts the planning process to center. After a general introduction of the theoretical basics of economic planning the subject matter will be specified using new approaches for the marketing relevant questions. Afterwards the relevance of planning instruments for practical questions will be discussed using specialized texts about strategic management. In the end practical examples and scientific discussions give an insight into the specifically communicative understanding of marketing planning.

The aims of this module will be achieved through readings and scientific discussions of selected texts. The students shall strengthen the theoretical basics through self-dependent search for literature and study of literature. Next to presentation and independent work phases the students learn and work together in groups. The students gain communicative competences in scientific as well as practical aspects.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2122-01: Marketing- Management (05 2534)

- 30 hours of presence; lecturer: Rosenthal
- 60 hours of literature study (and if necessary project work); student

W2122-02: Marketing planning (05 2502)

- 30 hours of presence; lecturer: Rosenthal
- 60 hours of literature study (if necessary project work); student

W2122-03: Marketing project (changing up-to-date topics) (05 2517 + 05 2511)

- 45 hours of presence; lecturer: Rosenthal
- 75 hours literature study (and ig necessary project work); student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}:$

Prüfungsmo	odalitäten	l assessments
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunger Partial perform		nts: rm from presentations (including written elaborations) can be allowed for the final exam, if necessary.
Zeitmodus /	semester	r
Sommersem	ester	
Lernziele / /	earning of	bjectives
Faktenwissen: factual knowle		knowledge of management concepts, concepts of strategic business planning, concepts pf plan like actions like the concept of levels and communicative concepts
Methodenwiss methodic com		self-dependent formulation of subject specific matters, interpretations of acquired knowledge (written and oral) which are scientific and good for practice
Transferkompe		being able to cooperate and work in a team, poise
transfer compe Normativ- bewertendes V normative com	Nissen:	classification and evaluation of approaches of strategic planning and marketing management organization
Schlüsselqu	ualifikatio	nen / (soft) skills
self-depende scientific writ communicati	ting and pr	
Methodisch	e Umsetzı	ung / methodic implementation
		roject work in teams of 2 to 6 participants, discussion of specific topics, enquiry and study of , writing, scientific approaches and disquisitions
Unterrichtss	sprache /	teaching language
Deutsch	English	Francais Espaniol
The lectures/exercises and seminars will be held in German.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Marketing Management [05 2534]

Aaker, David A.: Strategisches Markt-Management. - Wiesbaden: Gabler.

Homburg, Christian: Marketingmanagement. - Wiesbaden: Gabler.

Nieschlag/Dichtl/Hörschgen: Marketing. - Berlin: Duncker & Humblot.

Pepels, Werner: Marketing. - München, Wien: Oldenbourg.

Meffert, Heribert: Strategisches Marketing-Management. – Wiesbaden: Gabler.

Kotler/Bliemel: Marketing-Management. - Stuttgart: Poeschel Verlag.

Luhmann, Niklas; Organisation, in: Küpper, W.; Ortmann, G.; Mikropolitik: Rationalität, Macht und Spiele in Organisationen, Opladen 1992.

Winkelmann, W. F.; Rock, R.: Markt und Konsument - Zur Kritik der Markttheorie; Band III; München; 1976.

Wunderer, R. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre als Management- und Führungslehre. - Stuttgart, 1988.

Marketing Planung [05 2502]

Bidlingmaier, Johannes: Marketing. - Hamburg: Rowohlt Taschenbuch Verlag; 1973.

Gutenberg, Erich: [Serie] Die Unternehmung als Gegenstand betriebswirtschaftlicher Theorie / von Erich

Gutenberg. - Repr. [d. Ausg.] Berlin [u.a.], 1929 Frankfurt am Main : Keip [u.a.], 1980.

Meffert, Herribert: Marketing.- Wiesbaden: Gabler.

Töpfer/Sommerlatte: Technologie Marketing. - Landsberg/Lech: Verlag Moderne Industrie; 1991.

Weingart, Peter (Hrsg.): Technik als sozialer Prozeß.- Frankfurt/Main: Suhrkamp; 1989.

Wildemann, Horst: Fertigungsstrategien.- München: Transfer-Centrum-Verl.

Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [05 2517 + 05 2511]

Literatur nach Bekanntgabe

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2131 Organisation und Unternehmensführung □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie
Auskünfte: information	Battré, Marcel
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Teil I

Vermittlung und Diskussion grundlegender theoretischer Konzepte (z.B. Interaktion, Institutionen, Anreize, Kooperation und Motivation) sowie zentraler Methoden und Instrumente der ökonomischen Organisationsforschung.

Teil II

Ausgangspunkt der Veranstaltung ist die Frage nach den Gründen für das Entstehen von Unternehmen und die Herausbildung bestimmter Unternehmenstypen oder -formen. In diesem Kontext werden wir im Wesentlichen über die Entstehung und Lösung des "Organisationsproblems", die Organisation des Binnenbereiches der Unternehmung, Möglichkeiten und Grenzen der Reorganisation, die Organisation der zwischenbetrieblichen Beziehungen sowie die Organisation des Wettbewerbs und sonstiger für die Funktionsweise des "kapitalistischen" Wirtschaftssystems erforderlicher Rahmenbedingungen sprechen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Fr 09:15 - 10:15 Fr 10:30 - 11:30 Fr 11:45 - 12:45

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

W1111 Grundzüge der BWL A

W1211 Grundzüge der BWL B

Erläuterungen / comments:

(Statistik II und III)

Kombinationshinweise - Überschneidungen	/ overlapping	modules
---	---------------	---------

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments	
-----------------------------------	--

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	ps: Planspiel / simulation game
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester	
Sommersemester	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Die Studierenden sollen verstehen lernen, wie praktische Probleme in ökonomische Kategorien überführt werden. Die konstruktivistische Strukturierungsleistung von Wissenschaft soll transparent gemacht und im Einzelnen erläutert und begründet werden. Darüber hinaus sollen die Studierenden aus einer dezidiert ökonomischen Perspektive die Gründe für die Existenz von Unternehmen kennen lernen.

Inhaltliche Ziele

- Terminologie der "Neuen Institutionenökonomie"
- Ökonomische Argumentationsweise

Methodenwissen:

methodic competence Transferkompetenz:

transfer competence

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Bei den Schlüsselqualifikationen liegt die Betonung auf

- sicherem Umgang mit den zugrunde liegenden Inhalten und den fachlichen Modellen bzw. den verwendeten wissenschaftlichen Methoden.
- Verständnis der Möglichkeiten und Grenzen der Modelle und Methoden
- Verständnis der Möglichkeiten und Grenzen ökonomischen Denkens

Zugleich soll aber auch die Entwicklung sog. "Soft Skills" gefördert werden

- Kommunikationsfähigkeit
- Argumentationsfähigkeit
- Teamfähigkeit
- Problemlösungsfähigkeit
- Führungsfähigkeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Vorlesung und Arbeit in Kleingruppen	
Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Vorlesungsbeginn: 23.04.2009 von 9.15-12.45 Uhr im C1

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Grundlegend

Picot, A., H. Dietl und E. Franck (2005): Organisation: Eine ökonomische Perspektive, 4. Aufl., Stuttgart: Schäffer-Poeschel

Neus, W. (2005): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre aus institutionenökonomischer Sicht, 4. Aufl., Tübingen: Mohr (Kap. 1-5)

Weiterführend

Jost, P.-J. (2000): Organisation und Koordination: Eine ökonomische Einführung, Wiesbaden: Gabler Jost, P.-J. (2000): Organisation und Motivation: Eine ökonomisch-psychologische Einführung, Wiesbaden: Gable $\bf r$

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2132 Freakonomics: Surprising effects of applied economics	
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie	
Auskünfte: information	Deutscher, Christian Sen, Filiz	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Ausgangspunkt dieser Veranstaltung sind die beiden Bestseller Bücher von Levitt/Dubner (2005) und Häring/Storbeck (2007), in denen auf eindrucksvolle Art gezeigt wird, wie die Wirtschaftswissenschaft mit Hilfe ihres Instrumentarium und "Handwerkszeug" in der Lage ist, die Lücke zwischen Wissenschaft und wirklichem Leben zu überbrücken. Dazu wird aus den insgesamt mehr als 99 überraschenden ökonomischen Befunden eine Anzahl von Themen ausgewählt, die in der Hauptsache die Wirkung von spezifischen Anreizen auf die Wirtschaftssubjekte untersuchen. Dabei werden Themen zum aktuellen Stand der Arbeits- und Bildungsökonomie sowie Arbeiten zur Medien- und Sportökonomie detailliert analysiert. Weitere Schwerpunkte der Vorlesung beschäftigen sich beispielsweise mit dem Einfluss der Anthropometrie und Schönheit der Menschen auf deren individuelle Entlohnung und warum gute Manager ihre Fehler nur ungern korrigieren.

Focusing on the recently published books by Levitt/Dubner (2005) and Häring/Storbeck (2007) this course demonstrates how effective (applied) economics and econometrics can be used in order to explain rational and sometimes even irrational human behaviour. Generally, we believe, that the economic approach is based on incentives and that it is not only relevant for explaining human behaviour and the performance of organizations, but that it has also been very fruitful to other areas of life, such as politics, marriages, religion music or even wine. Drawing from a pool of more than 99 articles that have been published in highly regarded journals, we select some of them and analyze -among others - whether beauty and size increase an indivudual's income and whether Rupert Murdoch has been responsible to bring the Bush administration into office. Moreover, we also investigate why people choke under pressure and why cash is the ultimate Christmas gift for your spouse.

Die Neimbridgenden Weddier ist man Zuddeig vir ie net redeline is sometime war drees mediate :
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Letin vertainstantaingen (Tennioudie) Feedingen (Tennioudie elements)
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Murdoch has been responsible to bring the Bush administration into office. Moreover, we also investigate why people choke under pressure and why cash is the ultimate Christmas gift for your spouse.
of them and analyze -among others - whether beauty and size increase an indivudual's income and whether Rupert

Keine Prüfungsmodalitäten / assessments ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 1. 70% 2. pp: Präsentation / presentation 30% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100% Zeitmodus / semester Sommersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Verständnis ökonomischer Besonderheiten besonders in den Bereichen Arbeits- und factual knowledge Bildungsökonomie sowie Medien- und Sportökonomie Methodenwissen: Selbständige Lösung ökonomischer Befunde unter Einsatz von Methoden der methodic competence Ökonometrie Transferkompetenz: Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags transfer competence Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur Beantwortung Normativbewertendes Wissen: ökonomischer Fragestellungen. normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

 $\label{lem:eq:energy} \textbf{Eigenverantwortliche Informations suche, u. a. im Internet}$

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Strategies of gathering knowledge

Internet search

Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Vorlesung (15h) Selbststudium (50h) Hausarbeit (70h) Blockseminar (15h)	
Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Vorlesungsbeginn: 20.04.2009 von 9.15-10.45 Uhr im H2

Hausarbeiten können in englisch und deutsch bearbeitet werden

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Levitt, S.; Dubner, S.: Freakonomics. Überraschende Antworten auf alltägliche Lebensfragen; Goldman Verlag 2007

engl. Titel: Freakonomics: A Rogue Economist Explores the Hidden Side of Everything, Harper Collins Verlag 2006

Häring, N.; Storbeck, O.: Ökonomie 2.0. 99 überraschende Erkenntnisse; Schäffer-Poeschel Verlag 2007

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2141 Personalwirtschaft ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul behandelt theoretische und institutionelle Grundlagen der Personalarbeit. Das Teilmodul "Entscheidungsfelder" vermittelt ökonomische Grundlagen zur Gestaltung in den folgenden Entscheidungsfeldern der Personalwirtschaft: Personalnachfrage und -anpassung, Rekrutierung, Entgeltgestaltung, Beförderung und Personalbeurteilung, Qualifikation und Personalentwicklung, Internationales Personalmanagement und Betriebliche Sozialleistungen. Hieran aufbauend behandelt das Teilmodul "Institutionen und Methoden" zentrales methodisches Wissen mit den Themen Arbeitsbeziehungen, Personalforschung, Personalcontrolling sowie Personalabbau und Reorganisation.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2141-01: Entscheidungsfelder (Vorlesung/Übung: 40 h; Selbststudium: 110 h); Dozenten: Schneider, Schulze-Bentrop

2141-02: Institutionen und Methoden (Vorlesung/Übung: 40 h; Selbststudium: 110 h); Dozenten: Schneider, N.N.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der BWL A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 50% ue: Übung / exercises zk: Zwischenklausur / intermediate exam 2. 50% ue: Übung / exercises ak: Abschlussklausur / final written exam 3. 0% 4. 0% 5.

0%		
Summe 100%		
Zeitmodus / semest	er	
Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Kenntnis der zentralen Gestaltungsbereiche des Personalmanagements und der jeweiliger Gestaltungsoptionen	
Methodenwissen: methodic competence	Kenntnis der wichtigsten Instrumente zur Unterstützung von Personalmanagemententscheidungen	
Transferkompetenz: transfer competence	Theoriegeleitete Analyse personalwirtschaftlicher Probleme; Anwendung personalwirtschaftlicher Methoden und Instrumente für verschiedene personalwirtschaftliche Aufgabenstellungen	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Selbstständige Auswahl und Bewertung von Handlungsoptionen zur Lösung personalwirtschaftlicher Problemstellungen	
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills	
Strategien des Wisse Übungen	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial und	
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
2141-01 Theoretische		
20 Std. Präsenzvorles 20 Std. Begleitende Ü		
40 Std. Literaturstudi		
	hbereitung von Vorlesung und Übung	
2141-02 Institutionen	und Methoden sung mit Übungsanteilen	
40 Std. Literaturstudio		
	hbereitung von Vorlesung und Übung	
Unterrichtssprache	l teaching language	
	, teasining language	
Deutsch English Français Espaniol		
Ablaufinformatione	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	

Sadowski, D. (2002): Personalökonomie und Arbeitspolitik. Stuttgart. Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2141 Personnel Management
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module deals with theoretical and institutional aspects of personnel work. 2141-01 "Decision-making in personnel management" deals with economic fundamentals with a focus on developing the following issues in personnel management: labor demand and adjustment, recruitment, pay, promotion and performance, appraisals and skill acquisition, international personnel management, and fringe benefits. 2141-02 "Institutions and methods of analysis" continues with the lecture of methodical competencies in employment relations, personnel research, personnel controlling as well as personnel rightsizing and reorganization.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2141-01: Decision-making in personnel management (lecture/exercise: 40 h; self-study: 110 h; Lecturer: Schneider, Schulze-Bentrop)

2141-02: Institutions and methods of analysis (lecture/exercise: 40 h; self-study: 110 h; Lecturer: Schneider, N.N.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Principles of Business Administration A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Not an issue at this point in time.

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	50%	ue: Übung / exercises zk: Zwischenklausur / intermediate exam	
2.	50%	ue: Übung / exercises ak: Abschlussklausur / final written exam	
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence methodic competence
Transferkompetenz: Theory-based analysis of problems in personnel management, application of methods and

transfer competence

Normativbewertendes Wissen:

instruments of personnel economics for selected tasks in personnel economics

Independent discovery and evaluation of options for pro-active solving of selected issues in

Independent discovery and evaluation of options for pro-active solving of selected issues in personnel economics

normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and review of lecture material and exercises

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2141-01 Decision-making in personnel management

20 hrs lecture attendance

20 hrs participation in exercise

40 hrs assigned reading

70 hrs preparation and reflection

2141-02 Institutions and methods of analysis

40 hrs lecture/exercise attendance

40 hrs assigned reading

70 hrs preparation and reflection

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
The module is mostly held in German language. In "International HRM", students may choose between German al English.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Sadowski, D. (2002): Personalökonomie und Arbeitspolitik. Stuttgart.

A detailed list of references and reading assignments will be announced in class.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2144 Analyse sozialer Netzwerke in Organisationen ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Iseke, Anja JunProf. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Iseke, Anja
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Soziale Netzwerke, also die Struktur von Beziehungen zwischen mehreren Personen, spielen eine große Rolle für das Management von Unternehmen. Sie beeinflussen den Erfolg und das Verhalten von Individuen, Teams und Organisationen. Die Netzwerkanalyse ist eine wissenschaftliche Methode, die diese sozialen Strukturen sichtbar und messbar macht. Das Modul gibt eine anwendungsorientierte Einführung in Konzepte und Methoden der Netzwerkanalyse sowie managementrelevante Anwendungsfelder. Zentrale Themen sind beispielsweise Grundlagen der Netzwerkperspektive, Anwendungsfelder (z. B. Netzwerke als Erfolgsfaktor, Netzwerke und Kommunikation, strukturelle Macht), Erhebung von Netzwerkdaten in Organisationen sowie die graphische und statistische Analyse von Netzwerken.

Die theoretischen Grundlagen der Netzwerkperspektive werden im Rahmen von Vorlesungen vermittelt und anhand von Übungsaufgaben nachbereitet. Darüber hinaus finden PC-Übungen im Poolraum statt. Im Rahmen einer Projektarbeit setzen Studierende das erworbene Wissen um und analysieren selbständig Netzwerkdaten

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftlehre A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it / it is not feasible to combine with these modules: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 25% pa: Projektarbeit / project work 2. 75% ak: Abschlussklausur / final written exam 3. 0% 4. 0%

5. 0%		
Summe 100%		
Zeitmodus / semest	er	
Sommersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Kenntnis der zentralen Forschungsgegenstände, Konzepte und Anwendungsgebiete Netzwerkanalyse	
Methodenwissen: methodic competence	Kenntnis der Netzwerkanalyse als ein Instrument der empirischen Sozialforschung und Fähigkeit zur Anwendung dieses Instruments	
Transferkompetenz: transfer competence	Theoriegestützte Analyse von Netzwerken in Organisationen, Anwendung Netzwerk-Theorien und Methoden für verschiedene Managementprobleme	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Selbständige Auswahl und Bewertung von Handlungsoptionen zum Management von Netzwerken in Organisationen	
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills	
Hausaufgaben, Proje	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ktarbeit eamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen	
Schreiben einer (erste	en) wissenschaftlichen Arbeit Ergebnisse (Projektarbeit)	
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
40 Präsenzstunden, 40 Stunden Vor- und Nachbereitung, 50 Stunden Projektarbeit in Gruppen, 20 Stunden Prüfungsvorbereitung		
Unterrichtssprache	I teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	
überarb. Aufl.	inführung in die Netzwerkanalyse. Grundlagen, Methoden, Forschungsbeispiele, Vs Verlag, 3.	
	8): Organizational Behavior Today, Pearson. nell, H. S./Sodeur, W. (2005): Strukturanalyse sozialer Netzwerke. lethoden, Vs Verlag	
	verden in der Veranstaltung bekannt gegeben.	

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2145 Comparative and International Employment Relations ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft
	http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

This module introduces students to the field of Comparative and International Employment Relations. In a first step, cross-country differences in terms of culture and institutions influencing employment relations are analyzed. Topics here include national labour standards, collective bargaining systems, and cultural studies. In a second step, key issues in International HRM are addressed. The topics include the transfer or HRM practices across borders, the composition of an international workforce, pay in the multinational enterprise, European works councils, and corporate codes of conduct.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2145-01: Comparative Employment Relations (lecture/exercise: 20 h; self-study, case analysis, seminar paper: 65h; lecturer: M. Schneider)

2145-02: International Human Resource Management (lecture/exercise: 20 h; self-study, case analysis, seminar

paper: 65h; lecturer: D. Warneke)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2141 Personalwirtschaft

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it / it is not feasible to combine with these modules: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 40% sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation 2. 60% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 3. 0% 4. 0%

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

This module will be finished by mid-December.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Harzing, A.-W.; J. Van Ruyssefeldt (eds): International Human Resource Management. 2nd ed. (selected chapters. Additional reading assignments comprise of selected papers.)

Universität Paderborn Fakultät W:W:	W2146 Methoden der Personalarbeit
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module teaches basic elements and methods of personnel management. Under the guidance of lecturers with practical work experience, the course will focus mainly on practical issues. The students will identify and analyze specific topics in preparation for a compact seminar. These topics will be presented, analyzed, and closely discussed in class

Winter Semester 08/09: "Remuneration Management"

Lecturer: Diplom-Kaufmann Lars Rottschäfer

In this part students get a closer look into the main steps of remuneration management. Topics are:

- Job structuring
- Design of business remuneration systems
- Success-based remuneration
- Comparisons of remuneration
- Control of remuneration systems
- Change management processes
- Flexible benefits
- Company pension plans

Tentatively planned topic for Summer Term 09: "Leadership Techniques" (in English)

Lecturer: Dr. Florian Turk

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

120 hours project work, 30 hours compact seminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul} \ \textit{I the following modules are prerequisites} \ :$

W2141 Personnel management

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

I		
1.	80%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	20%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	n / comme	ents:
Participation in	n the block	seminar and active participation in the discussion are required.
Zeitmodus /	semeste	er
Sommersem	ester	
Wintersemes	ster	
Lernziele / /	earning o	objectives
Faktenwissen:		Selected conceptual tools for personnel work
factual knowle Methodenwiss	sen:	Important methods of personnel work with an emphasis on practice
methodic com Transferkomp		Design of personnel management solutions for practical applications
transfer compo	etence	Reflection on requirements and constraints of applied methods
bewertendes \ normative con		
Schlüsselqı	ualifikatio	onen / (soft) skills
		in teams on the job and at home
Conducting i		ent research for class assignments, e.g. in the internet esis
		g. of one's own project work)
Methodisch	e Umsetz	zung / methodic implementation
Preparing a	selected t	topic within a compact seminar with presentation feedback, performing follow-up course work
on the outco	me of the	project
Unterrichts	sprache /	teaching language
Neutech X	English	☐ Francais ☐ Espaniol
vv508/09: in	German;	Summer 2009: in Englisch.
Ablantint -	mat!a===	Torminales etc. I avantical implementation achodule
Abiautintori	mationen	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Esseth and in Co		Com Winton Competer 2009/00 will be neeted in Contember 2009 on the website of the chair (

Further information for Winter Semester 2008/09 will be posted in September 2008 on the website of the chair (http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft)

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Contingent on assigned topic

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2146 Methoden der Personalarbeit ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft	
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

In diesem Teilmodul werden den Studierenden wichtige methodische Grundlagen der Personalarbeit vermittelt Die Praxisnähe steht dabei im Vordergrund. Daher übernehmen Dozenten aus der Praxis die Leitung des Moduls. Die Studierenden müssen sich im Vobereitung auf eine Blockseminar ein Thema selbst erarbeiten, das dann präsentiert, diskutiert und in den Kontext weiterführender Überlegungen gestellt wird.

Thema im Wintersemester 08/09: "Vergütungsmanagement"

Dozent: Diplom-Kaufmann Lars Rottschäfer

In diesem Teilmodul erhalten Studierende einen praxisnahen Einblick in die wesentlichen Schritte des

Vergütungsmanagements. Themen sind:

Job Structuring

Gestaltungsformen betrieblicher Vergütungssysteme

Erfolgsabhängige Vergütung

Vergütungsvergleiche

Steuerung von Vergütungssystemen

Change Management Prozess

Flexible Benefits

Betriebliche Altersversorgung

Voraussichtliches Thema im Wintersemester 09/10: "Leadership Techniques"

Dozent: Dr. Florian Turk

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

120 Stunden Projektarbeit, 30 Stunden Blockseminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2141 Personalwirtschaft

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine \it with these \it modules: } \\$

Prüfungsm	odalitätei	n / assessments		
1.	80%	ha: Hausarbeit / home assignment		
2.	20%	pp: Präsentation / presentation		
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			
Erläuterunge	en / comme	ents:		
Vorausgesetz	t wird auße	erdem die Teilnahme an der Blockveranstaltung und die aktive Teilnahme an der Diskussion.		
Zeitmodus	/ semeste	er		
Sommersen Winterseme				
Lernziele /	learning (objectives		
Faktenwissen		Vertiefende theoretische Bausteine der Personalwirtschaft.		
Methodenwiss	sen:	Wichtige in der Praxis Methoden der Personalarbeit.		
methodic competence Transferkompetenz:	etenz:	Gestaltung von Konzeptionen zum Personalmanagement für die Praxis.		
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		Kenntnisse der Voraussetzungen und Grenzen des Einsatzes von Methdoen.		
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills		
Eigenverant Schreiben e	wortliche iner (erste	amfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u.a. im Internet en) wissenschaftlichen Arbeit		
Präsentation	n eigener	Ergebnisse (Projektarbeit)		
Methodisch	ne Umset:	zung / methodic implementation		
		usgewählten Thamas, Blockseminar mit Rückmeldungen zur Präsentation, nachbereitende ektergebnisse.		
I Intornial to	onuo ale a	I too ohing language		
Unterrients	spracné /	teaching language		
Deutsch	English	Francais Espaniol		
WS08/09: D	eutsch; S	ommer 2009: Deutsch; WS09/10: Englisch		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Weitere Informationen werden auf der Hompage des Lehrstuhl (http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft) im September 2008 für das kommende Wintersemester bekannt gegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Themenabhängig

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2147 International Management ☑ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft	
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

This course examines the challenges facing companies that are competing in a global economy. In particular, we will devote our attention to strategic management in a globally competitive environment and the role of culture in motivation, leadership, communication, negotiation, decision making, HRM practices, and the management of a multicultural workforce abroad or at home. We will cover the process of management based on both the macro (organizational) level of environment and strategy and the micro (interpersonal) level of culture and human resources. Some of the critical topics to be explored include:

- 1. Assessing the Environment of International Management.
- 2. Understanding the Cultural Context of International Management.
- 3. Formulating and Implementing Strategy for International Operations.
- 4. Managing Human Resources around the World.

In their later lives, students will have to deal with internal managerial issues confronting organizations but also external issues including the political, legal, cultural, theological, geographical and economic environments. Particular focus will be given to understanding major trade theories from both the natural order of trade (trade patterns under laissez-faire) and governmental influence on trade. Emphasis will also be placed on the distinctive characteristics between developed, developing, third world and transitional economies.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites : BWLA, BWL B	
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	

Prüfungsmodalitäten / assessments

	0%	pp: Präsentation / presentation
2.	0%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	0%	

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Understand the dimensions of international business activities. Develop skills relevant to managers of multinational corporations, as well as those operating in other dimensions of

business

Methodenwissen:

methodic competence

Transforkompotonz:

Develop familiarity with a range of writers and theorists.

Relate theories to a wide range of international situations. Explain how external cultures impact on marketing and management

Transferkompetenz: transfer competence

bewertendes Wissen:

normative competence

Normativ-

Appreciate the significance of the international environment. Maintain an awareness of global dimensions such as standardisation and differentiation and how firms select their

policies

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

In a first meeting students/student groups will receive a topic and related literature. They are supposed to prepare a 45 min presentation that will be held 6 weeks later in front of the class. The presentations will take place in a block seminar setting, e.g. we meet for 2 complete days in December. Grading is based on the presentation, the defense of the presentation in front of the others, and on participation in class.

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

First information: 4th November 2008, 17.30 h, E5.333, participation is compulsory course days: 5th December 2008, 10.00-18.00 h; 6th December 09.00-18.00 h, A3.232, participation is compulsory

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Krugman, Paul R./Obstfeld, Maurice: International Eonomics, Theory and Policy, Amsterdam 2008
Cavusgil, Tamer/Knight, Gary/Riesenberger, John: International Business: Strategy, Management and the New

Realities, Prentice Hall International, 2008

Deresky, Helen: International Management: Managing Across Borders and Cultures, Prentice Hall International, 2007

Deresky, Helen: International Management: Managing Across Borders and Cultures. Text and Cases, Prentice Hall International, 2008

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W2148 MEDAMA- Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit im Betrieb	
Modulia Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Ohlendorf, Ralf Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling	
Auskünfte: information	Ohlendorf, Ralf Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Im Rahmen dieses Moduls werden Fragen der Organisation des deutschen Arbeitsschutzsystems, der Arbeitsgestaltung, des Gesundheitsschutzes und des Arbeitsschutzes aus medizinischer Sicht für zukünftige Führungskräfte verständlich und anwendbar gemacht.

Wesentliche Bestandteile sind der Erwerb von Kenntnisse über

- 1. Das deutsche und das europäische Arbeitsschutzsystem
- 2. Berufsgenossenschaftlicher und staatlicher Arbeitsschutz
- 3. Betriebliche Beteiligte am Arbeitsschutz
- 4. Das Fachgebiet "Arbeitsmedizin"
- 5. Die Organisation des Arbeitsschutzes im Betrieb
- 6. Arbeitsunfall, Arbeitssicherheit und Unfallschutz
- 7. Berufskrankheiten
- 8. Instrumente der Gefährdungs- und Belastungsanalytik
- 9. Arbeitsgestaltung

Ziele sind

- Senkung der Arbeitsunfallzahlen
- Senkung des Krankenstandes
- Verbesserung der Problemerkennungsmöglichkeiten
- Erhöhung der Problemlösungswilligkeit
- Erhöhung der Problemlösungsfähigkeit

Arbeitsgrundlagen und -methoden sind

- die Gefährdungs- und Belastungsanalyse
- die Arbeitsunfallanalyse
- die Krankenstandsanalyse
- betriebliche Gesundheitsförderung

In der Anwendungsphase wird anhand von praktischen Beispielen das Wissen vertieft, die Durchführung geübt und die Handlungsfähigkeit hergestellt. Die Studierenden erwerben unmittelbare berufliche Führungskompetenz in Fragen des Arbeitsschutzes, der Gefährdungs- und der Belastungsanalytik und der Arbeits- sowie Arbeitsplatzgestaltung aus gesundheitlicher Sicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse in den Bereichen Arbeits- und Gesundheitsschutz, Krankenstand, Sucht sowie

factual knowledge der Arbeitsschutzorganisation

Methodenwissen: Umgang mit Analysemethoden für Gefährdungen und Belastungen, Arbeitsunfälle,

methodic competence Krankenstand sowie deren Verbesserung durch Managementmethoden

Transferkompetenz: Erarbeitete und geübte Übertragung der Theorien auf den zu erwartenden betrieblichen

transfer competence Alltag

Normativ- Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur

bewertendes Wissen: normative competence Fortentwicklung der Humanisierung der Arbeit

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- Kombinierte Vorlesung/Übung mit 48 Präsenzstunden
- Ausarbeitung der Übungsaufgaben außerhalb der Übung
- Präsentation der Übungsaufgaben und betrieblichen Projektarbeit innerhalb der Übungen

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
montags ab 16.00 ct		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2161 Die Mitwirkung von Mitarbeitern in der Unternehmenssteuerung und -kontrolle	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Fahr, René Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management BWL Corporate Governance	
Auskünfte: information	Schäfer, Christiane	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Das Seminar möchte verschiedene Facetten der Mitwirkung von Mitarbeitern in der Unternehmensführung und Kontrolle aufzeigen.

Dabei werden Themen behandelt, welche die Wirkung von Mitbestimmungsregeln empirisch beleuchten. Der Erfolg von Mitarbeiterbeteiligungsprogrammen, von Mitarbeiterkooperativen wie auch von Belegschaftsaktienprogrammen wird unter theoretischen wie empirischen Gesichtspunkten untersucht. Zudem wird auf die Wirkungen von Familienunternehmen und der Eigentümerfamilie eingegangen, welche, im Vergleich zu reinen Publikumsgesellschaften, typischerweise eine fehlende Trennung von Leitung und Kontrolle aufweisen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \textit{/ the following modules are prerequisites}}:$

Zurzeit sind keine Voraussetzungen bekannt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Zurzeit sind keine Voraussetzungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	25%	pp: Präsentation / presentation

3. mm: Mündliche Mitarbeit / oral

participation

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments: ad 1.: 12-seitige Hausarbeit zum zugeteilten Thema ad 2.: Team-Präsentation ad 3.: Mündliche Mitarbeit im Präsentationsblock
Zeitmodus / semester
Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Hausarbeit in Kleingruppen Gruppenpräsentation
Unterrichtssprache / teaching language
 ☑ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol Unterrichtssprache ist deutsch, die Literatur zu den Themen ist auf englisch.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Zentrale Anmeldefrist (1. Phase: 02.02. – 15.02.2009; 2. Phase: 08.04. – 24.04.2009) • 27. April 2009: Kick-off Veranstaltung mit Vorstellung der Themen, Formalia, Präsentationsrichtlinien (9.30 - 12.00 Uhr in B2)

- 28. April 2009: Bibliotheksführung und Einführung in die Recherche (Gruppe 1 13.00 15.00 Uhr; Gruppe 2 15.30 - 17.30 Uhr)
- 05. Juni 2009: Abgabe der Hausarbeit (anzufertigen in Kleingruppen)
- 19. bis 20. Juni 2009: Blockveranstaltung, Präsentationen der Teilnehmer mit Diskussion (jeweils von 09.00 -18.00 Uhr. Am Tag 1 in Raum J2.123 und in C4.204 am Tag 2)

Angaben unter Vorbehalt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 30 Studenten begrenzt.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2162 Comparative Corporate Governance ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fahr, René Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Schäfer, Christiane
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module introduces into the international context of corporate governance. We expect to cover the following topics in the lecture:

- Theoretical Aspects of Corporate Governance
- Development of Corporate Governance Codes
- Shareholders and Stakeholders
- Family-owned Firms
- The Role of Institutional Investors in Corporate Governance
- Directors and Board Structure
- Directors' Performance and Remuneration
- Anglo-American Corporate Governance
- Corporate Governance in Continental Europe
- Corporate Governance in Central and Eastern Europe
- European Corporate Governance
- Asia Pacific Corporate Governance

By the beginning of the semester students will be given an overview and a summary of the necessary literature. There is basic reading material to be prepared for each lecture in advance. Lectures as well as accompanying tutorials are supposed to provide a deeper understanding of the covered content.

Moreover several cases are being taught according to the case method to confront students with the practice of international corporate governance and its problems.

Der Ablaufplan der Veranstaltung sowie eine Zusammenfassung der verwendeten Literatur wird zu Beginn bekanntgegeben. Es ist notwendig die einführende Literatur jeder Vorlesung vorzubereiten. Die Vorlesung sowie eine begleitende Übung werden die vermittelten Inhalte, aufbauend auf eigenständiges Literaturstudium, vertiefen. Zudem werden mehrere Fallstudiensitzungen, unterrichtet nach der "Case Method", abgehalten, die den Studenten die praktische Umsetzung der Internationalen Corporate Governance, sowie ihrer Probleme darstellen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der BWL A

W1211 Grundzüge der BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	40%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam	
3.	10%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
4.	0%		
_			

0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Depending on the number of students taking the course, the intermediate exam is either going to be a midterm exam or a midterm essay. Futher information will be given to you by the beginning of the course.

Participation during the case lectures is required for admission to the final exam. Required written preparation to the case lectures are being examined randomly.

Abhängig von der Anzahl der Teilnehmer, besteht die Zwischenprüfung aus einem schriftlichen Test oder einem Aufsatz. Genauere Informationen werden Ihnen zu Beginn der Veranstaltung bekanntgegeben.

Die Teilnahme an den Fallstudienstunden ist Bedingung für die Zulassung zur Klausur. Erforderliche schriftliche Ausarbeitungen zur Fallstudie werden stichprobenweise geprüft.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse der internationalen Institutionen der Corporate Governance und

factual knowledge länderspezifischer Unterschiede.

Methodenwissen: Quantitativer Vergleich internationaler Corporate Governance Institutionen. Anwendung methodic competence

theoretischer Grundkonzepte zum Verständnis der Ausgestaltung von Corporate

Governance Institutionen.

Transferkompetenz: Entwickeln eigenständiger Lösungsvorschläge für praxisbezogene Problemstellungen in transfer competence

Fragen der Eigentumsstrukturen eines Unternehmens, der Unternehmenssteuerung,

Kontrolle in einem internationalen Kontext.

Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen Normativbewertendes Wissen:

unter Beachtung länderspezifischer kultureller und institutioneller Besonderheiten normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Übungen, Fallstudienarbeit.

Verständnis für kulturelle Besonderheiten und deren Auswirkungen auf die Ausgestaltung wirtschaftlicher

Kooperations- und Teamfähigkeit in der Fallstudien-Kleingruppendiskussion.

Problemanalyse und Entscheidungskompetenz in der Fallstudienarbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation		
24 Std. Präsenzvorlesung 12 Std. Begleitende Übung und Fallstudiendiskussionen 40 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben 44 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung 30 Std. Kleingruppendiskussionen und Fallstudienausarbeitung		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Kernreferenz: Christine A. Mallin: Corporate Governance, 2007. Zudem: Thomas Clarke (2007), OECD (2004, 2005), La Porta et al. (1999, 2000) Denis/McConnell (2003), Gillian/Starks (2003), Lane (2003), Baums/Scott (2005) und ausgewählte Fallstudien

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2163 Eigentum, Kontrolle und Mitbestimmung ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fahr, René Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Corporate Governance
Auskünfte: information	Janssen, Elmar
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Veranstaltung vermittelt die Grundlagen der Corporate Governance. Dabei werden sowohl theoretische Grundkonzepte des ökonomischen Ansatzes zur Corporate Governance vermittelt, es wird ein grundlegendes institutionelles Wissen vermittelt und wichtige empirische Befunde vorgestellt. Die Übung zeigt die Anwendung der theoretischen Konzepte und das die Interpretation empirischer Studien.

Voraussichtlich behandelte Themen:

- Corporate Governance und die Theorie der Unternehmung
- Die Trennung zwischen Eigentum und Management
- Eigentumsstrukturen
- Finanzierung und Unternehmenskontrollstruktur
- Prinzipal-Agenten-Beziehungen
- Unternehmenskontrolle
- Mitbestimmung und Mitwirkung von Mitarbeitern
- Vergütung und Anreizmechanismen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der BWL A

W1211 Grundzüge der BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ak: Abschlussklausur / final written exam

2. zk: Zwischenklausur / intermediate exam

	40%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Zeitmodus	/ semeste	er en	
Sommerser	nester		
Lernziele /	learning o	objectives	
Faktenwisser factual knowl		Ökonomische Theorien zur Corporate Governance. Grundlegende Empirische Methoden und Probleme bei der empirischen Analyse von Corporate Governance Institutionen. Institutionen der Corporate Governance.	
Methodenwis methodic con		Anwendung der gelernten Theorien zur Analyse von Corporate Governance Strukturen. Interpretation empirischer Studien zur Corporate Governance.	
Transferkomp transfer comp		Entwickeln eigenständiger Lösungsvorschläge für praxisbezogene Problemstellungen in Fragen der Eigentumsstrukturen und der Kontrolle eines Unternehmens sowie der Mitbestimmung.	
Normativ- bewertendes normative co.		Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen	
Schlüsselq	jualifikatio	onen / (soft) skills	
		nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial,	
Kooperation	Übungen, Fallstudienarbeit. Kooperations- und Teamfähigkeit in der Fallstudien-Kleingruppendiskussion. Problemanalyse und Entscheidungskompetenz in der Fallstudienarbeit		
1 Toblottiane	aryoo aria t	- Traditional Type Control of the Control of	
Methodisch	Methodische Umsetzung / methodic implementation		
24 Std. Präsenzvorlesung 12 Std. Begleitende Übung			
55 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben			
59 Sta. vor-	- und Nacr	nbereitung von Vorlesung und Übung	
Unterrichtssprache / teaching language			
Unterricits	sapracile /	teaching language	
⊠ Deutsch □	English	Francais Espaniol	
Die Veranst	Die Veranstaltung wird in deutscher Sprache abgehalten. Die zugrunde liegende Literatur ist weitgehend		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Kräkel (2007), Hermalin/Weisbach (2003), Tirole (2006), Kap 1 und 2, Core/Guay/Larcker (2003),

englischsprachig.

Becht/Bolton/Roell (2005), Schleifer/Vishny (1997), Hansmann (1996), Brickley/Smith/Zimmerman (2007) Kap. 10-12, 15-16,18-22, Zingales (2008), Jensen/Meckling (1976), Fama/Jensen (1983), Leenders/Maufette-Leenders/Erskine (2005)

Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W2181 Spezialgebiete Management
Module Manual	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	NN_01BWL
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Frick, Bernd Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Management eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Prüfungsmod	lalitäten sind in	dividuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semest	er	
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen:	Alle Gebiete der BWL, insbes. Management je nach Schwerpunkt	
factual knowledge Methodenwissen: methodic competence	Alle Methoden der BWL, insbes. Management je nach Schwerpunkt	
Transferkompetenz:	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes	
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Hausaufgaben, Projet Kooperations- und Te	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ktarbeit eamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u.a. im Internet	
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
themenabhängig		
Unterrichtssprache	I teaching language	
- Onterrichtssprache	teaching language	
☑ Deutsch ☑ English [Francais Espaniol	
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	
themenabhängig		

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W2181 Special Issues on Management ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Module Manual	
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Frick, Bernd Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
This module is mainly reserved for courses taken abroad at our partner universities or given by visiting lecturers in Paderborn. The content is usually a collection of different areas of Management. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.	
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Individual project 300 hours. Please contact the coordinator to determine requirements.	

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it / it is not feasible to combine \it with these \it modules: } \\$

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul}\ \textit{/ the following modules are prerequisites}\ :$

Prüfungsmodalitäten / assessments

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

1. 100% mp: Mündliche Prüfung / oral exam
 2. 0%

3. 0%
 4. 0%

5. 0%

depends on subject

depends on subject

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

The examination structure depends on the special project

Zeitmodus / semeste	er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	All areas of Management according to desired focus
Methodenwissen: methodic competence	All methods according to focus
Transferkompetenz: transfer competence	Using appropriate research methods in the selected focus area
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Evaluating usability of research metods within the own research area
Schlüsselqualifikatio	onen / (soft) skills
Depends on subject	
Methodische Umsetz	zung / methodic implementation
depends on subject	
Unterrichtssprache /	teaching language
☑ Deutsch ☑ English [Francais Espaniol
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature
depends on subject	
Bemerkungen / com	ments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2182 Spezialgebiete Management		
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	NN_01BWL		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management		
Auskünfte: information	Frick, Bernd Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lenrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites		
_			
1 organic Module sind Vorausse	Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0%			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester			
Wintersemester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
themenabhängig
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
themenabhängig
Themenaphangig
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2191 Bachelorarbeit Management
Koordinator: coordinator	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Eggert, Andreas Prof. Dr. Frick, Bernd Prof. Dr. Rosenthal, Klaus Prof. Dr. Schaper, Niclas Prof. Dr. Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Studierende oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Marketing, Organisation, Unternehmensführung & Medienwirtschaft, Personalwirtschaft oder Arbeits- und Organisationspsychologie auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Um die Bachelorarbeit modulbegleitend anfertigen zu können, beträgt der Bearbeitungszeitraum 3 Monate, der Regelumfang maximal 40 DIN A4-Seiten. Die Ergebnisse der Bachelorarbeit werden von den Studierenden präsentiert oder in einem Prüfungsgespräch verteidigt Im Übrigen gelten die Regeln der jeweiligen gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Bachelorkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2851 Arbeits- und Personalpsychologie

K2852 Organisationspsychologie

W2111 B2C-Marketing

W2121 B2B-Marketing

W2122 Marketingmanagement

W2131 Organisation und Unternehmensführung

W2141 Personalwirtschaft

W2151 Personal- und Organisationsentwicklung

Erläuterungen / comments:

Mindestens 2 der genannten Module müssen vor Beginn einer Bachelor-Arbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsm	odalitäte	n / assessments
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus	/ semeste	er
Sommersen Winterseme		
Lernziele /	learning (objectives
Faktenwissen		Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen
Methodenwis		Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen
methodic con Transferkomp	etenz:	Übertragung allgemeinen Wissens auf spezifische Problemstellungen
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills
Hausaufgab Eigenverant Schreiben e	en, Projel twortliche einer (erste	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ktarbeit Informationssuche, u. a. im Internet en) wissenschaftlichen Arbeit Ergebnisse (Projektarbeit)
Methodisch	ne Umset	zung / methodic implementation
5 Std P	räsentatio	er Bachelorarbeit, Student onsvorbereitung, Student onsanwesenheit, Student
Unterrichts	sprache	l teaching language
⊠ Deutsch ⊠	English [Francais Espaniol
Deutsch ode	er Englisc	h
Ablaufinfor	mationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2191 Bachelor Thesis in Management ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
module mandal	
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Frick, Bernd Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The bachelor thesis shall demonstrate whether a student is capable to deal with a problem from the field of management on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 8 weeks

(=10 ECTS = 300 hours workload). The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 12 weeks after the compulsive registration. The thesis shall not excess approximately 40 DIN A4- pages. The results of the bachelor assignment will be presented by the students.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Bachelorkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2851 Arbeits- und Personalpsychologie

K2852 Organisationspsychologie

W2111 B2C-Marketing

W2121 B2B-Marketing

W2122 Marketingmanagement

W2131 Organisation und Unternehmensführung

W2141 Personalwirtschaft

W2151 Personal- und Organisationsentwicklung

Erläuterungen / comments:

At least 2 of the aboce mentioned modules have to be finished before the beginning of the bachelor thesis.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.

	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus	/ semeste	er
Sommerser Winterseme		
Lernziele /	learning (objectives
Faktenwisse		competence to identify and obtain the relevant factual knowledge to handle the topic
factual know. Methodenwis methodic cor	ssen:	analysis and processing of relevant information
Transferkom	•	transfer of general knowledge on specific problems
transfer com Normativ- bewertendes normative co	Wissen:	critical evaluation of consulted information and gained cognition
Schlüsseld	qualifikatio	onen / (soft) skills
homework, self-depend writing of th	project wo dent search ne first scie	knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, ork on for information, e.g. on the Internet on the Internet of assignment esults (project work)
Methodisc	he Umset:	zung / methodic implementation
5 hrs p	reparation	t of bachelor thesis, Student for the presentation, Student presentations, Student
Unterrichts	ssprache /	teaching language
☑ Deutsch ☑	⊠ English [Francais Espaniol
German or	English	
Ablouding	rmations	Terminalan etc. / practical implementation cabadule
Abiautinto	imationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmater	ialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature
Bemerkun	gen / com	ments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2211 Bank- und Börsenwesen
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Vermittlung von Grundkenntnissen der Rahmenbedingungen für Börsen und Kreditinstitute, insbesondere in Deutschland. Dabei soll die Funktionsweise der Finanz-/Kreditwirtschaft verdeutlicht werden. Darüber hinaus sollen die Studierenden einen Einblick in die Funktionsweise und Steuerung bankbetrieblicher Unternehmen gewinnen, wobei dem Verständnis des Kreditinstitutes als Dienstleistungsanbieter besondere Bedeutung beigemessen wird. Da ein wesentlicher Bestandteil der bankbetrieblichen Leistungserstellung durch Risikotransformation geprägt ist, soll grundlegendes Wissen zum Leistungsangebot der Kreditinstitute sowie zur Erfassung, Beurteilung und Steuerung von Risiken in Kreditinstituten erarbeitet werden. Dies geschieht durch Vorlesungen, Übungen und Selbststudium der Studierenden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	15%	ue: Übung / exercises
2.	20%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
3.	65%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Im Rahmen der Veranstaltungen werden die Studierenden zur Abgabe von drei Übungszetteln aufgefordert. Diese entsprechen jeweils einem Anteil an der Gesamtleistung in Höhe von 5 %. Als Älternative zur Abgabe der Übungszettel kann ein mdl Vortrag gewählt werden. Etwa zur Hälfte der Veranstaltung findet eine Zwischenklausur statt. Das Modul schließt mit einer Abschlussprüfung ab. Details hierzu werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis der wichtigsten Rahmenbedingungen der Kreditwirtschaft, Wissen über die factual knowledge

Funktionsweise der Kapitalmärkte und das Dienstleistungsangebot von Kreditinstituten,

Kenntnis von Instrumenten zur Risikoerkennung und -bewältigung

Methodenwissen: Selbständige Auswahl und Bepreisung von geeigneten Kapitalmarktinstrumenten zur methodic competence

Bewältigung von Risikosituationen

Transferkompetenz: Anwendung der erlernten Methoden auf neue Kapitalmarktprodukte bzw. neue Risiken,

transfer competence Anpassung aktueller Strategien bei Änderung der Rahmenbedingungen

Normativ-Beurteilung von Instrumenten bzw. Strategien zur Risikobewältigung, Erkennen und bewertendes Wissen: Beurteilen der relevanten Veränderungen auf den Finanzdienstleistungsmärkten normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungs- und Übungsmaterial, Hausaufgaben, Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Übungsgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- 50 h Präsenzstunden, Dozent: Schiller
- 10 h Präsenzstunden Aufgabenbesprechung (Übungszettel)
- 50 h Vor- und Nachbereitung der Vorlesung
- 40 h Vor- und Nachbereitung der Aufgaben (Übungszettel)
- 80 h Literaturstudium (Studenten)

Prüfungsvorbereitungen

- 3 h Prüfung (1h Zwischenklausur, 2 h Abschlussklausur)
- 67 h Klausurvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
Die Vorlesungen und Übungen finden in deutscher Sprache statt.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basisliteratur:

Foliensammlungen zu den Präsenzveranstaltungen werden auf der Lernplattform koaLA bereitgestellt (https://koala.uni-paderborn.de/)

Unterlagen zu den jeweiligen Übungen und Übungsblättern

Weiterführende Literatur:

Beike, Rolf; Barckow, Andreas: Risk-Management mit Finanzderivaten, München, Wien, aktuelle Aufl.

Büschgen, Hans E.: Bankbetriebslehre, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

Hartmann-Wendels, Thomas; Pfingsten, Andreas; Weber, Martin: Bankbetriebslehre, Berlin, Heidelberg, New York, aktuelle Aufl.

Obst/Hintner: Geld-, Bank- und Börsenwesen, hrsg.: von Hagen, Jürgen; von Stein, Jürgen, Stuttgart, aktuelle Aufl.

Schiller, Bettina; Tytko, Dagmar: Risikomanagement im Kreditwesen, Stuttgart, aktuelle Aufl.

Schulte, Michael; Horsch, Andreas: Wertorientierte Banksteuerung II: Risikomanagement, Frankfurt/Main, aktuelle Aufl.

Den Studierenden werden aktuelle Literaturlisten zur Verfügung gestellt.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2211 Financial Institutions and Capital Markets ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Procurement of the basic conditions of banking and financial markets especially in Germany, in order to clarify the fundamental mechanisms. Furthermore the students shall gain insight into functions and management of financial institutions with special emphasis on services provided by them.

Due to the increasing importance of risk management the fundamentals of identifying, measuring and managing risks in financial institutions will be discussed. This is done by lectures, exercises and self-studies.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2211-01: Fundamentals of Financial Institutions and Capital Markets (Prof. Dr. Schiller)

W2211-02: Basics of Risk Management (Prof. Dr. Schiller)

W2211-03: Exercises for Financial Institutions and Capital Markets (Research Assistants)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

finished assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

no overlapping

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ue: Übung / exercises

2. zk: Zwischenklausur / intermediate exam

3. ak: Abschlussklausur / final written exam

4. 0%

5. 0%

Summe 100% Zeitmodus / semester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Knowledge of important basic conditions of financial institutions, fundamental mechanisms factual knowledge of capital markets and the services provided by financial institutions. Knowledge of instruments to manage risks. Methodenwissen: Independent choice and evaluation of adequate instruments of capital markets to handle methodic competence Transferkompetenz: Application of learned methods to new capital market products and new risks respectively. transfer competence Adaptation of up-to-date strategies to changing economic conditions. Normativ-Evaluation of instruments and strategies of risk management. Recognizing and evaluating bewertendes Wissen: significant changes in the financial service industry. normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Strategies of acquiring knowledge: combination of lectures, preparation and post processing of lecture materials, homework, self-contained research and teamwork. Ability to cooperate in teams regarding homework. Self-depentent information search, e.g. on the internet. Methodische Umsetzung / methodic implementation W2211-01:Fundamentals of Financial Institutions and Capital Markets (Prof. Dr. Schiller) - 30 h Lectures (Prof. Dr. Schiller) - 30 h Pre and post processing of lecture materials - 60 h Study of literature (Students) W2211-02: Basics of Risk Management (Prof. Dr. Schiller) - 20 h Lectures (Prof. Dr. Schiller) - 20 h Pre and post processing of lecture materials - 20 h Study of literature (Students) W2211-03: Exercises (Research Assistants) - 10 h Exercises (Research Assistants) - 40 h Pre and post processing of exercise materials Exam preparations - 3 h exam - 67 h exam preparation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

The lectures and exercises will be held in German.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basic literature:

Lecture Materials (http://wiwi.upb.de/bwl3)

Excersise Materials

Further Literature:

Beike, Rolf; Barckow, Andreas: Risk-Management mit Finanzderivaten, München, Wien, aktuelle Aufl.

Bessis, Joel: Risk Management in Banking, The Atrium, Southern Gate, Chichester, West Sussex, aktuelle Auf. Büschgen, Hans E.: Bankbetriebslehre, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

Hartmann-Wendels, Thomas; Pfingsten, Andreas; Weber, Martin: Bankbetriebslehre, Berlin, Heidelberg, New York, aktuelle Aufl.

Obst/Hintner: Geld-, Bank- und Börsenwesen, hrsg.: von Hagen, Jürgen; von Stein, Jürgen, Stuttgart, aktuelle Aufl

Schiller, Bettina; Tytko, Dagmar: Risikomanagement im Kreditwesen, Stuttgart, aktuelle Aufl.

Schulte, Michael; Horsch, Andreas: Wertorientierte Banksteuerung II: Risikomanagement, Frankfurt/Main, aktuelle Aufl.

The students will be provided with up-to-date literature lists.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2212 Internationale Unternehmensfinanzierung ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Analyse finanzwirtschaftlicher Entscheidungen auf der Basis verschiedener theoretischer Ansätze. Insbesondere werden Kapitalstrukturentscheidungen unter besonderer Berücksichtigung der Lebensphase der Unternehmung betrachtet. Die erarbeiteten Grundlagen werden um den Aspekt der Chancen/ Risiken internationaler Finanztransaktionen erweitert. Die theoretischen Lerninhalte werden anhand von Übungsaufgaben vertieft

Im Teilmodul "Rechnungslegung und Kapitalmarkt" (Prof. Dr. Werner) wird auf die Informationsbedürfnisse von Investoren eingegangen. Im Vordergrund steht hier insbesondere die kapitalmarktorientierte Rechnungslegung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Internationale Unternehmensfinanzierung (Prof. Dr. Schiller) Rechnungswesen und Kapitalmarkt (Prof. Dr. Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites : abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 13% ue: Übung / exercises 2. 21% zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 3. 33% ak: Abschlussklausur / final written exam 4. 33% ak: Abschlussklausur / final written exam 5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Im Teilmodul von Prof. Dr. Schiller können 15 Punkte durch die Abgabe von drei Übungszetteln erreicht werden. Als Alternative zu der Abgabe der Übungszettel kann ein mdl. Vortrag gewählt werden.

25 Punkte können in der Zwischenklausur, die im Teilmodul von Prof. Dr. Schiller gestellt wird, erreicht werden und jeweils 40 Punkte in der Abschlussklausur von Prof. Dr. Werner und Prof. Dr. Schiller.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Grundlagenwissen für finanzwirtschaftliche Entscheidungen unter besonderer factual knowledge

Berücksichtigung von Unternehmen, die in einem internationalen Umfeld agieren.

(Prof. Dr. Schiller)

Anforderungen internationaler Kapitalmärkte an die Berichterstattung von Unternehmen.

(Prof. Dr. Werner)

Methodenwissen: methodic competence Treffen finanzwirtschaftlicher Entscheidungen (Prof. Dr. Schiller)

Einsatz des Rechnungswesens für eine kapitalmarktorientierte Berichterstattung.

(Prof. Dr. Werner)

Transferkompetenz: transfer competence

normative competence

Anwendung der erworbenen Fähigkeiten zur Analyse und Lösung finanzwirtschaftlicher

Problemsituationen. (Prof. Dr. Schiller)

Wechselwirkungen zwischen Unternehmensfinanzierung und Rechnungslegung

(Prof. Dr. Werner)

Normativ-

bewertendes Wissen:

Beurteilung von finanzwirtschaftlichen Entscheidungen. (Prof. Dr. Schiller)

Interpretation der Kapitalmarktberichterstattung; Interpretation und Bewertung der

wertorientierten Berichterstattung und anderer investororientierter

Jahresabschlusselemente. (Prof. Dr. Werner)

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung und Übung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Vor- und Nachbreitung anhand von Übungsaufgaben, sowie anhand weiterführender und ergänzender Literatur

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Internationale Unternehmensfinanzierung (Prof. Dr. Schiller)

- 40h Präsenzstunden, Dozent: Schiller
- 15 h Präsenzstunden (Aufgabenbesprechung / Übungszettel)
- 50h Literaturstudium
- 25h Vor- und Nachbereitung der Vorlesung
- 30h Vor- und Nachbereitung von Aufgaben (Übungszettel)

Rechnungswesen und Kapitalmarkt (Prof. Dr. Werner)

- 30h Präsenzstunden (Vorlesung/Übung) Dozent: Prof. Dr. Werner
- 30h Literaturstudium
- 40h Nachbereitung

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Internationale Unternehmensfinanzierung (Prof. Dr. Schiller):

Basisliteratur:

Foliensammlungen zu den Präsenzveranstaltungen werden auf der Lernplattform koaLA bereitgestellt (https://koala.uni-paderborn.de/)

Unterlagen zu den jeweiligen Übungen und Übungsblättern

Weiterführende Literatur:

Gerke, Wolfgang; Bank, Matthias, Finanzierung, Stuttgart, aktuelle Auflage

Büschgen, Hans E., Internationales Finanzmanagement, aktuelle Auflage

Perridon, Louis; Steiner, Manfred, Finanzwirtschaft der Unternehmung, München, aktuelle Auflage

Eitemann, David K.; Stonehill, Arthur I.; Moffett, Michael H., Multinational Finance, aktuelle Auflage

Altmann, Jörn, Außenwirtschaft für Unternehmen, Stuttgart, aktuelle Auflage

Betsch, Oskar; Groh, Alexander; Lohmann, Lutz, Corporate Finance, München, aktuelle Auflage

Schiller, Bettina; Marek, Michael, Mengennotierung bedingt Neuerungen beim Devisenhandel, im: Finanz-Betrieb, Heft 3, 2001, S. 197 -200

Priermeier, T.; Stelzer, A., Zins- und Währungsmanagement in der Unternehmenspraxis, München, aktuelle Auflage

Rechnungswesen und Kapitalmarkt (Prof. Dr. Werner):

Basisliteratur:

Buchholz, Rainer, Internationale Rechnungslegung, Berlin, aktuelle Auflage

Weiterführende Literatur:

Rappaport, Alfred, Shareholder value, Stuttgart, aktuelle Auflage

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2212 International Finance ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

W2212-01:

Analysis of financial decisions based on selected theoretical approaches.

Capital structure decisions will be examined with an emphasis on life cycle model of the firm. This concept will be broadened by the aspect of opportunities and threats of international financial transactions. W2212-02:

The theoretical content is deepened by the use of exercises.

W2212-03:

In the sub module "accounting and capital market" it will be responded to the information requirements of capital markets participants. The submodule focuses on capital market oriented accounting.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2212-01: International Finance (Prof. Dr. Schiller)

W2212-02: Exercises (Research Assistants)

W2212-03: Accounting and Capital market (Prof. Dr. Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

finished assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 8% ue: Übung / exercises

zk: Zwischenklausur / intermediate exam

2. zk: Zwischenklausur / intermediate exam

3. 44% ak: Abschlussklausur / final written exam

4.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: W2212-01/02:

factual knowledge Fundamental knowledge of financial decision making in an international environment.

W2212-03:

Requirements of capital markets participants for financial data

Methodenwissen: W2212-01/02:

methodic competence Understanding financial decisions.

W2212-03:

Usage of financial accounting and reporting for capital market oriented coverage

Transferkompetenz: W2212-01/02:

transfer competence Application of gained capabilities to analyse and answer financial problems.

W2212-03:

interplay of business finance and accounting

Normativ- W2212-01/02:

bewertendes Wissen: Evaluation of financial decisions.

normative competence W2212-03:

interpretation of capital market coverage; interpretation and evaluation of value oriented

coverage and other investor oriented elements of annual financial statements

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

W2212-01:

Strategies of acquiring knowledge: combination of lectures, preparation and post processing of lecture materials and literatur.

W2212-02:

Strategies of acquiring knowledge: combination of lectures, preparation and post processing of lecture materials and literatur using examples.

W2212-03:

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2212-01: International Finance (Prof. Dr. Schiller)

40 h Lectures (Prof. Dr. Schiller)

40 h Study of literature (Students)

25 h Pre and post processing of lecture materials

W2212-02: Exercises (Research Assistants)

15 h Exercises (solution discussion)

10 h Study of literature (Students)

30 h Preparation and post-editing of tasks / casestudies

Examination preparation for W2212-01/02:

2 h exam

38 h exam preparation

W2212-03: 30 h of presence(Lecture/Exercise, Prof. Dr. Werner);

30 h study of literature

40 h post-editing

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	
W2212-01: German W2212-02: German W2212-03: German	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W2212-01/02:

Basic literature:

Various materials for lectures and exercises presented on the internet (http://wiwi.upb.de/bwl3)

Further Literature:

Gerke, Wolfgang; Bank, Matthias, Finanzierung, 2. Auflage, Stuttgart 2003 (S.293 - 482)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Büschgen, Hans E., Internationales Finanzmanagement,

Perridon, Louis; Steiner, Manfred, Finanzwirtschaft der Unternehmung, 13. Aufl., München 2004 (insbes. S. 265 - 312; S. 496 - 550)

Eitemann, David K.; Stonehill, Arthur I.; Moffett, Michael H., Multinational Finance, 10th ed.,

Altmann, Jörn, Außenwirtschaft für Unternehmen, 2. Aufl., Stuttgart 2001

Betsch, Oskar; Groh, Alexander; Lohmann, Lutz, Corporate Finance, München 2000

Schiller, Bettina; Marek, Michael, Mengennotierung bedingt Neuerungen beim Devisenhandel, im: Finanz-Betrieb, Heft 3. 2001. S. 197 -200

Priermeier, T.; Stelzer, A., Zins- und Währungsmanagement in der Unternehmenspraxis, München 2001

W2212-03:

Basic literature:

Foils for the lectures on the internet (http://www.upb.de/bwl11)

Further Literature:

Rappaport, Alfred, Shareholder Value, Stuttgart 1999

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2221 Unternehmensbesteuerung
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Auskünfte: information	Maßbaum, Alexandra
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul befasst sich mit den Grundlagen des deutschen Steuerrechts, insbesondere der Besteuerung von Unternehmen. Neben den Grundlagen des Ertragsteuerrechts, insbesondere der Einkommensteuer, der Körperschaftsteuer und der Gewerbesteuer werden die Grundstrukturen des Bilanzsteuerrechts, des Erhebungsund Festsetzungsverfahrens (AO) sowie der Umsatzsteuer vermittelt.

Die in den Vorlesungen erlangten Erkenntnisse werden anhand einer belegbasierten Fallstudie (schriftliche Hausarbeit zur Steuerveranlagung) und Übungszetteln (Hausaufgaben) vertieft. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Im Vordergrund steht die fachliche, methodische und soziale Auseinandersetzung mit dem praktischen Fall. Die Studierenden erwerben somit wirtschaftswissenschaftliche und berufliche Handlungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2221-01 Ertragsteuern (V, 26 Präsenzstunden); Dozent: Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter

W2221-02 Steuerbilanzen (V/Ü, 28 Präsenzstunden); Dozent: Steuerberater Dr. Olaf Tanto

W2221-03 Verfahrensrecht und Umsatzsteuer (V, 14 Präsenzstunden); Dozent: Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter, Steuerberater Dr. Olaf Tanto

W2221-04 Übung Unternehmensbesteuerung (Übungszettel); Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der BWL A

Erläuterungen / comments:

Die Inhalte des Teilmoduls BWL A "Jahresabschlüsse und Besteuerung" werden vorausgesetzt. Studierende werden deshalb gebeten, die Inhalte bis zum Vorlesungsbeginn im Eigenstudium zu wiederholen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Erläuterungen / comments :	

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	10%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	35%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
3.	55%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Erläuterungen / comments:

Die Lösung der Hausarbeit erfolgt in Gruppen. Inhalt der (Gruppen-) Hausarbeit ist eine belegbasierte Fallstudie zum Ertrag- und Bilanzsteuerrecht (Veranlagungssimulation, Steuerbilanz + Steuererklärungen). In der Zwischenklausur werden ausschließlich Fälle des Ertragsteuerrechts geprüft. In der Abschlussklausur werden sämtliche Lerninhalte vorausgesetzt. Schwerpunkte der Abschlussklausur bilden jedoch die Abgabenordnung, das Umsatzsteuerrecht und das Bilanzsteuerrecht.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Erkenntnis der Grundlagen des deutschen Steuerrechts, Verständnis der Struktur der steuerrechtlichen Regelungen, Grundzüge der Ertragsteuern, des Verfahrensrechts, der Umsatzsteuer und des Bilanzsteuerrechts, Besteuerung verschiedener Unternehmensformen
Methodenwissen: methodic competence	Selbständige Lösung einfacher und komplexer Steuerfälle aus dem Ertrags-, Bilanz- , Verfahrens- und Umsatzsteuerrecht
Transferkompetenz: transfer competence	Anwendung der steuerrechtlichen Regelungen (Gesetze, Durchführungsverordnungen, Richtlinien), Unternehmenssteuerplanung
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Eigenständige Auswahl und Bewertung problemorientierter Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Verantwortungsbereitschaft

Strategien der Wissensvermittlung durch Coaching

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2221-01 Ertragsteuern

- 26 Präsenzstunden
- 25 Stunden Literaturstudium
- 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung, Übungszettel (Einzel- od. Gruppenarbeit)

W2221-02 Steuerbilanzen

- 28 Präsenzstunden
- 25 Stunden Literaturstudium
- 32 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung, Übungszettel (Einzel- od. Gruppenarbeit)

W2221-03 Verfahrensrecht / Umsatzsteuer

- 14 Präsenzstunden
- 15 Stunden Literaturstudium
- 15 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung der Vorlesung, Übungszettel (Einzel- od. Gruppenarbeit)

W2221-04 Übung Unternehmensbesteuerung

- 8 Präsenzstunden
- 20 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung der Übungszettel (freiwillige Einzel- od. Gruppenarbeit)

Prüfungsvorbereitung/Abschlussklausur

40 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language
 □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol □ Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Prüfungsleistungen alternativ in Englisch gehalten bzw. verfasst werden.
Ablaufinformationen Terminnlan etc. / practical implementation schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Primärliteratur

- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern,
 10. Auflage, Heidelberg 2007 (mit Unternehmensteuerreform 2008!)
- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen II, Steuerbilanz und Vermögensaufstellung, 5. Auflage, 2007 (mit Unternehmensteuerreform (2008!)

Alternativ:

Grefe, C.: Unternehmenssteuern, 11. Auflage, 2008.

Sekundärliteratur (bitte beachten Sie die Hinweise in den Vorlesungen):

- Andrasec-Peter, R.: Lehrbuch Abgabenordnung, 15. Auflage, 2007.
- Bolk, W. / Nieskens, H. / Walkenhorst, R.: Fallsammlung Umsatzsteuer, 11. Auflage, 2007.
- Bornhofen, M: Steuerlehre 1 Allgemeines Steuerrecht, Abgabenordnung, Umsatzsteuer, 29. Auflage, 2008.
- Djanani, Ch. / Brähler, G. / Lösel, Ch.: Ertagsteuern, 3. Auflage, 2008.
- Endriss, H.W. / Baßendowski, W. / Küpper, P.: Steuerkompendium Bd. 1, 2007.
- Gräfer, H. / Sorgenfrei, Ch.: Rechnungslegung, 2004.
- Haberstock / Breithecker: Einführung in die Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 14. Auflage, 2008.
- Horschitz, H. / Groß, W. / Franck, W.: Bilanzsteuerrecht und Buchführung, 11. Auflage, 2007.
- Kaminski, B. / Strunk, G.: Besteuerung unternehmerischer T\u00e4tigkeit, 2. Auflage, 2007.
- Koltermann, J.: Fallsammlung Bilanzsteuerrecht, 13. Auflage, 2007.
- Kraft, C. / Kraft, G.: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung: Die wichtigsten Steuerarten und ihr Zusammenwirken, 2. Auflage, 2006.
- Schmidt: EStG. 27. Auflage, 2008.
- Schreiber, U: Besteuerung der Unternehmen: Eine Einführung in Steuerrecht und Steuerwirkung,
 2. Auflage, 2008.
- Tipke / Lang: Steuerrecht, 19. Auflage, 2008.

Hompage des Lehrstuhls: www.upb.de/steuern

Webbasierte Materialien unter koala.uni-paderborn.de

Universität Paderborn Fakultät W:W:	W2221 Business Taxation
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Auskünfte: information	Maßbaum, Alexandra
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module provides an understanding of the fundamentals of the German tax law, particularly the taxation of companies. For this, fundamental calculations of profits according to tax laws are presented. Furthermore, students delve into several selected aspects. There is an emphasis on profit taxes, especially income tax, corporate income tax and the business tax. Futhermore, participants are concerned with the principles of VAT and general fiscal law. The knowledge transfer is deepened in a tutorial (homework) on the basis of specific assignments and a case study. Beyond individual preparation, students work together in groups and will have opportunity for presentations. Thus, participants acquire competences in economic and professional activities.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2221-01 Business and Corporate Taxation; lecturer: Prof. Dr. Sureth and assistants

W2221-02 Taxation and Financial Accounting; lecturer: Dr. Tanto

W2221-03 Exercise in Business and Corporate Taxation; lecturer: Prof. Dr. Sureth and assistants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \ \textit{/ the following modules are prerequisites} :$

W1111 Basic Principles of Business Administration A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	10%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	35%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
3.	55%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	

Summe 100% Erläuterungen / comments: case study = home assignment in team work

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: fundamental knowledge of the German tax law, understanding of the structure of the

factual knowledge German regulations according to tax law, main features of profit tax as well as of sales tax,

taxation of different legal forms

Methodenwissen: autonomous solutions of basic tax cases related to the profit tax

methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

implementations of tax-based regulations (law, executive order, instructions), tax planning

of companies

Normativbewertendes Wissen: normative competence self-contained selections and evaluation of problem-orientated legal foundations, jurispridence and professional journals, self-contained analysis of critical cases

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of acquiring knowledge: combination of lecture, preparation and postprocessing on lecture material, homework, project work

Cooperation / capicity of teamwork

Self-dependend search of information, i.a. internet

Presentation of own results

Readiness to take on responsibility

Strategies of knowledge transfer by coaching

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2221-01 Business and Corporate Taxation

W2221-02 Taxation and Financial Accounting

W2221-03 Value Added Tax, General Fiscal Law

W2221-04 Exercises

Unterrichtssprache /	teaching	language
----------------------	----------	----------

Deutsch English Français Espaniol

The lectures are given in German. By request, assessments can alternatively be hold or composed in English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literature advice:

No native speakers have to ask Prof. Dr. Sureth for further information.

Send an email to: steuern@notes.upb.de

Web based material and informations under http://wiwi.upb.de/bwl12

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2222 Aktuelle und praktische Probleme der Steuerberatung
Koordinator: coordinator	Diller, Markus
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre BWL Unternehmensbesteuerung und Steuerlehre
Auskünfte: information	Dahle, Claudia
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dieses Modul richtet sich vorrangig an Studierende mit dem Berufziel Steuerberater / Wirtschaftsprüfer oder Handelslehrer im Ausbildungsgang "Steuerfachangestellte". Die Studierenden werden mit praktischen Problemen der Steuerberatung (z.B. Gerichtsurteile, Gesetzesentwürfe, Steuergestaltung) konfrontiert. Sie werden angeleitet, Problemstellungen steuerberatender Berufe selbständig und eigenverantwortlich zu lösen. Neben einer wissenschaftlich fundierten Analyse praktischer Herausforderungen werden EDV-unterstützte Grundlagen zur Erstellung von Steuerbilanzen mit anhängenden Steuererklärungen (DATEV-Hochschulmusterfall) vermittelt. Die Studierenden sind aufgefordert, in Partner- oder Gruppenarbeit steuerrechtlich aktuelle Sachverhalte zu identifizieren, zu strukturieren und zu präsentieren. Die substanzsteuerliche und ertragsteuerliche Ausbildung zur Gestaltung der Unternehmensnachfolge rundet das Lehr- und Lernportfolio ab. Die Teilnehmerzahl ist aufgrund der beschränkten Anzahl von PC-Arbeitsplätzen auf 40 Studenten begrenzt. Für die Auswahl der Studierenden gilt die Modulauswahlordnung der Fakultät WiWi.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2222-01 DATEV-Hochschulmusterfall

W2222-02 Seminar zu aktuellen Fragen der Steuerberatung

W2222-03 Unternehmensnachfolge

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2221 Unternehmensbesteuerung

W2221 Business Taxation

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

W2231 Basics of Financial Accounting

Erläuterungen / comments:

Das Modul baut inhaltlich auf den Erkenntnissen der Grundlagenmodule "Unternehmensbesteuerung (W2221)" und "Grundlagen des externen Rechnungswesens (W2231)" auf.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments :

Studierenden, die den DATEV-Musterfall bereits belegt haben, wird eine Ersatzprüfung angeboten. Nähere Informationen erfolgen in der ersten Sitzung.

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	25%	ts: Testat / participation attestation	
2.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment	
3.	10%	pp: Präsentation / presentation	
4.	35%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
5.	0%		
Summe	100%		

Erläuterungen / comments:

Den Studierenden wird nach erfolgreichem Bestehen des DATEV-Hochschulmusterfalls ein Zertifikat (Testat) ausgehändigt. Die Hausarbeit und die Präsentation befassen sich mit aktuellen Problemen der Steuerberatung (Seminar). Inhalt der Abschlussklausur ist das Teilmodul W2221-03 Unternehmensnachfolge.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: EDV-gestützte Steuerfallbearbeitung, Verfahrensrecht (AO / FGO), Erbschaftsteuerrecht, factual knowledge

Bewertungsgesetz, ertragsteuerliche Erbauseinandersetzung

Methodenwissen: Stringente wissenschaftliche Argumentationsführung, Subsumtion, quantitative und

methodic competence qualitative Steuergestaltung

Transferkompetenz: Anwenden aktueller und geplanter Gesetzestexte, Projektplanung "Jahresabschluss mit

transfer competence Steuererklärungen, Literaturstudium

Normativ-Steuergestaltung, eigenständige Auswahl und Bewertung steuerlicher

bewertendes Wissen: Lebenssachverhalte, Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige quantitative und

qualitative Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit

Eigenverantwortliche Informationssuche

Wissenschaftliches Arbeiten

normative competence

Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2222-01 DATEV-Musterfall

- 30 Präsenzstunden
- 20 Stunden Literaturstudium
- 12 Stunden Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung

W2222-02 Hausarbeit und Präsentation (Seminar)

- 10 Präsenzstunden
- 50 Stunden Literaturstudium
- 40 Studen schriftliche Hausarbeit (Partnerarbeit)
- 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung, Präsentation

W2222-03 Unternehmensnachfolge

- 18 Präsenzstunden
- 48 Stunden Literaturstudium
- 30 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung der Vorlesung, (Einzel- od. Gruppenarbeit)

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Francais Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hompage des Lehrstuhls: www.upb.de/steuern

Webbasierte Materialien unter koala.uni-paderborn.de

Primärliteratur

- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 10. Auflage, Heidelberg 2007 (mit Unternehmensteuerreform 2008!)
- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen II, Steuerbilanz und Vermögensaufstellung, 5. Auflage, 2007 (mit Unternehmensteuerreform (2008!)

Alternativ:

- Grefe, C.: Unternehmenssteuern, 2006

Sekundärliteratur (bitte beachten Sie die Hinweise in den Vorlesungen):

- Andrasec-Peter, R.: Lehrbuch Abgabenordnung, 2007
- Bolk, W. / Nieskens, H. / Walkenhorst, R.: Fallsammlung Umsatzsteuer, Herne 2007
- Bornhofen, M. Steuerlehre 1 Allgemeines Steuerrecht, Abgabenordnung, Umsatzsteuer, 2007
- Djanani, Ch. / Brähler, G. / Lösel, Ch.: Ertagsteuern, 2006
- Dommermuth, Th. / Herrler, H. / Hottmann, J.: Ertragsteuern, 2006
- Endriss, H.W. / Baßendowski, W. / Küpper, P.: Steuerkompendium Bd. 1, 2007
- Gräfer, H. / Sorgenfrei, Ch.: Rechnungslegung, NWB Verlag 2004.
- Haberstock / Breithecker: Einführung in die Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 13. Auflage, Bielefeld 2004.
- Horschitz, H. / Groß, W. / Franck, W.: Bilanzsteuerrecht und Buchführung, 2007
- Jäger / Friedbert: Körperschaftsteuer, 17. Auflage, Achim 2005
- Kaminski, B. / Strunk, G.: Besteuerung unternehmerischer Tätigkeit, 2007
- Koltermann, J.: Fallsammlung Bilanzsteuerrecht, Herne 2007
- Kraft, C. / Kraft, G.: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung: Die wichtigsten Steuerarten und ihr Zusammenwirken. Wiesbaden 2004
- Schmidt: EStG, 25. Auflage, München 2006
- Schneeloch: Besteuerung und betriebliche Steuerpolitik, Band 1, 4. Auflage, München 2003
- Schreiber, U: Besteuerung der Unternehmen: Eine Einführung in Steuerrecht und Steuerwirkung, Berlin/Heidelberg 2004
- Tipke / Lang: Steuerrecht, 18. Auflage, Köln 2005

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W:W:	W2222 Aktuelle und praktische Probleme der Steuerberatung
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Auskünfte: information	Sureth, Caren Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dieses Modul richtet sich vorrangig an Studierende mit dem Berufziel Steuerberater / Wirtschaftsprüfer oder Handelslehrer im Ausbildungsgang "Steuerfachangestellte". Die Studierenden werden mit praktischen Problemen der Steuerberatung (z.B. Gerichtsurteile, Gesetzesentwürfe, Steuergestaltung) konfrontiert. Sie werden angeleitet, Problemstellungen steuerberatender Berufe selbständig und eigenverantwortlich zu lösen. Neben einer wissenschaftlich fundierten Analyse praktischer Herausforderungen werden EDV-unterstützte Grundlagen zur Erstellung von Steuerbilanzen mit anhängenden Steuererklärungen vermittelt. Die Studierenden sind aufgefordert, in Partner- oder Gruppenarbeit steuerrechtlich aktuelle Sachverhalte zu identifizieren, zu strukturieren und zu präsentieren. Die substanzsteuerliche und ertragsteuerliche Ausbildung zur Gestaltung der Unternehmensnachfolge rundet das Lehr- und Lernportfolio ab. Die Teilnehmerzahl ist aufgrund der beschränkten Anzahl von PC-Arbeitsplätzen auf 36 Studenten begrenzt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2222-01 DATEV-Hochschulmusterfall

W2222-02 Literaturzirkel

W2222-03 Unternehmensnachfolge

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2221 Unternehmensbesteuerung

W2221 Business Taxation

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

W2231 Basics of Financial Accounting

Erläuterungen / comments:

Das Modul baut inhaltlich auf den Erkenntnissen der Grundlagenmodule "Unternehmensbesteuerung (W2221)" und "Grundlagen des externen Rechnungswesens (W2231)" auf.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

Summe	100%	
5.	0%	
4.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	10%	pp: Präsentation / presentation
2.	35%	ha: Hausarbeit / home assignment
1.	25%	ts: Testat / participation attestation

Erläuterungen / comments:

Den Studierenden wird nach erfolgreichem Bestehen des DATEV-Hochschulmusterfalls ein Zertifikat ausgehändigt.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: EDV-gestützte Steuerfallbearbeitung, Verfahrensrecht (AO / FGO), Erbschaftsteuerrecht, factual knowledge

Bewertungsgesetz, ertragsteuerliche Erbauseinandersetzung

Methodenwissen: Stringente wissenschaftliche Argumentationsführung, Subsumtion, quantitative und

methodic competence qualitative Steuergestaltung

Transferkompetenz: Anwenden aktueller und geplanter Gesetzestexte, Projektplanung "Jahresabschluss mit

transfer competence Steuererklärungen, Literaturstudium

Normativ-Steuergestaltung, eigenständige Auswahl und Bewertung steuerlicher

bewertendes Wissen: Lebenssachverhalte, Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige quantitative und

normative competence qualitative Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit

Eigenverantwortliche Informationssuche

Wissenschaftliches Arbeiten Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2222-01 DATEV-Musterfall

- 30 Präsenzstunden
- 20 Stunden Literaturstudium
- 12 Stunden Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung

W2222-02 Literaturzirkel

- 20 Präsenzstunden
- 40 Stunden Literaturstudium
- 40 Studen schriftliche Hausarbeit (Partnerarbeit)
- 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung, Präsentation

W2222-03 Unternehmensnachfolge

- 28 Präsenzstunden
- 30 Stunden Literaturstudium
- 30 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung der Vorlesung, (Einzel- od. Gruppenarbeit)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hompage des Lehrstuhls: www.upb.de/steuern

Webbasierte Materialien unter koala.uni-paderborn.de

<u>Primärliteratur</u>

- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern,
 10. Auflage, Heidelberg 2007 (mit Unternehmensteuerreform 2008!)
- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen II, Steuerbilanz und Vermögensaufstellung, 5. Auflage, 2007 (mit Unternehmensteuerreform (2008!)

Alternativ:

Grefe, C.: Unternehmenssteuern, 2006

Sekundärliteratur (bitte beachten Sie die Hinweise in den Vorlesungen):

- Andrasec-Peter, R.: Lehrbuch Abgabenordnung, 2007
- Bolk, W. / Nieskens, H. / Walkenhorst, R.: Fallsammlung Umsatzsteuer, Herne 2007
- Bornhofen, M: Steuerlehre 1 Allgemeines Steuerrecht, Abgabenordnung, Umsatzsteuer, 2007
- Djanani, Ch. / Brähler, G. / Lösel, Ch.: Ertagsteuern, 2006
- Dommermuth, Th. / Herrler, H. / Hottmann, J.: Ertragsteuern, 2006
- Endriss, H.W. / Baßendowski, W. / Küpper, P.: Steuerkompendium Bd. 1, 2007
- Gräfer, H. / Sorgenfrei, Ch.: Rechnungslegung, NWB Verlag 2004.
- Haberstock / Breithecker: Einführung in die Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 13. Auflage, Bielefeld 2004.
- Horschitz, H. / Groß, W. / Franck, W.: Bilanzsteuerrecht und Buchführung, 2007
- Jäger / Friedbert: Körperschaftsteuer, 17. Auflage, Achim 2005
- Kaminski, B. / Strunk, G.: Besteuerung unternehmerischer Tätigkeit, 2007
- Koltermann, J.: Fallsammlung Bilanzsteuerrecht, Herne 2007
- Kraft, C. / Kraft, G.: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung: Die wichtigsten Steuerarten und ihr Zusammenwirken, Wiesbaden 2004
- Schmidt: EStG, 25. Auflage, München 2006
- Schneeloch: Besteuerung und betriebliche Steuerpolitik, Band 1, 4. Auflage, München 2003
- Schreiber, U: Besteuerung der Unternehmen: Eine Einführung in Steuerrecht und Steuerwirkung, Berlin/Heidelberg 2004
- Tipke / Lang: Steuerrecht, 18. Auflage, Köln 2005

_		_				
R	ama	arkıı	nann	1 00	mme	nte

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung
Auskünfte: information	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Lerninhalte sind die Grundlagen in der externen Berichterstattung von Unternehmen. Aufbauend auf dem Basiswissen aus der Assesment-Phase werden Fragen des Ansatzes, der Bewertung und des Ausweises von Bilanzpositionen sowohl nach HGB als auch nach internationalen Standards behandelt Darüber hinaus werden Grundkenntnisse in der Prüfung von Jahresabschlüssen vermittelt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2231-01

Rechnungslegung nach HGB (Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W2231-02

Internationale Rechnungslegungsstandards

(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W2231-03

Fallstudien zur Rechnungslegung nach HGB und IFRS

(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der BWL A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 33% ha: Hausarbeit / home assignment 2. 67% ak: Abschlussklausur / final written exam 3. 0% 4.

00/	
0% 5. 0%	
5. 0%	
Summe 100 %	
Erläuterungen / comme	ents:
	beit wird eine Fallstudie erstellt. Teilnehmerzahl können sich die Prüfungsmodalitäten ändern.
Zeitmodus / semeste	er
Sommersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Vertiefte Kenntnisse über die Ansatz-, Bewertungs- und Ausweisvorschriften im Jahresabschluss.
Methodenwissen:	Jahresabschlusserstellung
methodic competence Transferkompetenz: transfer competence	Erfassung von Zielen der externen Berichterstattung, deren Umsetzung in Standards und Wirkungen der Berichterstattung.
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Verständnis für Zwecke externer Berichterstattung und trade-offs, die sich bei der Umsetzung in Rechnungslegungsvorschriften ergeben.
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills
	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial
•	cher Informationssuche, u. a. im Internet.

W2231-01

Rechnungslegung nach HGB

(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W2231-02

Internationale Rechnungslegungsstandards

(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W2231-03

Fallstudien zur Rechnungslegung nach HGB und IFRS

(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Prüfungsvorbereitung: 30 Stunden		
Unterrichtssprache / teaching language		
☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Gräfer/Schneider (2009): Rechnungslegung, 4. Auflage, NWB

Baetge/Thiele/Kirsch (2007): Bilanzen, 9. Auflage, IDW

Pellens/Fülbier/Fassen/Sellhorn (2008): Internationale Rechnungslegung, 7. Auflage, Schäffer-Poeschl

Bucholz (2008): Internationale Rechnungslegung, 7. Auflage, Erich Schmidt Verlag

Universität Paderborn Fakultät W:W:	W2231 Basics of Financial Accounting
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung
Auskünfte: information	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Elementary content of this module are the basics of financial reporting of companies as well as the fundamentals of financial statement analysis. Based on knowledge gained in the assessment phase the module intensely deals with fundamental issues of financial accounting. Furthermore an introduction of the techniques of financial statement analysis is provided.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2231-01

Financial accounting according to German Commercial Code (HGB)

W2231-02

Internatinal Financial Reporting Standards (IFRS)

W2231-03

Case Studies for German Commercial Code and IFRS

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

W1111 Principles Of Business Administration A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 33% ha: Hausarbeit / home assignment 2. 67% ak: Abschlussklausur / final written exam 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

advanced knowledge of financial accounting as well as key ratios of financial statement

analysis

Methodenwissen:

techniques of financial statement analysis

methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

acquisition of financial accounting aims, their conversion to reporting standards and the

effects of reporting

Normativbewertendes Wissen: normative competence understanding of issues of commercial law, knowledge of problems which arise in the

context of financial statement analysis

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material and self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2231-01

Rechnungslegung nach HGB

(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung) W2231-02

Internationale Rechnungslegungsstandards

(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung) W2231-03

Fallstudien zur Rechnungslegung nach HGB und IFRS

(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Prüfungsvorbereitung: 30 Stunden

W2231-01

Financial Accounting according to German Commercial Code

(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

W2231-02

International Financial Reporting Standards (IFRS)

(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

W2231-03

Case Studies for German Commercial Code and IFRS

(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

Preparation of exams: 30 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
German and English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Gräfer/Schneider (2009): Rechnungslegung, 4. Auflage, NWB

Baetge/Thiele/Kirsch (2007): Bilanzen, 9. Auflage, IDW

Pellens/Fülbier/Fassen/Sellhorn (2008): Internationale Rechnungslegung, 7. Auflage, Schäffer-Poeschl

Bucholz (2008): Internationale Rechnungslegung, 7. Auflage, Erich Schmidt Verlag

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2232 Spezialfragen des externen Rechnungswesens ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Werner, Thomas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen	
Auskünfte: information	Werner, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Aufbauend auf ein Basiswissen über Rechnungslegung und Jahresabschlusserstellung werden in diesem Modu weiterführende Aspekte des externen Rechnungswesens betrachtet. Die internationale Rechnungslegung nimmt eine zentrale Rolle ein. Daneben liegt ein weiterer Schwerpunkt auf den besonderen Anforderungen der Konzernrechnungslegung. Darüber hinaus werden im Rahmen der Verananstaltungen zur Bilanzanalyse Möglichkeiten der Interpretation des externen Zahlenwerks untersucht, Methoden der Aufbereitung vorgestellt und Bewertungsverfahren basierend auf Rechnungsweseninformation vorgestellt

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2232-01 Internationale Rechnungslegung (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner/Padberg)

W2232-02 Konzernrechnungslegung (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner)

W2232-03 IFRS-Bilanzanalyse (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 33% zk: Zwischenklausur / intermediate exam 2. 67% ak: Abschlussklausur / final written exam 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100%

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 400-1159 Modul: W2232

Erläuterungen / comments:

Das Teilmodul W2232-01 Internationale Rechnungslegung wird als Blockveranstaltung in der 1. Semesterhälfte gehalten und im Rahmen der Zwischenklausur geprüft.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Konzernjahresabschlusserstellung, Bilanzanalyse, Aufbereitung von Daten zu

factual knowledge Bewertungszwecken, internationale Rechnungslegungsstandards

Methodenwissen: Jahresabschlusserstellung methodic competence

Transferkompetenz: Erfassung von Zielen der externen Berichterstattung, Anpassung des Zahlenwerks an verschiedene Informationsbedürfnisse

Normativ- Verständnis für Zwecke externer Berichterstattung und trade-offs, die sich bei der

bewertendes Wissen: normative competence Umsetzung in Rechnungslegungsvorschriften ergeben

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial,

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2232-01 Internationale Rechnungslegung (30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vorund Nachbereitung der Vorlesung)

W2232-02 Konzerrechnungslegung (30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W2232-03 IFRS-Bilanzanalyse (30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Prüfungsvorbereitung 30 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Weitere Literatur wird in den jeweiligen Veranstaltungen bekanntgegeben

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2239 Seminar zu Spezialfragen im externen Rechnungswesen		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.		
Lehr- und Forschungseinhe teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung		
Auskünfte:	Kortebusch, Dennis		
Credits/ECTS:			
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		
Kurzbeschreibung / sh	ort description		
Seminar für Bachelorarb	eitschreibende		
Lehrveranstaltungen (*	Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetz	ungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise	Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten /	assessments		
1. 100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam		
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 100 %			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester			

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 402-1159 Modul: W2239

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
In diesem Seminar besprechen die Bachelorarbeitschreibenden die Gliederung ihrer Bachelorarbeit, klären eventuell auftretende Fragen zu ihrer Arbeit und stellen den Inhalt ihrer Bachelorarbeit im Rahmen eines mündlichen Vortrags vor. Dieser hat in der Regel eine Dauer von ca. 20 Minuten. Die Art der Vortragsgestaltung ist dabei freigestellt (PowerPoint, Folien,). In dem Vortrag steht zum einen die Vorstellung des Themas, zum anderen aber auch die anschließende Diskussior mit den anderen Schreibenden im Vordergrund, die diesen auch wertvolle Anregungen für die Anfertigung ihrer eigenen Arbeit geben soll. Der Vortrag geht zu einem Anteil von 10% in die Note der Bachelorarbeit ein.
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Die Termine dieses Seminars werden jeweils auf der "Aktuelles"-Seite des Lehrstuhls bekanntgegeben.
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2251 Produktionsmanagement	
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Betz, Stefan Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling	
Auskünfte: information	Heitmann, Ingmar - Koch, Christian - N.N.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Im Rahmen dieses Moduls werden Fragestellungen des strategischen, taktischen und operativen Produktionsmanagements erörtert. Gegenstand des strategischen Produktionsmanagements ist die Bestimmung zieloptimaler Produktfeld-Markt-Kombinationen, die auf folgendem Weg stattfindet: Zunächst werden Produktfeld-Markt-Kombinationen (PMK) gebildet; anschliessend werden unzulässige PMK ausgesondert, bevor unter den zulässigen PMK vorteilhafte PMK identifiziert werden. Aus der Menge der vorteilhaften PMK ist schließlich die zieloptimale PMK zu bestimmen. Im Rahmen des taktischen Produktionsmanagements werden Fragen des Technologie- und Innovationsmanagements erörtert. Außerdem wird das Produktionsprozessmanagement behandelt, wobei Problemstellungen der Einzel-, Serien- und Massenfertigung getrennt voneinander diskutiert werden. Gegenstand des operativen Produktionsmanagements sind Fragen des kurzfristigen Abgleichs von Kapazitätsfonds und Kapazitätsbedarf, wobei die Instrumente des Arbeitszeitmanagements im Vordergrund stehen. Zusätzlich werden die Möglichkeiten zur Bestimmung des zieloptimalen Produktionsprogramms vor einem operativen Plannungshorizont behandelt

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2251-01 Strategisches Produktionsmanagement, Betz

- V/Ü: 30 Präsenzstunden

W2251-02 Taktisches Produktionsmanagement, Betz

- V/Ü: 30 Präsenzstunden

W2251-03 Operatives Produktionsmanagement, Betz

- V/Ü: 30 Präsenzstunden

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1471 Grundzüge der Statistik I

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler bzw. Mathematik I (Wirtschaftsingenieure: Maschienenbau) bzw. Höhere Mathematik A (Wirtschaftsingenieure: Elektrotechnik)

W1111 Grundzüge der BWL A

W1211 Grundzüge der BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Erläuterungen / comments:

keine Überschneidungen

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester	
Wintersemester	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse in den Bereichen der Bestimmung zieloptimaler

factual knowledge Produktfeld-Markt-Kombinationen, der Planung und Steuerung von Produktionsprozessen

sowie der Ermittlung operativer Produktionsprogramme.

Methodenwissen: Selbständige Lösung produktionswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme unter Einsatz methodic competence

von Methoden der Mathematik, der Statistik sowie des Operations Researchs.

Übertragung erlernter Verfahren zur Lösung betriebswirtschaftlicher Transferkompetenz:

transfer competence Entscheidungsprobleme auf Fragestellungen des Produktionsmanagements.

Normativ-Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur

bewertendes Wissen: Beantwortung produktionswirtschaftlicher Fragestellungen. normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Vor- und Nachbearbeitung des Vorlesungsstoffs

Ausarbeitung von Übungsaufgaben und Präsentation der Ergebnisse vor dem Auditorium Gruppenarbeit im Rahmen von Übungen und Seminaren zur Förderung der Teamfähigkeit

Auswertung themenrelevanter Literatur für Vorlesung und Übung

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2251-01 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung

W2251-02 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung

W2251-03 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Francais Espaniol
Die Vorlesungen und Übungen finden in deutscher Sprache statt.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Adam, Dietrich: Produktions-Management, 9. Aufl., Wiesbaden 2001 Bloech, Jürgen u.a.: Einführung in die Produktion, 6. Aufl., Heidelberg 2007

Blohm, Hans u.a.: Produktionswirtschaft, 4. Aufl., Herne 2008

Corsten, Hans: Produktionswirtschaft, 11. Aufl., München u.a. 2007

Domschke, Wolfgang u.a.: Produktionsplanung: Ablauforganisatorische Aspekte, 2. Aufl., Heidelberg

2007

Dyckhoff, Harald: Grundzüge der Produktionswirtschaft, 4. Aufl., Berlin u.a. 2003

Götze, Uwe: Investitionsrechnung, 6. Aufl., Berlin u.a. 2008

Günther, Hans-Otto / Tempelmeier, Horst: Produktion und Logistik, 6. Aufl., Berlin 2005

Hansmann, Karl-Werner: Industrielles Management, 8. Aufl., München 2006

Hax, Arnoldo C. / Majluf, Nicolas S.: Strategisches Management, Frankfurt am Main u.a. 1991

Heinen, Edmund: Industriebetriebslehre, 9. Aufl., Wiesbaden 1991

Homburg, Christian: Quantitative Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Wiesbaden 2000

Hoitsch, Hans-Jörg: Produktionswirtschaft, 2. Aufl., München 1993

Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, 11. Aufl., München / Wien 2007

Macharzina, Klaus: Unternehmensführung: das internationale Managementwissen; Konzepte -

Methoden - Praxis. 5. Aufl., Wiesbaden 2005

Zäpfel, Günther: Taktisches Produktions-Management, 2. Aufl., München / Wien 2000

Zäpfel, Günther: Grundzüge des Produktions- und Logistikmanagement, 2. Aufl., Berlin u.a. 2001

Zahn, Erich / Schmid, Uwe: Produktionswirtschaft I: Grundlagen und operatives

Produktionsmanagement, Stuttgart 1996

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2251 Production Management	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Betz, Stefan Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionswirtschaft	
Auskünfte: information	Harborth, Oliver - Heitmann, Ingmar - Solbach, Fabian	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Within this module, questions of long-term, medium-term and short-term production management will be discussed. The aim of the long-term production management is the determination of optimal product field – market combinations (pfmc) as follows:

First of all product field - market combinations are generated and unacceptable pfmcs are eliminated. Then the beneficial pfmcs have to be identified out of the bulk of the general acceptable pfmcs and eventually the single target optimal pfmc has to be determined out of the newly generated sum of all beneficial pfmcs.

In the course of studies of medium-term production management questions concerning technology management and innovation management will be discussed.

Furthermore, the topic of production process management will be covered. Here, the problems of unit-, serial- and mass production will be discussed separately to each other.

The content of the short-term production management concerns the rapid balancing of the capacity stock and the capacity requirements. These issues will be discussed with an emphasis on the instruments of "Work Time Management".

Additionally, the possibilities to determine a target optimal production range with reference to a short term planning horizon will be a topic of this course.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2251-01: Strategic Production Management, Betz

(V/Ü: 30 hours of attendance)

2251-02: Tactical Production Management, Betz

(V/Ü: 30 hours of attendance)

2251-03: Operational Production Management, Betz

(V/Ü: 30 hours of attendance)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1471 Statistics I

E1711 Mathematics I For Economists alt. Mathematics I (industrial engineer: mechanical engineering) alt. Higher Mathematics A (industrial engineer: electrical engineering)

W1111 Basic Principles of Business Administration A

W1211 Basic Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsm	nodalitäten /	assessments
1.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterung	en / comment	ts:
All modules h	have to be pass	sed.
Zeitmodus	/ semester	
Winterseme		

Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	knowledge in the areas of determining target optimal product field-market-combinations, planning and controlling of production processes as well as determination of operative production programs	
Methodenwissen: methodic competence	self-dependent solution of decision problems in production economics applying methods of mathematics, statistics as well as operations research	
Transferkompetenz: transfer competence	transfer of learned methods to solve economic decision problems to questions of production management	
Normativ- bewertendes Wissen:	self-dependent choice, application and evaluation of learned methods to answer questions of production economics	

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

preparation and post-editing of lecture material composition of exercises and presentation of the results in front of an auditorium group work on the basis of exercise courses and seminars to stimulate the capability to work in a team evaluation of topic relevant literature for lectures, exercise courses and seminars

Methodische Umsetzung / methodic implementation		
2251-03	Combined lecture and tutorial with 30 hours of attendance. Elaboration and presentation of e tutorial. Combined lecture and tutorial with 30 h.o.a. d presentation of exercises in the tutorial. Combined lecture and tutorial with 30 h.o.a. d presentation of exercises in the tutorial.	

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	

The lectures and exercises will be held in German.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Adam, Dietrich: Produktions-Management, 9. Aufl., Wiesbaden 2001

Bloech, Jürgen u.a.: Einführung in die Produktion, 5. Aufl., Heidelberg 2004

Blohm, Hans u.a.: Produktionswirtschaft, 3. Aufl., Herne 1997

Corsten, Hans: Produktionswirtschaft, 10. Aufl., München u.a. 2004

Domschke, Wolfgang u.a.: Produktionsplanung: Ablauforganisatorische Aspekte, 2. Aufl., Heidelberg

1997

Dyckhoff, Harald: Grundzüge der Produktionswirtschaft, 4. Aufl., Berlin u.a. 2003

Götze, Uwe: Investitionsrechnung, 5. Aufl., Berlin u.a. 2006

Günther, Hans-Otto / Tempelmeier, Horst: Produktion und Logistik, 6. Aufl., Berlin 2005

Hansmann, Karl-Werner: Industrielles Management, 8. Aufl., München 2006

Hax, Arnoldo C. / Mailuf, Nicolas S.: Strategisches Management, Frankfurt am Main u.a. 1991

Heinen, Edmund: Industriebetriebslehre, 9. Aufl., Wiesbaden 1991

Homburg, Christian: Quantitative Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Wiesbaden 2000

Hoitsch, Hans-Jörg: Produktionswirtschaft, 2. Aufl., München 1993

Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, 10. Aufl., München / Wien 2005

Macharzina, Klaus: Unternehmensführung: das internationale Managementwissen; Konzepte -

Methoden - Praxis, 5. Aufl., Wiesbaden 2005

Zäpfel, Günther: Taktisches Produktions-Management, 2. Aufl., München / Wien 2000

Zäpfel, Günther: Grundzüge des Produktions- und Logistikmanagement, 2. Aufl., Berlin u.a. 2001

Zahn, Erich / Schmid, Uwe: Produktionswirtschaft I: Grundlagen und operatives

Produktionsmanagement, Stuttgart 1996

Bemerkungen / comments

Important Notice: Participants have to register in the "Learning-Management System" OpenSMT (http://dsor.de -> Lehre).

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2261 Entscheidungstheorie ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Löffler, András Gábor
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Taxation Accounting and Finance
Auskünfte: information	Löffler, András Gábor
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	www.andreasloeffler.de
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Gegenstand der Entscheidungstheorie ist die, wie die Bezeichnung vermuten lässt, finanzwirtschaftliche Theorie der Entscheidungen. Entscheidungen sind für uns so alltäglich, dass wir oft nicht mehr ausgiebig darüber nachdenken. Wenn aber finanziell bedeutsame Konsequenzen drohen (denken Sie an die Rentenvorsorge oder den Kauf eines Hauses), dann benötigen wir eine gehaltvolle und überzeugende Theorie, die uns Leitlinien gibt. Zwei dieser Theorien werden wir hier kennen lernen.

Es handelt sich um den Erwartungsnutzenkalkül und die μ-?-Theorie (Portfoliotheorie). Beide Ansätze sollen in der Vorlesung behandelt werden. Weil es sich bei den Ansätzen um sehr allgemeine Theorien handelt, wird diese Vorlesung auf den ersten Blick scheinbar wenig anwendungsorientiert sein. Sie verlangt, dass Sie die Bereitschaft zum formalen Arbeiten und abstrakten Denken mitbringen. Die Anstrengung lohnt sich, wenn Sie die Grundprinzipien finanzwirtschaftlicher Entscheidungen verstehen wollen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2261-01 Vorlesung Entscheidungstheorie W2261-02 Übung Entscheidungstheorie

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftlehre A

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B und des Wirtschaftsprivatrechts

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. ab: Abschlussbericht / final report
- 2. 0%
- 3. 0%
- 4.

	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus /	semeste	er
Wintersemes	ster	
Lernziele / /	earning (objectives
Faktenwissen		Erwartungsnutzentheorie, μ-ό-Theorie, komparative Statik der optimalen Portfoliowahl
Methodenwiss methodic com	sen:	Studenten lernen die Methoden der Entscheidungs- und Nutzentheorie kennen
Transferkomp	etenz:	Studenten können Erwartungsnutzen und μ-ó-Theorie selbstständig anwenden.
Normativ- bewertendes \ normative con	Nissen:	Verständnis von wissenschaftlichen Arbeiten, die nutzentheoretische Elemente verwenden
Schlüsselqı	ualifikatio	onen / (soft) skills
Methodisch	e Umset	zung / methodic implementation
		ca. 50 Präsenzstunden,
Vor- und Nac Klausurvorbe		n 50 Stunden, 50 Stunden
Maasarvorb		o dunden,
Hadamiahta		(- - - - - - -
Unterrichts	spracne /	l teaching language
Deutsch	English [Francais Espaniol
Die Vorlesur	ngen sind	in deutscher Sprache.
		·
Ablaufinfor	mationen	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Siehe Vera	nstaltun	gsplan im Internet
Lernmateria	ilien, Lite	eraturangaben / learning material, literature
		vestehen aus Skript und Übungsblättern, die bei Beginn tung erhältlich sind.
Bemerkung	en / com	ments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2262 Unternehmensbewertung und Steuern		
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Löffler, András Gábor		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Taxation Accounting and Finance		
Auskünfte: information	Löffler, András Gábor		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzung	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 100%	ab: Abschlussbericht / final report		
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0% Summe 100 %	 		
Summe 100%			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2281 Special Issues on Taxation, Accounting and Finance □ Deutsch ☑ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module is mainly reserved for courses taken abroad at our partner universities or given by visiting lecturers in Paderborn. The content is usually a collection of different areas of Taxation, Accounting and Finance. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project 300 hours. Please contact the coordinator to determine requirements.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites : depends on subject

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : depends on subject

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe 100%			
Erläuterungen / comments:			
The examina	The examination structure depends on the special project / assessments can be others than oral exams		

Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen:	All areas of Taxation, Accounting and Finance according to desired focus All methods according to focus	
methodic competence Transferkompetenz: transfer competence	Using appropriate research methods in the selected focus area	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Evaluating usability of research metods within the own research area	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Depends on subject		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
depends on subject		
Unterrichtssprache	teaching language	
☑ Deutsch ☑ English [Francais Espaniol	
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	
depends on subject		
Bemerkungen / com	ments	

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2281 Spezialgebiete Taxation, Accounting and Finance
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Taxation, Accounting and Finance eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe 100%			
Erläuterung	en / comments	s:	
Prüfungsmod	Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.		

Zeitmodus / semeste	er er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning of	objectives
Faktenwissen:	Alle Gebiete der BWL, insbes. Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
factual knowledge Methodenwissen:	Alle Methoden der BWL, insbes. Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
methodic competence Transferkompetenz:	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills
Hausaufgaben, Projek Kooperations- und Te	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ktarbeit amfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u. a. im Internet
Methodische Umsetz	zung / methodic implementation
themenabhängig	
Unterrichtssprache /	teaching language
Deutsch English	Francais Espaniol
Ablaufinformationen	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2282 Spezialgebiete Taxation, Accounting and Finance	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance	
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Taxation, Accounting and Finance eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterungen / comments:			
Prüfungsmod	Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.		

Zeitmodus / semester			
Sommersemester Wintersemester			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Alle Gebiete der BWL, insbes. Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt		
Methodenwissen: methodic competence	Alle Methoden der BWL, insbes. Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt		
Transferkompetenz: transfer competence	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt		
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills		
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet			
Methodische Umsetzung / methodic implementation			
themenabhängig			

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
themenabhängig		
Deutsch English Français Espaniol		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Bemerkungen / comments

Unterrichtssprache / teaching language

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2291 Bachelorarbeit Taxation, Accounting and Finance ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance		
Auskünfte: information	Betz, Stefan Prof. Dr. NN_01BWL Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Studierende oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Unternehmensbesteuerung, Internes und Externes Rechnungswesen, Produktionsmanagement, Bankbetriebslehre oder (Internationale) Unternehmensfinanzierung auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Um die Bachelorarbeit modulbegleitend anfertigen zu können, beträgt der Bearbeitungszeitraum 3 Monate. Die Ergebnisse der Bachelor-Arbeit werden von den Studierenden präsentiert oder in einem Prüfungsgespräch verteidigt. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweiligen gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) 2291-11 Bachelorkolloquium (Dozent: Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2211 Bank- und Börsenwesen

W2212 Internationale Unternehmensfinanzierung

W2221 Unternehmensbesteuerung

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

W2251 Produktionsmanagement

Erläuterungen / comments:

Mindestens 2 der genannten Module müssen vor Übernahme einer Bachelor-Arbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			

Prüfungsmodalitäten / assessments

l 1.	000/	ha: Hausarbeit / home assignment	
2.	90%	pp: Präsentation / presentation	
۷.	10%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Zeitmodus	l semest	er	
Sommersen Winterseme			
Lernziele /	learning	objectives	
Faktenwissen factual knowle		Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen	
Mathada wasa		-competence to recognize and obtain relevant factual knowledge for topic editing	
Methodenwiss methodic com		Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen - analysis and editing of relevant information	
Transferkomp transfer comp		Übertragung allgemeinen Wissens auf spezifische Problemstellungen - transfer of general knowledge onto specific problems	
Normativ- bewertendes normative cor		Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse critical evaluation of the consulted information and of the gained perceptions	
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills	
Eigenverant	wortliche	Informationssuche u. a. im Internet	
Präsentation	n eigener		
Schreiben e	mer wisse	enschaulichen Arbeit	
Methodisch	ne Umset	zung / methodic implementation	
275 Std. Erstellen einer Bachelorarbeit, Student 5 Std Präsentationsvorbereitung, Student 20 Std. Präsentationsanwesenheit, Student			
Unterrichtssprache / teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol			
deutsch			
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2291 Bachelor Thesis in Taxation, Accounting and Finance ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance		
Auskünfte: information	Betz, Stefan Prof. Dr. NN_01BWL Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		

The bachelor thesis shall demonstrate whether a student is capable to deal with a problem from the field of international taxation, company taxation, Internal and external accountancy, production management, banking management or (international) company financing on the basis of scientific methods in a short period of time. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 3 month after the compulsive registration. The thesis shall not excess approximately 30 DIN A4- pages. The results of the bachelor assignment will be presented by the students which are accord with the respective tutor. In access to that see the examination regulations.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Bachelorkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

W2211 Bank- und Börsenwesen

W2212 Internationale Unternehmensfinanzierung

W2221 Unternehmensbesteuerung

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

W2251 Produktionsmanagement

Erläuterungen / comments:

At least 2 of the above mentioned module have to be finished before the beginning of a bachelor thesis.

		••		
V	ombinationshinweise -	Hhorechnoidungen /	overlanning	modulos
n	. Ollibiliaublisiiliweise	Operschileraungen /	Uveriappiilu	mountes

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	000/	ha: Hausarbeit / home assignment		
2.	90%	pp: Präsentation / presentation		
	10%	pp. rrasemation/ presentation		
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			
Zeitmodus	/ semeste	er		
Sommersen Winterseme				
Lernziele /	learning o	objectives		
Faktenwissen factual knowle Methodenwiss	edge	-competence to recognize and obtain relevant factual knowledge for topic editing		
methodic com		- analysis and editing of relevant information		
Transferkomp		- transfer of general knowledge onto specific problems		
transfer comp Normativ- bewertendes normative cor	Wissen:	- critical evaluation of the consulted information and of the gained perceptions		
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills		
self-dependent search for information e.g. on the Internet presentation of own results writing of a scientific assignment				
Methodisch	ne Umsetz	zung / methodic implementation		
275 hrs establishment of a bachleor thesis, Student 5 hrs presentation preparation, Student 20 hrs. presence at presetnations, Student				
Unterrichtssprache / teaching language				
Deutsch English Français Espaniol				
German				
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule				
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature				
Bemerkung	jen / com	ments		

Universität Paderborn Fakultät W(W)	W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor		
Auskünfte: information	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/WiWi-KPool/Modul-W2301-WS0809		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		

Das Modul baut auf den Wirtschaftsinformatik-Modulen der Assessmentphase auf und umfasst Grundlagen der vier Arbeitsgebiete der Wirtschaftsinformatik. Es ersetzt die bisherigen "Grundlagen-Veranstaltungen" der Wirtschaftsinformatik.

2301-01 Grundlagen des Projektmanagements (WINFO1)

In der zweistündigen Vorlesung werden die Projektauswahl- und die Projektdurchführungsplanung mit ihren Schritten, Methoden und DV-Instrumenten behandelt. Aussagen über die Projektorganisation beenden die Vorlesung. Die Teilnehmer können die Aufgaben des Projektmanagements z. B. in Form von Checklisten beschreiben und einfache Methoden (z. B. Netzplantechnik) anwenden. Weitere Informationen unter http://winfo1-www.upb.de/index/w2301

2301-02 Grundlagen des Informationsmanagements am Arbeitsplatz (WINFO2)

Die Veranstaltung soll die Teilnehmer/-innen mit zeitgemäßen Arbeitsumgebungen für Informations- und Wissensmanagement am Arbeitsplatz im vernetzten Verbund von Intranet; Extranet und Internet einer Organisation vertraut machen. Themenkreise: Office Systeme, e-Collaboration, CSCW und Groupware - Merkmale und Eigenschaften des Office-Bereiches - Virtualisierung des Office - Computer Supported Cooperative Work (CSCW) und Groupware - e-Collaboration: Kommunikation, Kooperation und Koordination // Arten des Informationsmanagements für Office-Bereich und e-Collaboration - Verteilte Datenbankarchitektur und Replikation - Verbund-Dokumente (compound documents) - Sicherheits- und Zugangskonzepte: Lese- und Schreibrechte, Rollen, ACL, RSA-Verfahren (public/private key cryptographie) - Sicherheitsmanagement: Chiffrierung, ECL, Trust Center - Office Middleware: Vom Standard bis zur Individualentwicklung - Standardfunktionen und –werkzeuge, PIM und Team - Integrationsfunktionen am virtuellen Office-Workplace // Web 2.0"-Impulse für e-Collaboration - Folksonomy, Wiki, Blog / Weblog, Podcasting und RSS-Feeds // Office-Systeme für e-Collaboration - Kategorisierung und Stichwortvergabe/Tagging - Organisationsplanung und -modellierung - Workflow-Management und Prozessmodellierung - Ad-Hoc WfMS: GroupProcess - Office WfMS: Enterprise Office Workflow - Simulations- und Animationskomponente im ProcessModeler.

Ausführliche Informationen zur Lehrveranstaltung sind auf der Webseite http://gcc.upb.de zu finden.

2301-03 Grundlagen der Modellierung von Produktionssystemen (WINFO3)

Inhalt dieser Veranstaltung ist die Beschreibung von Produktions- und Logistiksystemen derart, dass die resultierenden formalen Beschreibungen als Modelle verstanden, für eine Durchdringung des Geschehens im Produktionssystem verwendet und als Grundlage einer optimierenden Gestaltung verwendet werden können Der Inhalt im einzelnen

- Produktion und Produktionssystem / Logistik & Logistiksystem (Lager, Transport, Distribution)
- Produktion als Input / Output-Systeme
- limitierte und nicht limitierte Input / Output-Systeme
- System und Modell
- Modelle von Produkten und Produktionsfaktoren

- Modelle von Prozessen
- Simulationsmodelle für die Produktion
- Optimierungsmodelle für die Produktion (Standort-, Warteschlange, Reihenfolgeprobleme) Weitere Informationen unter http://wwwhni.uni-paderborn.de/index.php?id=2332

2301-04 Grundlagen von Optimierungssystemen (WINFO4)

Methodische Grundlagen und praktische Umsetzung von Optimierungsmodellen und deren Lösung mit Standard-Optimierungssoftware. Anwendungsbeispiele aus Produktion und Logistik, insbesondere Tourenplanungs-, Distributions-, Standort- und Reihenfolgeprobleme werden vorgestellt. Modelle und Methoden der linearen Programmierung werden erweitert um spezielle Modellierungstechniken für

logische Zusammenhänge. Softwarenutzung ist ein integrierter Bestandteil.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2301-01 Grundlagen des Projektmanagements (Dozent: Fischer)

2301-02 Grundlagen des Informationsmanagements am Arbeitsplatz (Dozent: Nastansky)

2301-03 Grundlagen der Modellierung von Produktionssystemen (Dozent: Dangelmaier)

2301-04 Grundlagen von Optimierungssystemen (Dozent: Kliewer)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik (für Wirtschaftswissenschaftler) bzw.

W1321 Wirtschaftsinformatik A und

W1331 Wirtschaftsinformatik B (für Wirtschaftsinformatiker)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten /	assessments
-----------------------	-------------

Summe	100%	
5.	0%	
4.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
1.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam

Erläuterungen / comments :

Es findet genau EINE Abschlussprüfung im üblichen Prüfungszeitraum nach Ende der Vorlesungsperiode des Wintersemesters statt. Die Prüfung erfolgt an dem auf der Modulhomepage angegebenen Termin und umfasst die Inhalte der Vorlesungen der vier Teilmodule (Gesamtnote = 25 % WINFO1 + 25 % WINFO2 + 25 % WINFO3 + 25 % WINFO4)

Anm.: Änderung gegenüber dem Vorjahr: Zwischenprüfungen in Übungsteilen mit Möglichkeiten des Punktwerwerbs im Laufe des Semesters werden im WS 2008/9 nicht angeboten. Gleichfalls findet keine Aufgliederung in zwei Teilprüfungen statt.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Modul: W2301

Faktenwissen: Aufgabenfelder des betrieblichen Projektmanagements, Office Systemen,

factual knowledge Produktionssystemen und Entscheidungsunterstützungssystemen. Kenntnisse über

Modelle, Methoden und Anwendungen der Wirtschaftsinformatik und des Operations Research. Grundlagen von formalen und quantitativen Methoden als Bestandteil von

betrieblichen Informationssystemen.

Methodenwissen: methodic competence

Verfahren und Instrumente der Wirtschaftsinformatik anwenden können. Durch Training befestigtes Wissen über Modellierungs- und Lösungsmethoden für praxisrelevante Aufgabenstellungen: Projektmanagement. Prozessmodelle. Office Systeme. Web 2.0.

Simulationsmodelle, Produktionsmodelle, Optimierungsmodelle

Transferkompetenz: transfer competence Für Anwendungsprobleme in der Betriebswirtschaft und Wirtschaftsinformatik organisatorische und IT-fachliche Projektmanagementlösungen entwickeln können. Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in betrieblichen Fragestellungen; Einsatz

geeigneter Softwarewerkzeuge; Implementierung eigener Anwendungen

Normativbewertendes Wissen:

normative competence

Methoden der Wirtschaftsinformatik nach ihrer Eignung für organisatorische, informatorische und betriebswirtschaftliche Anwendungsprobleme beurteilen können. Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung von Vor- und

Nachteilen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vorlesungsbesuch, Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System
- Kooperations- und Teamfähigkeit
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet und in Systemhandbüchern

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Leitfaden für die behandelten inhaltlichen Bereiche sind die vier verschiedenen Vorlesungsteile. Dazu wird jeweils Basisliteratur zum Vertiefungs- und Eigenstudium angegeben. Begleitend zu den Vorlesungen werden Übungsaufgaben vorgeschlagen.

Unterrichtssprache / teaching language				
Deutsch English Français Espaniol				
deutsch				

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Veranstaltungen der vier Arbeitsgebiete teilen sich auf zwei Semesterhälften auf. Ein genauer Terminplan ist auf der Modulhomepage bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- WINFO 1: Grundlagen des Projektmanagements
 - Skript Fischer, J. / Spiekermann, M: "Grundlagen von Projektmanagementsystemen mit einer Einführung in SAP R/3 PS", Innovision Verlag, 7. erweiterte Auflage Bingen -Paderborn 2008
- WINFO 2: Grundlagen des Informationsmanagements am Arbeitsplatz
 - Fischer, J.; Dangelmaier, W.; Nastansky, L.; Suhl, L.: Bausteine der Wirtschaftsinformatik. 4. grundlegend neubearbeitete Auflage, Erich Schmidt Verlag, Berlin, Bielefeld, München, 2008 [Kap. 2: "Büroinformationssysteme & e-Collaboration"]
- WINFO 3: Grundlagen der Modellierung von Produktionssystemen
 - Dangelmaier, W.: Produktion und Information, System und Modell, Berlin: Springer 2003; Powerpoint-Präsentation.
- WINFO 4: Grundlagen von Optimierungssystemen

Suhl L., Mellouli T.: Optimierungssysteme - Modelle, Methoden, Software, Anwendungen; Springer-Verlag 2005.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2301 Methods in Business Information Systems ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator:		
coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Hesse, Bernd	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/WiWi-KPool/Modul-W2301-WS0809	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

The module is a built up on the Business Information Systems modules of the assessment phase and includes basics of the four domains of Business Information Systems.

2301-01 Basics of project management:

It will be dealt with the planning of project selection and project implementation with the steps, methods and DV instruments. Statements about project organization finish the lecture. The participants will be able to describe tasks of project management in form of check lists and they will be able to apply simple methods e.g. network techniques.

2301-02 Basics of information management at the workplace:

In the context of a lecture of 2 semester hours per week the participants shall be familiarized with modern work environments for information and knowledge management at the job in a networked combination of Intranet, Extranet and Internet of an organization. Up-to-date issues, theoretical concepts and practical methods of resolution for computer based operational information and knowledge management will be introduced and discussed especially from the viewpoint of operational Office and project areas.

The holistic and effective design of a virtual work environment at the networked computer work place, in the Intranet of a company or a business of the public sector, is an important device of future oriented operational information and communication systems with innovative options for knowledge management, document management, telecommuting, e-commerce, customer centering, call-center, help-lines, workflow management, multimedia, virtual learning & training spaces and others. In this lecture especially groupware oriented approaches and messaging systems (especially the common standard Lotus Domino/Notes) as technological and conceptual basis for the theoretical concepts, as well as the practical applications, will be discussed. Learning Target:

The participants of this lecture shall be able to understand, apply and evaluate innovative concepts of a shared operational information and knowledge management from the viewpoint of networked work places in virtual operational surroundings. The course includes a lecture part, in which an overview and an interlocking of several tutorials will be presented; it will be focused on accents and priorities, exemplary detail comments will be given and demonstrations will take place. The so geared, guided and team based self study helps to formulate several composition elements, to deepen and explore the focuses composed in the lecture. Detailed information about the course can be found on the website: http://gcc.upb.de

2302-03 Basics of Modeling

Content of this course is the description of production and logistic in such a way that the resulting formal descriptions can be understood as models, can be used for a pervasion of the events in the production system and also as a basis of an optimizing composition.

The content in detail:

- production and production systems/ logistic and logistic systems (store, transport, distribution)
- production as input/output systems
- limited and unlimited input/output systems

- system and model
- models of products and production factors
- models of processes
- simulation models for production
- optimization models for production (problems of location, queue, order)

2302-04 Basics of Optimization systems

Methodic basics and practical implementation of optimization models and their solution with software. Examples for application from production and logistics, especially problems of route planning, distribution, location and order will be introduced.

Models and methods of linear and integer programming as well as meta heuristics, software use is an integrated part.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2301-01 Baics of Project management (Lecturer: Fischer)

2301-02 Basics of Information management at the job (Lecturer: Nastansky)

2301-03 Modeling (Lecturer: Dangelmaier)

2301-04 Optimization (Lecturer: Suhl)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1311 Basic Principles of Business Computing (for Economists) or

W1321 Business Computing A and

W1331 Business Computing B (for Business Computing Students)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
5.	0%	

Summe 100%

_ _

Erläuterungen / comments:

There will be ONE final exam (the date will be published on the module homepage). It will cover the content of all four module elements (final result = 25 % WINFO1 + 25 % WINFO2 + 25 % WINFO3 + 25 % WINFO4).

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

factual knowledge

being able to reproduce scopes of duties of operational project management
- knowledge about models, methods and applications of business computing and

Operations Research in operational decision support especially in the area of production and logistic - basics of formal and quantitative methods as a part of operational information systems Methodenwissen: being able to apply methods and instruments of planning of project selection and project methodic competence implementation - via training stabilized knowledge about modeling and solution methods for practically relevant tasks: process models, simulation models, optimization models as well as use of appropriate software Transferkompetenz: being able to develop organizational and IT-technical project management solutions for transfer competence application problems in business economics and business computing - application of the above mentioned methods and technologies in operational questions; application of appropriate software tools; implementation of own applications being able to evaluate methods of operational project management after their suitability for Normativbewertendes Wissen: organizational, informational and operational application problems normative competence - selection of target-oriented methods, models and tools; evaluation of advantages and disadvantages

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material working on the system, project work

being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups system and modeling training

self-dependent search for information, e.g. in system manuals, writing of a scientific project assignment presentation of own results(project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2301-01 Basics of Project management

2301-02 Basics of Information management at the job

Lectures 2x30 hrs of presence; solution and presentation of exercises 2x20 hrs; self study 2x25 hrs.

2301-03 Modeling of Production and Logistic systems (Lecture 30 hrs.)

2301-04 Optimization Systems (Lecture/Exercise 30 hrs of presence); homework is an integrated part of this course

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
German		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

The four module elements will be segmented into two parts of the semester. A detailed time schedule will be published on the module homepage.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- WINFO 1:
 - Script Fischer, J. / Spiekermann, M: "Grundlagen von Projektmanagementsystemen mit einer Einführung in SAP R/3 PS", Innovision Verlag, 7. erweiterte Auflage Bingen -Paderborn 2008
- WINFO 2:
 - Fischer, J.; Dangelmaier, W.; Nastansky, L.; Suhl, L.: Bausteine der Wirtschaftsinformatik. 4. grundlegend neubearbeitete Auflage, Erich Schmidt Verlag, Berlin, Bielefeld, München, 2008 [Chapter 2: "Büroinformationssysteme & e-Collaboration"]
- WINFO 3:

Dangelmaier, W.: Produktion und Information, System und Modell, Berlin: Springer 2003; Powerpoint-Presentations.

WINFO 4:

Suhl L., Mellouli T.: Optimierungssysteme - Modelle, Methoden, Software, Anwendungen; Springer-Verlag 2005.

431-1159

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2303 Simulation ☑ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Laroque, Christoph
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Laroque, Christoph
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Simulation ist eine wichtige Entscheidungsunterstützungstechnologie für viele betriebliche Fragestellungen. Das Modul kombiniert theoretische Grundlagen und Methoden mit praktischen Anwendungen und einem konkreten Projekt, in dem ein Simulationssystemem entwickelt und analysiert wird.

Der erste Teil des Moduls 2303-01 behandelt Grundlagen und Methoden: Simulation als betriebliche Entscheidungshilfe; Grundlagen der diskreten und kontinuierlichen Simulation; Vertiefung in die diskrete Simulation; Anwendungsbeispiele.

Der zweite Teil 2303-02 baut darauf auf und vermittelt Grundlagen zum Aufbau eines Simulationssystems anhand der Simulationsumgebungen em-plant und d³FACT/insight. Mittels der generischen Blöcke Verzögerung, Quelle/Senke, Markieren, Verzweigen/Zusammenführen, Blockieren (Empfänger/Sender) werden komplexere Bausteine erstellt und diese zu Modellen assembliert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2303-01 Methoden der Simulation (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Laroque 2303-02 Simulationssysteme: (Projekt 90 Stunden); Dozent Laroque

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 50% ha: Hausarbeit / home assignment
- 2. ak: Abschlussklausur / final written exam
- 3. 0%
- 4.

	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Grundlagen der diskreten ereignisorientierte Simulation; Wahrscheinlichkeitsrverteilungen;

ctual knowledge

Schätzmethoden; stochastische Prozesse

Methodenwissen: *methodic competence* Transferkompetenz:

transfer competence

Wissen über die Durchführung von Simulationsprojekten in der Betriebswirtschaft

Eigenständige Durchführung von Simulationsprojekten; Aufbereitung und Interpretation der Ergebnisse

Normativbewertendes Wissen: normative competence Sichere Beurteilung der Einsatzbarkeit ereignisorientierter Simulation in betrieblichen

Anwendungen; betriebswirtschaftliche Bewertung der Ergebnisse

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Veranstaltungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern, IT-Anbieterunterlagen,
- Präsentation eigener Ergebnisse (Seminararbeit, Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2303-01 Methoden der Simulation (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Laroque; Vorlesungen und Übung; Abschlussklausur

2303-02 Simulationssysteme: (Projekt 90 Stunden); teambasierte Projektarbeit mit Dokumentation und Präsentation der Ergebnisse

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Mueck, B.; Dittmann, M.: Marktanalyse: Materialflusssimulatoren, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 11, Paderborn: 2003.

Law A., Kelton D.: Simulation Modeling and Analysis. McGraw-Hill, 3rd Edition, 2000.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2303 Simulation
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Simulation is an important decision support technology for many operational questions. The module combines theoretical basics and practical applications. Especially, participants carry out a project where an own simulation system will be developed and analyzed.

First part of the module (2303-01) deals with basics and methods: simulation as operational decision support; basics of discrete and continuous simulation with emphasis on discrete simulation; application examples.

Second part (2303-02) builds up upon the first part and imparts basics to construct a simulation system with the simulation environment em-plant and d³FACT/insight. Via the generic blocks delay, source/drain, highlighting, derive/merge, seize (receiver/sender) more complex models can be designed and implemented.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2303-01 Methods of Simulation (L/E 30 hrs of presence); Lecturers: Laroque 2303-02 Simulation Systems: (Project 90 hrs); Lecturers: Laroque

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine \it with these \it modules: } \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 50% ha: Hausarbeit / home assignment
- 2. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam
- 3. 0%
- 4. 0%

5.	0%			
Summe	100%		-	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

basics of discrete event-driven simulation; probability distributions; estimation methods;

stochastic processes

Methodenwissen: methodic competence knowledge about the accomplishment of simulation projects in business applications

Transferkompetenz: transfer competence

knowledge about the accomplishment of simulation projects; preparation and interpretation

of the results

Normativbewertendes Wissen: normative competence secure evaluation of the application of event-driven simulation in operational applications;

operational evaluation of the results

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, working on the system project work

being able to cooperate and work in a team in project groups

system and modeling training

self-dependent search for information, e.g. in system manuals, IT provider documents

presentation of own results (seminar work, project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2303-01 Methods of Simulation (L/E 30 hrs of presence); Lectures and homework; hand-over and presentation of homework

2303-02 Simulation Systems: (Project 90 hrs); team based project work with documentation and presentation of the results

Unterrichtssprache / teaching language				
Deutsch English Français Espaniol				
German				

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Mueck, B.; Dittmann, M.: Marktanalyse: Materialflusssimulatoren, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 11, Paderborn: 2003.

Law A., Kelton D.: Simulation Modeling and Analysis. McGraw-Hill, 3rd Edition, 2000.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2304 Entrepreneurship in IT-Business 1 ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Bunte, Stefan	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Das Modul besteht aus der Teilnahme an der Vorlesungsreihe SIGMA sowie an der Blockveranstaltung SIGMA-IT.

Die SIGMA Vorlesungsreihe beinhaltet gründungsthematische Inhalte und vermittelt unternehmerisches Basiswissen. Referenten aus der Praxis präsentieren u.a. folgende Themen: Patent- und Lizenzrecht, Finanzierungsmodelle, Rechtsformenwahl, Marketing, Personal, Rechnungs- und Steuerwesen, Informationen über Fördermaßnahmen, etc.

Bei SIGMA-IT werden die Studierenden mit IT-spezifischen Fragestellungen konfrontiert und bekommen Eindrücke und Erfahrungen von erfolgreichen Gründern und Geschäftsführern.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

SIGMA (V 30 Präsenzstunden) SIGMA-IT (V/Ü 30 Präsenzstunden)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W4301 Entrepreneurship in IT-Business 1

Erläuterungen / comments:

Modul ist Vorraussetzung für Modul "W4302 Entrepreneurship in IT-Business"

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. pa: Projektarbeit / project work
- 2. 0%
- 3. 0%

4. 0%	
-	
5. 0%	
Summe 100°	//
Zeitmodus / semes	ster
Wintersemester	
Lernziele / learning	g objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Aktuelles Wissen in gründungsorientierten Themen wie Patent- und Lizenzrecht, Finanzierungsmodelle, Rechtsformenwahl, Marketing, Personal, Rechnungs- und Steuerwesen, Informationen über Fördermaßnahmen, etc.
Methodenwissen: methodic competence	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens für vorbereitende und begleitende Maßnahmen einer Gründung
Transferkompetenz: transfer competence	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Fähigkeit Gründungs-Konzepte sowie Gründungsfähigkeiten einschätzen zu können
Schlüsselqualifika	tionen / (soft) skills

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol Vorlesung in deutscher oder englischer Sprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Erste Pflicht-Veranstaltung und Einführung findet am 28.10.2008 um 18:15 Uhr im Hörsaal D1 statt!

Die Veranstaltung SIGMA wird ab dem 28.10.2008 bis zum 27.01.2009 wöchentlich Dienstags um 18:15 im Hörsaal D1 stattfinden. Die Veranstaltung SIGMA-IT wird anschließend als Blockveranstaltung stattfinden.

Die Anwesenheit bei den Veranstaltungen ist verpflichtend! Bei mehr als zwei Fehlterminen gilt das Modul als nicht bestanden.

Genauere Informationen zu SIGMA unter: http://www.sigma-paderborn.de/

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Das Modul wird im Rahmen des Studium Generale angeboten. Bei erfolgreicher Teilnahme wird zusätzlich ein Zertifikat ausgestellt.

Das Modul kann für folgende Studiengänge als Studienleistung angerechnet werden:

Studiengang	Anrechenbarkeit
Bachelor-Studiengänge Wirtschaftswissenschaften (IBS, Winfo, Wiwi)	Major-Modul (Katalog "Produktions- und Informationsmanagement")
Diplom-Studiengang Wirtschaftsinformatik	Vertiefung Wirtschaftswissenschaften
Informatik-Studiengänge	Studium Generale
Bachelor Maschinenbau	Studium Generale
Medienwissenschaften	siehe Modul W4301
Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen	Katalog Pul (Produktions- und
	Informationsmanagement)

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2305 Entrepreneurship in IT-Business 2		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor		
Auskünfte: information	Bunte, Stefan		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		

Innerhalb des Moduls werden in Teamarbeit reale Geschäftsideen mit IT-Bezug aus Wirtschaft und Wissenschaft zu englischsprachigen Businessplänen entwickelt. Die dem Businessplanworkshop zur Verfügung stehenden Geschäftsideen resultieren aus Ideen von Unternehmen, Lehrstühlen und potenziellen Gründern.

Der Businessplan ist die strukturierte schriftliche Darstellung des Gründungsvorhabens und umfasst die detaillierte Beschreibung der Geschäftsidee sowie die Chancen, Risiken, Strategien und Ziele der ersten Geschäftsjahre. Der Workshop richtet sich an Studenten, die das Modul 1 erfolgreich absolviert haben (und evtl. bereits eine eigene Geschäftsidee aus dem IT-Bereich mitbringen).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Businessplan-Workshop mit Präsenzterminen (s.u.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W4301 Entrepreneurship in IT-Business 1

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W4302 Entrepreneurship in IT-Business 2

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% pa: Projektarbeit / project work 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100%

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Aufbau und Gestaltung eines Businessplans factual knowledge

Methodenwissen: methodic competence

Strukturierte Anwendung des Wissen in der Erstellung eines Businessplans

Transferkompetenz: transfer competence

Praktische Anwendung der erlernten Fähigkeiten in der Ausarbeitung einer Gründungsidee

im Rahmen eines Businessplans

Normativ-

Fähigkeit Businesspläne bewerten zu können

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen, Ideenentwicklung, Präsentation eigener Ergebnisse (Businessplan), Eigenverantwortliche

Projektdurchführung, Erfahrungen als Teammitglied (interdisziplinärem) Projekt

Methodische Umsetzung / methodic implementation			
Unterrichtssprache / teaching language			
Deutsch English Français Espaniol			
Teamarbeit in deutscher oder englischer Sprache; Businessplan in English			

Ablaufinformationen, Tei	rminplan, etc.	I practical implement	ation, schedule
--------------------------	----------------	-----------------------	-----------------

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Das Modul wird im Rahmen des Studium Generale angeboten. Bei erfolgreicher Teilnahme wird zusätzlich ein Zertifikat ausgestellt.

Das Modul kann für Studiengänge der Fakultäten Wirtschaftswissenschaften und Informatik als Studienleistung angerechnet werden:

Studiengang	Anrechenbarkeit
Diplom-Studiengang Wirtschaftsinformatik	Vertiefung Wirtschaftswissenschaften
Master-Studiengänge Wirtschaftswissenschaften	Zusatzfach
Informatik-Studiengänge	Studium Generale

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2311 IT-gestütztes Controlling
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Zeitschel, Diana
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://winfo1-www.upb.de/index/w2311
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul führt die Studierenden in Methoden- und Anwendungsfragen des internen Rechnungswesens und des Controllings bzw. konkurrierender Führungsansätze ein, die in internationalen Konzernen verbreitet sind. Studierende erwerben Kenntnisse über die Abläufe, Methoden und IT-Instrumente des strategischen, operativen und taktischen Controllings in internationalen Konzernen unterschiedlicher Branchen. Der praktische Teil des Moduls führt die Studierenden in das Arbeiten mit der betriebswirtschaftlichen Standardsoftware SAP R/3 CO in Geschäftsvorfälle des internen Rechnungswesens ein. Denjenigen, die über SAP R/3 Kenntnisse verfügen, wird alternativ eine Einführung in SAP BW angeboten. Beide Softwaresysteme werden in den Vorlesungen in Fallstudien genutzt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2311-01 Internes Rechnungswesen (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)

2311-02 IT-orientiertes Konzerncontrolling (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)

2311-03a SAP R/3 CO-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Zeitschel) alternativ

2311-03b SAP BW-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Brandt)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lower_control_control_control} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul}\ /\ \ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :$

Assessmentphase Wiwi/Winfo

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 30% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 20% ak: Abschlussklausur / final written exam 3. 20% ue: Übung / exercises pt: Praktikum / internship 4.

30% pt: Praktikum / internship

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Alle Prüfungsteile werden nach der oben angegebenen Verteilung zu einer Modulnote zusammengefasst.

Zeitmodus / semester	
Sommersemester	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- Ansätze des strategischen, taktischen und operativen Controllings für internationale Konzerne beschreiben können.
- Ansätze und Methoden des internen Rechnungswesens beschreiben können.
 Merkmale von Systemen des internen Rechnungswesens beschreiben können.

Methodenwissen: methodic competence

- Betriebswirtschaftliche Methoden und korrespondierende IT-Instrumente auf Fragen des strategischen, taktischen und operativen Controllings anwenden können.
- Parameter eines Anwendungssoftwarepaketes auf Geschäftsprozesse hin interpretieren und einstellen können.

Transferkompetenz: transfer competence

- Für betriebliche Anwendungsprobleme (nach Branchen und Funktionsbereichen) betriebswirtschaftliche und wirtschaftsinformatorische Lösungsalternativen entwickeln können.
- Diese Lösungsalternativen in ausgewählten Modulen des Softwarepaketes implementieren können.

Normativbewertendes Wissen: normative competence

- Ansätze des Controllings und alternativer Führungsansätze hinsichtlich der Eignung für betriebliche Führungsprobleme beurteilen können.
- Einsatzpotenziale und -grenzen betriebswirtschaftlicher Anwendungssoftwarepakete im internen Rechnungswesen und Controlling beurteilen können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern
- Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2311-01 Vorlesungen 30 Std .Präsenz, Besprechung und Präsentation 10 Std. 2311-02 Vorlesungen 30 Std. Präsenz, Besprechung und Präsentation 10 Std.

2311-03 Praktikumssitzungen 40 Std.; eigenständiges computergestütztes Arbeiten 50 Std.

Unterrichtssprache / teaching language	
□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol	
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Projektarbeit, die Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden.	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Fischer: Kosten- und Leistungsrechnung, Band II, Plankostenrechnung, 8. Auflage, München Wien 1998.
- Fischer / Brandt / Meyer: Data Warehousing mit SAP Business Warehouse, 1. Auflage, Paderborn 2006.
- Fischer / Tchokotheu: SAP R/3-CO Einführung mit Beispielen aus dem Internen Rechnungswesen
- Webbasierte Projekt und Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter http://winfo1-www.upb.de/index/w2311

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2311 IT supported Controlling □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Meyer, Björn
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module introduces the students in methods and application questions of internal accounting and the controlling as well as competing management approaches which are common in international affiliated groups. Students acquire knowledge about developments, methods and IT instruments of strategic, operative and tactical controlling in international affiliated groups of different branches. The practical part of this module introduces the students to the work with the operational standardized software SAP R/3 CO in business transactions of internal accounting.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2311-01 Internal Accounting (Lecture 30 hrs of presence, Lecturer: Fischer)

2311-02 IT-oriented Affiliated Group Controlling (Lecture 30 hrs of presence, Lecturer: Fischer)

2311-03 SAP R/3 CO-System Introduction (Practical Training 30 hrs of presence, Lecturers: Fischer / Tchokotheu)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Assessment phase Wiwi/Winfo

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. ak: Abschlussklausur / final written exam 33% 2. 33% ak: Abschlussklausur / final written exam 3. pt: Praktikum / internship 34% 4. 0% 5. 0% Summe 100%

Erläuterungen / comments :

All three exam parts have to be passed.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- being able to describe approaches of strategic, tactical and operative controlling for international affiliated groups
- being able to describe approaches and methods of inernal accounting
- being able to describe features of systems of internal accounting

Methodenwissen: methodic competence

- being able to apply operational methods and corresponding IT instruments on questions of strategic, tactical and operative controlling

- being able to interpret and implement parametres of an application software package on business processes

Transferkompetenz: transfer competence

- being able to develop operational and economically informational solution alternatives for operational application problems (after branches and functions)

- being able to implement these solution alternatives in selected modules of the software

Normativbewertendes Wissen: normative competence

- being able to evaluate approaches of controlling and alternative management approaches regarding their suitability for operational management problems
- being able to evaluate input potentials and limits of operational application software packages in internal accounting and controlling

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, working on the system project work

being able to cooperate and work in a team in project groups

system and modeling training

self-dependent search for information, e.g. in system manuals, IT provider documents

presentation of own results (seminar work, project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2311-01 Lectures 30 hrs of presence, discussion and Presentation 10 hrs.

2311-02 Lectures 30 hrs of presence, discussion and Presentation 10 hrs.

2311-03 practical Training Meetings 40 hrs.; self-dependent work using computers 50 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
The lectures will be held in German. Project work, the exercises and the exam can take place alternatively in English, if requested.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Fischer: Kosten- und Leistungsrechnung, Band II, Plankostenrechnung, 8. Auflage, München Wien 1998.
- Fischer / Tchokotheu: SAP R/3-CO Einführung mit Beispielen aus dem Internen Rechnungswesen Webbasierte Projekt und Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen)
- unter http: winfo1-www.upb.de

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2312 Anwendungsmanagement ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Zeitschel, Diana
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://winfo1-www.upb.de/index/w2312
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul führt die Studierenden in integrierte betriebliche Anwendungssysteme und deren Anwendungsfelder in der Unternehmenspraxis ein. Studierende erwerben Kenntnis über die Techniken und Abläufe in ausgewählten betrieblichen Anwendungssoftwarepaketen (zur Zeit SAP R/3). Dieses Wissen wird in Systemarchitekturen so generalisiert, dass die Studierenden in betrieblichen Anwendungsfällen organisatorische, fachliche und technische Einsatzalternativen von Anwendungssystemen beschreiben können. Ausgewählte Einsatzalternativen werden dann in Softwarepakete implementiert und auf ihre Eignung in der betrieblichen Praxis beurteilt

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2312 -01 Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement (Vorlesung 30 Präsenzstunden; Dozent: Fischer)

2312-02 Projekt: Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement (Projekt 40 Präsenzstunden, einschl. Exkursion; Dozenten: Fischer/ Zeitschel) (P)

Sowie EINES von den beiden alternativ angebotenen Praktika:

2312-03 (1/2) Praktikum: Betriebliche Anwendungssysteme: SAP Führerschein (30 Präsenzstunden; Dozenten:

Fischer / Zeitschel)

2312-03 (2/2) Praktikum: Betriebliche Anwendungssysteme: SAP R/3 CO Einführung (30 Präsenzstunden;

Dozenten: Fischer / N.N.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1321 Wirtschaftsinformatik A (für Wirtschaftsinformatiker) bzw.

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik (für Wirtschaftswissenschaftler)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 40% ak: Abschlussklausur / final written exam

2.

1	40%	pa: Projektarbeit / project work
3.	20%	pt: Praktikum / internship
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	en / comment	s :
Alle drei Prüf	ungsteile werd	en nach der oben angegebenen Verteilung zu einer Modulnote zusammengefasst.

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: - Merkmale integrierter betrieblicher Anwendungssysteme aus technischer, fachlicher, factual knowledge organisatorischer und geschäftlicher Sicht wiedergeben. - Alternative Systemarchitekturen darstellen und nach Einsatzmerkmalen beurteilen. - Ausgewählte Module eines betrieblichen Anwendungssoftwarepaketes benutzen könner. Methodenwissen: methodic competence - Parameter eines betrieblichen Anwendungssoftwarepaketes auf betriebliche Geschäftsprozesse hin interpretieren und einstellen können. Transferkompetenz: - Für betriebliches Anwendungsproblem organisatorische und fachliche transfer competence Lösungsalternativen entwickeln können. - Diese Lösungsalternativen nach organisatorischen, fachlichen und technischen Kriterien auf ihre Eignung für das betriebliche Anwendungsproblem analysieren können. - Ausgewählte Lösungsalternativen in Anwendungssoftwarepakete implementieren Normativ-- Für betriebliche Anwendungsfelder zielgerichtete Geschäfts- und Organisationsprozesse bewertendes Wissen: auswählen. normative competence - Für Geschäfts- und Organisationsprozesse zielgerechte betriebswirtschaftlich-fachliche Methoden auswählen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern
- Schreiben einer wissenschaftlichen Projektarbeit
- Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2312-01 Vorlesungen 30 Std. Präsenz, Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 10 Std. 2312-02 Projektsitzungen 30 Std. Präsenz, Exkursion 10 Std. Präsenz, Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 20 Std; Präsentation der Ergebnisse, Projektbericht 2312-03 Praktikumssitzungen 30 Std.; eigenständiges computergestütztes Arbeiten 30 Std. in einem der alternativ angebotenen Praktika

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Projektarbeit, die Übungen und die Klausur		

neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Aktuelle Zeitplanung unter http://winfo1-www.upb.de/index/w2312

Das Modul ist auf maximal 60 Personen beschänkt da es z.T. in Poolräumen stattfindet

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Fischer, J.: Informationswirtschaft: Anwendungsmanagement, München (Oldenbourg) 1999.
- Fischer, et. al: Praktikum Integrierte Anwendungssysteme SAP R/3 Grundlagen mit Beispielen aus der diskreten Fertigung, 2. erw. Auflage, Paderborn 2005. - Fischer, J. / Tchokotheu, A: SAP R/3 CO - Einführung - Mit Beispielen aus dem internen
- Rechnungswesen, 2. Auflage Paderborn 2005.
- Webbasierte Projekt und Veranstaltungsmaterialien (ggfs.. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter http://winfo1-www.upb.de/index/w2312

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2312 Application Management ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Spiekermann, Markus
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module introduces integrated operational application systems and their application areas in company practice. Students gain the knowledge about techniques and actions of selected operational application software package (at the moment SAP R/3). This knowledge will be generalized in system architectures so that the students are able to describe organizational, technical and professional application alternatives in operational application cases. Selected application alternatives will be implemented in software packets and will be evaluated concerning their appropriateness in operational practice.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2312 -01 Operational Application Systems and Application Management (Lecture: 30hrs of presence, Lecturer: Fischer)

2312-02 Project: Operational Application Systems and Application Management

(Project 40 hrs of presence, including excursion; Lecturers: Fischer / Spiekermann)

2312-03 Practical Training: Operational Application Systems: SAP Licence (30 hrs of presence; Lecturers: Fischer / Spiekermann)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lower_control_control_control} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul}\ /\ \ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :$

W1321 Business Computing A (for Economists) bzw.

W1311 Basic Principles of Business Computing (for Economists)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 40% ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 40% pa: Projektarbeit / project work

3. pt: Praktikum / internship

4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
All 3 examination elements have to be passed.		

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- to mirror characteristics of integrated operational application systems from a technical, professional, organizational and related to business point of view
- to demonstrate alternative system architectures and evaluating them after characteristics of application

Methodenwissen: methodic competence

- being able to use selected modules of an operational application software package
- being able to interpret and set parameters of an operational application software package

in operational business processes

Transferkompetenz: transfer competence

- -being able to develop organizational and professional solution alternatives for operational application problems
- being able to analyses these solution alternatives after organizational, professional and technical criteria if they can qualify for operational application problems
- being able to implement selected solution alternatives into application software packages

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

- to choose target optimal business processes and organization process for operational application areas
- to choose target optimal economic-professional methods for business processes and organization processes

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- strategies for gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, working on the system, project work
- being able to cooperate and work in a team in project groups
- system training and modeling training
- self-dependent search for information, e.g. in system manuals
- writing of a scientific project assignment
- presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2312-01 Lectures 30 hrs. of presence, discussion and presentation of exercises 10 hrs. 2312-02 Project meetings 30 hrs. of presence, excurion 10 hrs. of presence, Project work in teams of 3-4 participants 40 hrs.; self-dependent Project Management 20 hrs; Presentation of the results, Project report 2312-03 pratical training meetings 30 hrs.; self-dependent work using computers 30 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
The lectures will be held in German. The project work, the exercises and the exam can be held alternatively in English, if requested.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Fischer, J.: Informationswirtschaft: Anwendungsmanagement, München (Oldenbourg) 1999.
- Fischer, et. al: Praktikum Integrierte Anwendungssysteme SAP R/3 Basics with examples from discrete manufacture, Paderborn 2004.
- Webbased Project und Course material (e.g. exercises with sample solutions) under http: winfo1-www.upb.de

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2313 E- Business ☑ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems	
Auskünfte: information	Brandt, Christian	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:	http://winfo1-www.upb.de/index/w2313	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Das Modul führt die Studierenden in methodische und inhaltliche Anwendungsfragen des betrieblichen und überbetrieblichen Kommunikationsmanagements ein. Studierende erwerben in einem IT- Projekt Kenntnisse der Kommunikationsabläufe und -techniken einer betrieblichen Standardsoftware (z. Zt. SAP R/3). Um den wirtschaftflichen Erfolg einer Systemrealisierung beurteilen zu können, werden die Studierenden mit den Grundlagen eines Data Warehouses vertraut gemacht (z. B. SAP BW).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2313-01 Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)

2313-02 Projekt: Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement (Projekt 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Wickenhöfer) (P)

2313-03 SAP BW-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Brandt)

(P) - Präsentation(en)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik bzw.

W1321 Wirtschaftsinformatik A

W1331 Wirtschaftsinformatik B

Erläuterungen / comments:

Abgeschlossene Assessmentphase in Wirtschaftswissenschaften rsp. Wirtschaftsinformatik

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W4311 Kommunikationsmanagement

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ak: Abschlussklausur / final written exam

	40%	
2.	40%	pa: Projektarbeit / project work
3.	20%	pt: Praktikum / internship
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- Elemente der Gestaltungstreiber des Rahmenkonzeptes Electronic Business schildern können
- Kommunikationsarchitekturen nach Kriterien unterscheiden und beurteilen können.

Methodenwissen: methodic competence

- Ausgewählte Module eines betrieblichen Anwendungssoftwarepaketes für E-Business Anwendungen nutzen können.
- Parameter eines betrieblichen Anwendungssoftwarepaketes für zwischenbetriebliche Geschäftsprozesse interpretieren und einstellen können.

Transferkompetenz: transfer competence

- Für betriebliche Kommunikationsprobleme organisatorische und fachliche Lösungsalternativen entwickeln können,
- Ausgewählte Lösungsalternativenin betrieblichen Anwendungssoftwarepaketen implementieren können,
- Erarbeitete Forschungslösungen nach wirtschaftlichen und technologischen Gesichtspunkten analysieren können.

Normativbewertendes Wissen: normative competence - Die organisatorischen und fachlichen Lösungsalternativen nach wirtschaftlichen und technischen Kriterien bewerten .

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
- Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2313-01 Vorlesungen 30 Präsenzstunden, Literaturstudium

2313-02 Projektsitzungen 30 Präsenzstunden, Projektarbeit in Teams an der Standardsoftware von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 20 Std.; Präsentation der Ergebnisse 10 Std., Projektbericht

2313-03 Praktikumssitzungen 40 Std.; eigenständiges computergestütztes Arbeiten 50 Std.

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Fischer, J.: Skript: "Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement"

- Brandt, C. / Fischer, J. / Meyer, B.: Data Warehousing mit SAP Business Warehouse, 1. Auflage, Paderborn 2006.
- Projektbezogene Fallstudie und einführende Literatur
- Webbasierte Projekt- und Veranstaltungsmaterialien (ggfs.. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter http: winfo1-www.upb.de/index/w2313

Universität Paderborn Fakultät W:W:	W2321 Workplace und Office Systeme ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Modulhandbuch Module Manual		
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)	
Auskünfte: information	Hesse, Bernd	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:	http://gcc.upb.de/K-Pool/WOS_0809WS	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

INHALTE: Den Teilnehmerinnen und Teilnehmern des Moduls "Workplace und Office Systeme" sollen die Grundlagen moderner Büroinformations- und Kommunikationssysteme im vernetzten Kontext von e-Business-Lösungen in Form einer Vorlesung mit kombinierter Projektarbeit vermittelt werden. Dazu werden einerseits theoretisch-konzeptionelle Grundlagen Message- und Prozess-orientierter Workplace und Office Systeme in Team- und I*Net-Strukturen vermittelt. Zum anderen werden in den anwendungszentrierten Übungs- und Projektteilen auf der Grundlage praxiserprobter kollaborativer Middleware Technologien vielfältige praktische Anwendungsszenarios simuliert, Vorschläge für Lösungen bzw. Lösungskomponenten im e-Business erarbeitet, in Eigenarbeit entwickelt und diskutiert.

Dabei wird besonderer Wert darauf gelegt, dass die Teilnehmerinnen und Teilnehmer in Teams ein Projekt zu einem der vorgestellten Themen bearbeiten und damit ihre kreativ-gestalterischen Fähigkeiten im Umfeld neuer Informations- und Kommunikationstechnologien des Office Bereichs entwickeln. Die Gruppen werden in Form von Projekt-Meetings betreut. Dabei wird der Arbeitsfortschritt von den Projektteams vorgestellt, unter den Teilnehmern diskutiert und in Konzeption wie Detailansatz verteidigt. Hierbei sollen die Präsentations- und Diskussionsfähigkeiten der Veranstaltungsteilnehmer gefördert werden.

PROJEKTTHEMEN: Die Projekte werden in Teams mit in der Regel drei Studierenden durchgeführt. Studierende können sich über die angebotenen Projektthemen im Logbuch zur Veranstaltung informieren. Eigene Projektanregungen von Studierenden, z. B. aus Praxiskontakten, sind vor Semesterbeginn willkommen. Detailiertere Projektvorstellung und Projektvergabe finden in den ersten drei Semesterwochen statt. Die Themenbereiche der Projekte erstrecken sich u.a. auf: Knowledge Management, Dynamic Workplace Technologien, kollaborative Applikationarchitekturen, Integration von Standardapplikationen, Systeme für Workflowund Prozessmanagement, Business Portale, Multilinguale Systeme, Infrastrukturprojekte, neuartige Visualisierungstechniken, grundlegende IT-Entwicklungen im e-Business, Projekt Management, mobile Systeme und Services, J2EE basierte Architekturen und e-Learning Technologien. Siehe unbedingt auch die ausführliche Lehrveranstaltungs-Ankündigung. Neben den technisch orientierten Projekten werden regelmäßig auch nicht technische Projekte in den genannten Umfeldern angeboten. Die Veranstaltung ist entsprechend neben Studierenden der Wirtschaftsinformatik-, Informatik- und Wirtschaftsingenieurwesen, auch für Studierende der Wirtschaftswissenschaften geeignet. Unter folgenden URL steht eine Übersicht aktueller und vergangener Projektthemen bereit: http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2321-01 Vorlesungs-/Seminarteil (28 Workloadstunden); Dozent: Nastansky & Studentenpräsentationen W2321-02 Projekt Meilenstein 1 (40 Workloadstunden); Dozent: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky W2321-03 Projekt Meilenstein 2 (232 Workloadstunden); Dozent: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky Workload ist pro Studierendem ausgewiesen; Projektteams werden in der Regel aus drei Personen gebildet

Inhaltliche Voraussetzungen / <i>prer</i>	equisites
---	-----------

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

WINFO-Studierende Bachelor: W1331 Wirtschaftsinformatik B & W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik WW/IBS-Studierende: W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik & W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik Andere Studiengänge/Programme: Bitte Rücksprache

In der Übergangsphase zwischen Diplom- und Bachelor/Master müssen im Studiengang Diplom-Wirtschaftsinformatk keine Voraussetzungen erfüllt werden

Erläuterungen / comments:

Außerdem werden vorausgesetzt:

- Kenntnisse im Umgang mit PC-Arbeitsplatzumgebungen, aktuellen Anwendungssystemen und Web-basierten Technologien.
- Interesse an der Eigenerarbeitung neuer IT-Konzepte auf Basis bereitgestellter Materialien und Motivation zur Mitarbeit an den in den Projektsitzungen vorgestellten Fragestellungen.
- Eigener PC oder Notebook der derzeit üblichen Büroklasse mit Internetzugang.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	10%	pa1: Projektmeilenstein-1 / p-milestone-1 ab: Abschlussbericht / final report pp: Präsentation / presentation	
2.	25%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 pp: Präsentation / presentation	
3.	20%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 ab: Abschlussbericht / final report	
4.	45%	pa: Projektarbeit / project work pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2	
5.	0%		
Summe	100%		

Erläuterungen / comments:

- 1. Meilenstein: Pflichtenheft und Kurzpräsentation
- 2. Meilenstein: Abschlusspräsentation, Projektdokumentation, Projektergebnis (Software-Prototyp, Fallstudie, etc.)

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse über Modelle und Architektur kollaborativer Applikationen und

factual knowledge Systemumgebungen

Kenntnisse über sozio-kulturelle Implikationen von kollaborativen Systemen

Kenntnisse über existierende kollaborative Applikationen und Systemumgebungen

Methodenwissen: Entwurf von Datenmodellen für kollaborative Applikationen

methodic competence Entwurf von Applikationsarchitekturen für kollaborative Applikationen

> Schreiben von Projektberichten Präsentationstechniken

Selbstorganisation

Transferkompetenz: Praktische Anwendung der Methoden und Technologien, die im Basismodul W1331 transfer competence

Wirtschaftsinformatik B erlernt wurden im Kontext des Projektthemas

Praktische Anwendung der im Modul W3301 Projekt- und Prozessmanagement erlernten

Konzepte zur Selbstorganisation der Projektteams

Normativ-Begründete Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge zur Konzeption und bewertendes Wissen: normative competence

zum Entwurf kollaborativer Applikationen

etence Bewertung von Vor- und Nachteilen der ausgewählten Methoden, Modelle und Werkzeuge

Selbständige Analyse von vielschichtigen Zusammenhängen im Umfeld komplexer

IT-Systemumgebungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen

Modellierungs- und Entwurfstraining

Eigenverantwortliches Erschliessen von Literatur zum Projektthema

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Es findet eine Vorlesung (mit Teilnahmepflicht) zur Vermittlung von Fakten- und Methodenwissen statt. Parallel wird von den Studierenden in Teams von in der Regel drei Personen ein Projekt über ein Semester durchgeführt. Die Gruppen werden in Form von Projekt-Meetings betreut. Zur Durchführung der Projekte wird für die Projektteams ein professionelles Knowledge Management System bereitgestellt, über das Projektschritte und -ergebnisse dokumentiert werden und die Teamkollaboration stattfindet. Die erbrachten Leistungen müssen vor allen Teilnehmern präsentiert werden.

In den Projektmeetings findet statt:

- Feedbackgespräche zu den Präsentationen
- Diskussion von Fragen und möglichen Designalternativen
- Anleitung zu eigenständigem Projektmanagement
- Anleitung zum Verfassen eines Projektberichts

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Die Vorlesung findet in deutscher Sprache statt. Auf Wunsch werden auch englische Projektthemen vergeben.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Wichtige Information für das WS 2008/09:

Ende des Projektes: 31.01.09 (!) Ende der Vorlesungen: 06.02.09

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Alle Materialien und Literaturhinweise sind im Veranstaltungslogbuch im Knowledge Pool verfügbar. Siehe dazu http://gcc.uni-paderborn.de

Die Anzahl der Teilnehmer-Plätze für die Projekte ist beschränkt. Es gibt eine Anmeldeliste und eine Nachrückerliste. Es wird versucht, allen interessierten Studierenden eine Teilnahme an den Veranstaltungsteilen sowie an den Leistungsüberprüfungen und Erwerb von Bonuspunkten zu ermöglichen Leider kann dies jedoch nicht garantiert werden, wenn die Teilnehmerzahl zu hoch wird.

Einen Überblick über aktuelle und ehemalige Projekte bietet folgende Seite: http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects

Universität Paderborn Fakultät WiWi	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)
Auskünfte: information	Hesse, Bernd
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Contens

The module "Workplace and Office Systems" covers the basics of modern office information and communication systems in a networked contextual eBusiness environment in a combination of lecture and project work. This includes basic theoretical and conceptual principles of message and process driven workplaces and office systems in team and I*Net structures. Furthermore, the business-oriented assignments and projects of the course, based on the foundation of industry strength collaborative middleware, incorporate the simulation of manifold practical business scenarios. Suggestions for solutions and solution components will be created, independently implemented and discussed by the student teams.

Special attention will be paid to the fact that students develop their creative capabilities within new information and communication technologies in the context of one of the presented topics in a project team of students. The groups will be facilitated in the form of project meetings. In doing so the work progress of the project teams will be presented and discussed by the participants. The teams then get the opportunity to defend their concepts and detailed approaches. This contributes to the presentation and discussion capabilities of the course participants.

Project Topics:

The projects will be organized in teams of 2-3 students. The students can inform themselves on the offered project topics at the end of the previous semester in the logbook for the course. Students are also invited to create their own project proposals, e.g. from business contacts, before the beginning of the semester. A detailed presentation of the project topics and an assignment to the specific teams will take place during the first three semester weeks. The topics of the projects include: knowledge management, dynamic workplace technologies, collaborative application architectures, integration of standard software, systems for workflow and process management, business portals, multilingual systems, infrastructure projects, visualisation techniques, basic IT trends for eBusiness, project management, mobile systems and services, J2EE based architectures and eLearning technologies. Please have a look at the detailed course announcement. In addition to technically oriented projects, non technical projects within the mentioned topic spaces will be offered regularly. The course is targeted towards an audience of students of business computing, computer science and industrial engineering as well as students of economics and business administration.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2321-01 Lecture/seminar (28 hrs of presence); Lecturer: Nastansky & student presentations W2321-02 Project Milestone 1 (40 hrs workload); Facilitators: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky W2321-03 Project Milestone 2 (232 hrs workload); Facilitators: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky Workload is displayed per student; Project teams will consist of 2-3 Persons

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1331 Business Computing B

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik

Erläuterungen / comments:

Further prerequisites::

- Knowledge of basic PC user paradigms, up-to-date application systems and web based technologies
- Interest in self-responsible utilization of new IT concepts on the basis of prepared material, motivation to adopt and discuss the introduced concepts of the lecture
- Own PC or laptop of the current business class with Internet access

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	20%	pa1: Projektmeilenstein-1 / p-milestone-1	
2.	20%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2	
3.	20%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2	
4.	40%	pa: Projektarbeit / project work	
5.	0%		
Summe	100%		

Erläuterungen / comments :

- 1. Milestone: specification sheet and short presentation
- 2. Milestone: final presentation, project documentation, project result (Software-Prototype, Casestudy, etc.)

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele /	learning ob	jectives
		,

Faktenwissen: Knowledge about the models and architecture of collaborative applications and system

factual knowledge environments

Knowledge about socio cultural implications of collaborative systems

Knowledge about existing collaborative applications and system environments

Methodenwissen: Design of data models for collaborative applications

methodic competence Design of appliaction architectures for collaborative applications

> Writing of project reports Presentation techniques Self organization

Transferkompetenz: Practical application of the methods and technologies, which have been learned in the transfer competence

basic module W1331 Business Computing B in the context of a project topic

Practical application of the concepts for self organization of project teams, which has been

learned in the module W2301 Methods of Business Information Systems

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Reasonable selection of target oriented methods, models and tools for the design and implementation of collaborative applications

Evaluation of the pros and cons of the selected methods, models and tools

Independent analysis of layered dependencies and side effects in the field of complex IT

system environments

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Being able to cooperate and work in a team in project groups Modelling and design training Independent literature research for the project topic Presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

A lecture will cover the factual and methodical knowledge. At the same time, students work on a project assignment during the semester in groups of 2-3 persons. The groups will be facilitated in form of project meetings. For the accomplishment of the project goals the project teams can use a professional Knowledge Management System (GCC k-Pool), where they are able to document the project steps and results and where the team collaboration takes place. The performed work has to be presented in front of all participants.

The following takes place within the project meetings:

- presentation feedback
- discussion of questions and possible design alternatives
- guidance for the writing of a project report

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol The lectures will be held in German. The project work, the exercises and the exam can alternatively be held in English, if requested. The English exams will be based on English literature.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

All material and literature hints are available in the course logbook in the Knowledge Pool. Please have a look at: http://gcc.uni-paderborn.de

Bemerkungen / comments

For the participation in the different course parts it is necessary to register at the Groupware Competence Center /Business Computing 2. The registration lists will be announced in the respective logboog of the course.

The number of participants for the projects is limited. A registration list exists. GCC tries to offer all interested students a project topic. Unfortunately this cannot be guaranteed when the number of participants gets too large.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2322 Collaborative e-Business Solutions - Zertifizierungsprogramm
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)
Auskünfte: information	Hesse, Bernd
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://gcc.upb.de/K-Pool/ibmcp
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Groupware Competence Center (GCC) der Universität Paderborn unter der Leitung von Prof. Dr. Nastansky bietet Studierenden im Rahmen einer Lehrveranstaltung die Möglichkeit der Doppelqualifizierung für das Modulsystem im Rahmen der aktuellen Prüfungsordnung und zugleich der Qualifizierung für ein Softwarezertifizierungsprogramm der IBM.

Diese Doppelqualifizierung ist möglich in einer spezifisch darauf zugeschnittenen Projektgruppe im Rahmen von Projektveranstaltungen des GCC, die im Studium der Wirtschaftsinformatik zum standardmäßigen Wahlpflichtprogramm gehören. Aufbauend auf dem Modul "Wirtschaftsinformatik B" (W1331) können hier insgesamt 10 ECTS (1 Modul) erworben werden. Gleichzeitig können Sie eine Zertifizierung zum "IBM Certified Professional" (IBM CP, http://www.lotus.com/certification) erwerben.

Bei der Teilnahme am Zertifizierungsprogramm wird von den Teilnehmerinnen und Teilnehmern - themen- und zielangemessen - ein besonderes Engagement erwartet.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Zertifizierung inkl. Vorbereitungsworkshop, Schulungen und Tests Projektarbeit

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1331 Wirtschaftsinformatik B

Erläuterungen / comments:

Voraussetzung ist der Teil Workgroup Computing Praktikum im Modul Wirtschaftsinformatik B.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

Summe	100%	_
5.	0%	
4.	55%	pa: Projektarbeit / project work
3.	15%	zk3: Zwischenklausur-3 / intermediate exam-3
2.	15%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
1.	15%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Kenntnisse über die Architektur und Funktionsweise von in der Praxis verbreiteten

Groupware Middleware Plattformen.

Methodenwissen: methodic competence Kenntnisse über die Vorgehensweisen zur Konzeptionierung & Implementierung von

kollaborativen Applikationen in differenzierten Anwendungsszenarien.

Transferkompetenz: transfer competence

Anwendung der o.g. Technologien in betrieblichen Fragestellungen im Rahmen eines

spezifischen Projektauftrages, der im Team zu bearbeiten ist.

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kombination aus Workshop, Übung und Präsentationsteilen, Vor- und Nachbereitung am Workshopmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individuelle Projektarbeit in Teams von 2-3 Teilnehmern: eigenständige Analyse der Aufgabenstellung, Konzeption einer Lösung, Erstellung Pflichtenheft, Projektmanagement und Präsentation der Ergebnisse

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Siehe Modulhomepage

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

http://gcc.upb.de/K-Pool/ibmcp_faq

Bemerkungen / comments

Die Bewerbung zum Modul erfolgt nicht über die Modulanmeldung der Fakultät, sondern über ein getrenntes Bewerbungsverfahren. Für weitere Informationen siehe http://gcc.upb.de/K-Pool/ibmcp_faq

Weitere Hintergrundinformationen über das Zertifizierungsprogramm: http://www.lotus.com/certification

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2332 Produktionslogistik ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing	
Auskünfte: information	Brüggemann, Daniel Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng. Blecken, Alexander Dürksen, Dietrich Klöpfer, Stefan	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:	http://wwwhni.uni-paderborn.de/index.php?id=2336	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Das Modul vermittelt die wichtigsten Grundlagen und Technologien für die Gestaltung und den Betrieb von Logistiksystemen. Aufbauend auf einer grundlegenden Strukturierung der Teilaufgaben der Logistik und der Ziele und Funktionsweisen einzelner Teilsysteme werden Vorgehensweisen, Verfahren und Methoden zur Planung des Aufbaus und des Ablaufs in Logistiksystemen behandelt. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen, die bei der Festlegung einer effizienten Logistik auftreten. Studierende werden in die Lage versetzt, ausgehend von den Anforderungen von Lieferanten und Abnehmern einerseits und den marktgängigen Logistikkomponenten andererseits das Geschehen im Logistikprozess planerisch zu durchdringen, die auftretenden Problemstellungen zu formalisieren, einer optimierenden Modellbildung zugänglich zu machen und selbst in eine Software-Lösung umzusetzen. Eigene Entscheidungen sind anhand von Fallbeispielen bzw. in Projektarbeiten zu treffen. Insbesondere werden Kompetenzen vermittelt, die in den Grundlagenfächern erworbene Methodenkenntnisse kritisch umzusetzen, um Logistik aktiv im Sinne eines Alleinstellungsmerkmals eines Unternehmens oder eines Unternehmensverbunds gestalten zu können.

In diesem Modul ist das Teilmodul W2332-01 obligatorisch. Die Teilmodule W2332-02 und W2332-03 sind alternativ zu belegen und schließen sich gegenseitig aus.

W2332-01: Produktionsplanung und -steuerung

Dozent: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier

Ansprechpartner: Daniel Brüggemann

Die Veranstaltung vertieft Konzepte und Verfahren zur Planung und Steuerung des Ablaufs in Produktionssystemen bei Unternehmen unterschiedlichen Typs (Einzel- / Kleinserien- / Serienfertigung). Die Inhalte im einzelnen:

- Grundlagen der Produktionssystem-Modellierung
- Datenklassen zur Beschreibung einer Produktion
- Elementare Methoden der Produktionsplanung und -steuerung
- Modelle der Produktionsplanung und -steuerung
- Verbrauchsorientierte Mengenplanung
- Bedarfsorientierte Mengenplanung
- Terminplanung
- Kapazitätsplanung
- Simultane Mengen- und Kapazitätsplanung
- Produktionsstrukturen und ihre Umsetzung

Weitere Informationen: http://wwwhni.uni-paderborn.de/index.php?id=2336 sowie in koaLA. Bitte melden Sie sich unter https://koala.uni-paderborn.de/ mit ihrem IMT Login für diesen Kurs an, um Zugang zu aktuellen Informationen zu erhalten.

W2332-02: Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP (alternativ zu W2332-03)

Dozent: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier und Gastdozenten Ansprechpartner: Dietrich Dürksen

Die Lehrveranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die ihre Kenntnisse im Bereich der betrieblichen Standardsoftware SAP vertiefen möchten. Ziel der Lehrveranstaltung ist es, die notwendigen Stammdaten und Funktionen von SAP zur Planung von Produktionssystemen sowohl theoretisch, als auch praktisch kennenzulernen. Es wird vermittelt, wie externe Systeme mit Hilfe einer Java-basierten Schnittstelle an SAP angeschlossen werden können. Weiterhin wird die Einbindung von SAP in die Ablauforganisation erläutert. Effekte von Planungsvorgängen auf andere SAP-Module wie bspw. den Einkauf sollen analysiert werden. Die wirtschaftliche Relevanz der Software SAP, ihre Chancen und Probleme in der täglichen Anwendung werden durch einen Vortrag eines Mitarbeiters eines Best-Practice-Unternehmens untermauert.

Der Inhalt im Einzelnen, zwei Fallstudien mit Fokus auf das Logistikmodul in SAP:

- 1. Fallstudie: Pflege der Stammdaten; Erstellung von Stücklisten und Arbeitsplänen; Durchführung einer Materialkostenkalkulation; Geschäftsprozesse in Produktion und Logistik; organisatorische Verbindungen zu Vertrieb und Rechnungswesen
- 2. Fallstudie: Daten- und Prozessintegration mit Hilfe des SAP-Werkzeugs JavaConnector

In der ersten Hälfte des Semesters findet eine Einführung in die Benutzung von SAP sowie eine Vorstellung der Stammdaten zur Produktionsplanung statt. Abwechselnd mit der Vorlesung werden die theoretisch erworbenen Kenntnisse mit Hilfe der 1. Fallstudie vertieft. Am Ende des ersten Blocks folgt der Vortrag eines Mitarbeiters eines Best-Practice-Unternehmens. Die zweite Hälfte des Semesters widmet sich den Schnittstellen zu SAP. Die vermittelten theoretischen Grundlagen werden durch die Bearbeitung der JAVA-Fallstudie in der Praxis vertieft.

Weitere Informationen: http://wwwhni.uni-paderborn.de/index.php?id=2338 sowie in koaLA. Bitte melden Sie sich unter https://koala.uni-paderborn.de/ mit ihrem IMT Login für diesen Kurs an, um Zugang zu aktuellen Informationen zu erhalten.

W2332-03: Konzepte und Methoden des Supply Chain Managements (alternativ zu W2332-02)

Dozent: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier und Gastdozenten Ansprechpartner: Alexander Blecken

Die Veranstaltung vertieft die in vorhergehenden Veranstaltungen erworbenen Kenntnisse über das Supply Chain Management und macht die Anforderungen und Auswirkungen der Einbindung eines Unternehmens in ein überbetriebliches Produktions- und Logistiknetzwerk deutlich. In der Vorlesung werden die grundlegenden Bausteine des Supply Chain Management sowie die sich am Lebenszyklus einer Supply Chain orientierenden Aufgabenbereiche des Supply Chain Design, Planning, Execution und Controlling behandelt. Für diese Aufgabenbereiche werden die dedizierten Aufgaben vorgestellt und Konzepte zu ihrer Lösung diskutiert. Anhand von Fallbeispielen wird die praxisrelevante Umsetzung dieser Konzepte aufgezeigt. Für zentrale Problemstellungen der Aufgabenbereiche werden verschiedene Lösungsverfahren dargestellt, die die Studierenden in die Lage versetzen sollen, entsprechende Problemstellungen zu formalisieren und einer Lösung zuzuführen. Gegenstand der Veranstaltung ist ebenfalls die grundlegende Betrachtung der im Supply Chain Management eingesetzten IT-Systeme, deren Differenzierung zu anderen betriebliche IT-Systemen sowie die zu deren Funktionieren notwendige Integration. Die Studierenden erwerben zudem Kompetenzen in der Modellierung und Analyse von Supply Chains, die zur Gestaltung und Optimierung von Strukturen und Prozessen in der Supply Chain benötigt werden.

Weitere Informationen: http://wwwhni.uni-paderborn.de/index.php?id=2423 sowie in koaLA. Bitte melden Sie sich unter https://koala.uni-paderborn.de/ mit ihrem IMT Login für diesen Kurs an, um Zugang zu aktuellen Informationen zu erhalten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2332-01 Produktionsplanung und -steuerung (6 ECTS)

W 2332-02 Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP (4 ECTS)

W 2332-03 Konzepte und Methoden des Supply Chain Managements (4 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

Für W2332-02:

E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I E1722 175200 Grundlagen der Programmierung II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Die Teilmodule W2332-02 und W2334-03 schließen sich gegenseitig aus, d.h. Teilnehmer des Teilmoduls W2332-02 können nicht ebenfalls das Teilmodul W2334-03 belegen.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	

3. 0%

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Alle Teile (Klausur, Seminar) müssen bestanden werden.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse über Problemstellungen der Planung von Gestaltung und Betrieb von Logistiksystemen. Für diese Problemstellungen werden Systematisierungen und

Formularisierungen im Kontext des Unternehmens-Umfelds vermittelt.

Kenntnisse über Problemstellungen der Gestaltung, Planung, Betrieb und dem Controlling

von Produktions- und Logistiknetzwerken. Für diese Problemstellungen werden Systematisierungen und Formalisierungen im Kontext des Supply Chain Management

vermittelt.

Methodenwissen: Aufbauend auf den Lösungsverfahren des Operations Research werden

methodic competence Methoden-Anwendungen für Logistiksysteme, insbesondere für deren Strukturierung,

Dimensionierung und Betrieb angegeben.

Aufbauend auf deskriptiven Modellierungsverfahren sowie den Lösungsverfahren des Operations Research werden Methoden-Anwendungen für Produktions- und Logistiknetze, insbesondere für deren Strukturierung, Dimensionierung, Planung und Betrieb angegeben.

Transferkompetenz: Fragestellungen, die bei der Gestaltung und dem Betrieb von Logistiksystemen auftreten,

transfer competence können von Studierenden erfasst, strukturiert und die resultierenden Teilaufgaben

aufgrund einer systematischen Problembeschreibung im Sinne eines

Input/Output-Systems einer Lösung (im Sinne eines Funktionsmodells) zugeführt werden.

Fragestellungen, die bei der Gestaltung, der Planung und dem Betrieb von Logistiksystemen auftreten, können von Studierenden erfasst, strukturiert und die resultierenden Teilaufgaben aufgrund einer systematischen Problembeschreibung im Sinne eines Input/Output-Systems einer Lösung (im Sinne eines Funktionsmodells)

zugeführt werden.

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

Beurteilung von Problemstellungen, Zergliederung von Problemstellungen, Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung der Einsatzmöglichkeiten und Grenzen dieser Modelle.

Beurteilung von Problemstellungen, Zergliederung von Problemstellungen, Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung der Einsatzmöglichkeiten und Grenzen dieser Modelle.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2332-01 Produktionsplanung und -steuerung

- 60 Präsenzstunden, Dozent
- 50 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
- 40 Std. Bearbeitung Übungsaufgaben
- 30 Std. Literaturstudium

180 Stunden

6 ECTS

W 2332-02 Planung und Modellierung von Produktionsnetzwerken mit SAP

- 30 Präsenzstunden, Dozent
- 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
- 50 Std. Bearbeitung von Fallstudien

120 Stunden

4 ECTS

W 2332-03 Konzepte und Methoden des Supply Chain Managements

- 40 Präsenzstunden, Dozent
- 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
- 20 Std. Bearbeitung Übungsaufgaben
- 20 Std. Literaturstudium

120 Stunden

4 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Projektarbeit, die Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden. Für die englischsprachige Klausur werden englischsprachige Bücher zugrunde gelegt.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W2332-01:

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, 811 Seiten, Springer, 1997
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management, Theorie und Praxis effektiver unternehmensübergreifender Geschäftsprozesse. 2. Auflage. Wiesbaden: Gabler 2004
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management.
 Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004
- Kortmann, J.; Lessing, H.: Marktstudie: Standardsoftware für Supply Chain Management. ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 3. Paderborn: Fraunhofer-Anwendungszentrum für Logistikorientierte Betriebswirtschaft, 2000.
- Stadtler, H.; Kilger, Ch.: Supply Chain Management and Advanced Planning. Berlin: Springer 2004
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Powerpoint-Präsentationen
- Vorlesungsskript

W2332-02:

- Supply Chain Management with APO: Structures, Modelling Approaches and Implementation of Mysap Scm 4.1 von Jörg Th. Dickersbach; Springer, Berlin; Auflage: 2. A. (2006); ISBN: 978-3540260295
- Bestandsoptimierung mit SAP von Marc Hoppe; SAP PRESS; ISBN 978-3-89842-611-4
- Produktionsplanung mit SAP APO-PP/DS. Prozesse und Customizing in der Praxis von Jochen Balla & Frank Layer; Galileo Press; Auflage: 1 (Mai 2006); ISBN-13: 978-3898427487

W2332-03:

- Alicke, K.: Planung und Betrieb von Logistiknetzwerken; Berlin; Springer Verlag 2003
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management, Theorie und Praxis effektiver unternehmensübergreifender Geschäftsprozesse. 2. Auflage. Wiesbaden: Gabler 2004.
- Corsten, D.; Gabriel, C.: Supply Chain Management erfolgreich umsetzen; 2. Auflage; Berlin; Springer Verlag 2004
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management.
 Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004.
- Kuhn, A.; Hellingrath, B.: Supply Chain Management; Berlin, Springer Verlag 2002
- Kortmann, J.; Lessing, H.: Marktstudie: Standardsoftware für Supply Chain Management.
 ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 3. Paderborn: Fraunhofer-Anwendungszentrum für Logistikorientierte Betriebswirtschaft, 2000.
- Stadtler, H.; Kilger, Ch.: Supply Chain Management and Advanced Planning. Berlin: Springer 2004
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Powerpoint-Präsentationen
- Vorlesungsskript

Modul: W2332

Weitere Materialien unter http://wwwhni.upb.de/cim/lehre

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2332 Production Logistics
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Hellingrath, Bernd DrIng. Gans, Jan Brüggemann, Daniel Dangelmaier, Wilhelm
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The module imparts the most important basics and technologies fort he design and operation of logistic systems. Building up on the basic structures of the subtasks of logistics, the goals and the functioning of selected subsystems, it will be dealt with procedures, techniques and methods for the planning of operation and organization in logistic systems. The students gain competences for the modelling and the analysis of complex decision situations which come up when determining an efficient logistic.

2332-01 (obligatory) (tutor: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier):

The course deepens concepts and methods fort he planning and control of operations in production systems in businesses of different types (make-to-order production/ small-lot production/ make-to-stock production).

The contents are in detail:

- basics of production system modelling
- data classes for the description of a production
- elementary methods of production planning and control
- models for production planning and control
- use oriented set planning
- supply oriented set planning
- appointment planning
- capacity planning
- simultaneous set and capacity planning
- production structures and their realization

2332-02 (or 2332-03):

The course deepens concepts of Supply Chain Management and makes especially clear the effect of an integration in an interplant network.

The contents in detail are:

- logistic concepts of SCM
- scenario based production program and location planning
- design of efficient value added partnerships
- design and optimization of Supply Chain processes
- concepts of Supply Chain management
- complexity management in Supply Chain
- E-Procurement
- I&K- technologies in SCM (e.g. telematic, agent systems) on internal and intercompany level
- Supply Chain Controlling
- object tracing /RFID
- Advanced Planning Systems
- quality assurance in the Supply Chain

2332-03 (or 2332-02) (tutor: Prof. Dr.-Ing. Bernd Hellingrath):

The intention of this lecture is to deepen the students' knowledge about Supply Chain Management which has been acquired in previous lectures. It should furthermore reveal the requirements and effects of the integration of a company into an interplant production and logistics network. The lecture focuses on the basic components of Supply Chain Management as well as on the tasks related to the life cycle of a supply chain. Supply Chain Design, Planning, Execution and Controlling. The dedicated functions for this scope of tasks will be presented and concepts for their solution should be discussed along with the students. On the basis of diverse case studies it will be exposed how these concepts are implemented in practice. Different solution approaches will be described for the central problems which should enable the students to formalise according problems and to work out an appropriate solution. Another topic of the lecture will also be the basic consideration of the IT-systems used in Supply Chain Management, their differentiation to other operational IT-Systems as well as their integration, which is indispensable for their successful operation. In addition, the students will acquire competences in the modelling and analysis of supply chains, which are required for the design and optimisation of structures and processes in the supply chain.

The contents in detail:

Concepts and methods of Supply Chain Management

- 1. Basics of Supply Chain Management
- Motivation
- Basic components
- Bullwhip effect
- Life cycle of a supply chain
- 2. Modelling of the Supply Chain
- SCOR
- Process chains
- Value Chain Analysis
- 3. IT-Systems for Supply Chain Management
- Task model of SCM-IT systems
- Advanced Planning Systems
- Integration of the operational IT-Systems
- 4. Supply Chain Design
- Tasks of Supply Chain Design
- Design levels of the supply chain
 - Typing of Supply Chains
- Problems in Supply Chain Design
- 5. Supply Chain Planning
- Tasks of Supply Chain Planning
- Logistics and information concepts of Supply Chain Planning
- Problems in Supply Chain Planning
- 6. Supply Chain Execution
- Tasks of Supply Chain Execution
- Supply Chain Event Management
- Identification Technologies
- 7. Supply Chain Controlling
- Requirements to Supply Chain Controlling
- Tasks of Supply Chain Controlling
- Methods of Supply Chain Controlling
- Kev figures of Supply Chain Controlling)

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2332-01 Production Planning and control (L/E 200 hrs of presence),

W 2332-02 Methods of Supply Chain Management (L/E 100 hrs of presence)

W 2332-03 Forms of organisation and methods of the production planning (L/E 100 hrs of presence)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1311 Basic Principles of Business Computing

E1711 Mathematics I for Economists

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

4		al., Abaabbaaaldaa., / final	
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	

2. 0%

3. 0%

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

All parts (Exam, Seminar) have to be passed.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Knowledge about problems of planning from design and operation of logistic systems. factual knowledge

Systematizations and formulations in the context of company surroundings will be

communicated for these problems.

Methodenwissen:

methodic competence

Starting from the solution methods of Operations Research method applications for logistic systems, especially for their structuring, dimensioning and organization will be specified.

Transferkompetenz:

transfer competence

questions, which come up when designing and operating logistic systems, the student are able to grasp and structure and they are able to apply a solution (in the sense of a functioning model) to the resulting partial tasks due to a systematic problem description in

the sense of an Input/Output system.

Normativ-

bewertendes Wissen:

normative competence

evaluation of problems, analysis of problems, selection of target suitable methods, models

and tools; evaluation of the application possibilities and limits of these tools

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work

being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups modelling training

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

writing of a first scientific assignment

presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2332-01 Production Planning and control

60 hrs. Lecture

60 hrs. Post-editing, Student

40 hrs. Exercise

40 hrs. Study of literature
200 hrs.
W 2332-02 Methods of Supply Chain Management
30 hrs. Lecture 40 hrs. Post-editing, Student 20 hrs. Exercise 10 hrs. Study of literature
100 hrs.
W 2332-03 Forms of organisation and methods of the production planning
30 hrs. Lecture 40 hrs. Post-editing, STudent 20 hrs. Exercise 10 hrs. Study of literature
100 hrs.
Unterrichtssprache / teaching language
□ Deutsch □ Français □ Espaniol
The lectures will be held in German. The project work, the exercises and the exam can alternatively be held in English, if requested. The English exams will be based on English literature

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

W2332-01:

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, 811
 Seiten, Springer, 1997
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management, Theorie und Praxis effektiver unternehmensübergreifender Geschäftsprozesse. 2. Auflage. Wiesbaden: Gabler 2004.
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management. Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004.
- Kortmann, J.; Lessing, H.: Marktstudie: Standardsoftware für Supply Chain Management. ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 3. Paderborn: Fraunhofer-Anwendungszentrum für Logistikorientierte Betriebswirtschaft, 2000.
- Stadtler, H.; Kilger, Ch.: Supply Chain Management and Advanced Planning. Berlin: Springer 2004
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Powerpoint-Präsentationen
- Vorlesungsskript

W2332-02:

- Alicke, K.: Planung und Betrieb von Logistiknetzwerken; Berlin; Springer Verlag 2003
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management, Theorie und Praxis effektiver unternehmensübergreifender Geschäftsprozesse. 2. Auflage. Wiesbaden: Gabler 2004.
- Corsten, D.; Gabriel, C.: Supply Chain Management erfolgreich umsetzen; 2. Auflage; Berlin;
 Springer Verlag 2004
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management. Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004.
- Kuhn, A.; Hellingrath, B.: Supply Chain Management; Berlin, Springer Verlag 2002

- Kortmann, J.; Lessing, H.: Marktstudie: Standardsoftware für Supply Chain Management. ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 3. Paderborn: Fraunhofer-Anwendungszentrum für Logistikorientierte Betriebswirtschaft, 2000.
- Stadtler, H.; Kilger, Ch.: Supply Chain Management and Advanced Planning. Berlin: Springer 2004
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Powerpoint-Präsentationen
- Vorlesungsskript

Webbased Material under http://www.hni.upb.de/cim

Bemerkungen / comments

Registration in study management (s. http://wwwhni.upb.de/cim/lehre) necessary. All material (Exept books) are available over this address.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2334 Produktionssysteme
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng. Laroque, Christoph Dr. Timm, Thorsten
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://www.hni.upb.de/cim/Lehre/
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul vermittelt die wichtigsten Grundlagen und Technologien für die Gestaltung und den Betrieb von Produktionssystemen. Aufbauend auf einer grundlegenden Strukturierung der Produktion, der Ziele und der Funktionsweise einzelner Teilsysteme werden Verfahren und Methoden zur Planung des Ablaufs in Produktionen behandelt. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen, die bei der Gestaltung einer effizienten Produktion auftreten. Studierende werden in die Lage versetzt, ausgehend von einem Produktionsprogramm einerseits und marktgängigen Produktionsmitteln andererseits, den Leistungserstellungsprozess planerisch zu durchdringen, die auftretenden Problemstellungen zu formalisieren und einer optimierenden Modellbildung zugänglich zu machen. Eigene Entscheidungen sind anhand von Fallbeispielen bzw. in Projektarbeiten zu treffen. Insbesondere werden Kompetenzen vermittelt, welche, die in den Grundlagenfächern erworbenen Methodenkenntnisse kritisch umzusetzen, um Produktion aktiv im Sinne eines Alleinstellungsmerkmals gestalten zu können und nicht die branchenüblichen Lösungen für die Gestaltung des Prozesses und das ERP-System übernehmen zu müssen.

Weiterhin können die erworbenen theoretischen Kenntnisse im Rahmen der Wahlpflichtmodule W2334-02 oder W2334-03 vertieft werden. In W2334-02 steht vornehmlich der Aspekt der Nutzung von luK Technologien für das automatisierte Management von Produktionssystemen im Vordergrund, während in W2334-03 der Fokus auf die praktische Vertiefung des erlernten Wissens aus der Vorlesung an einem SAP-System gesetzt wird .

In diesem Modul ist das Teilmodul W2334-01 obligatorisch. Die Teilmodule W2334-02 und W2334-03 sind alternativ zu belegen und schließen sich gegenseitig aus.

W2334-01 (Methoden der Planung und Organisation):

Inhalt der Veranstaltung ist die Gestaltung einer Produktion von der Standortplanung, der Gestaltung eines Betriebs und der in ihm installierten Produktionsbereiche bis hin zu rechnergeführten Arbeitssystemen.

Der Inhalt im Einzelnen:

- Planung des Produktionsprogramms
- Organisationskonzepte
- Planung überbetrieblicher Strukturen
- Planung betrieblicher Strukturen
- Arbeitssysteme
- Planung von Produktionssystemen Abläufe und Dimensionen
- Planung des Bedarfs an Produktionsfaktoren / Mengenplanung
- Planung des Ablaufs in Arbeitssystemen
- Modellierung von Produktionssystemen
- Theorie möglicher Modellierungsansätze
- Projektierung eines Fabrikplanungsprozesses
- Theorie zu Lebensphasen von Systemen und Produktion

W2334-02 (Unternehmensführung und -steuerung):

Die Veranstaltung behandelt die permanenten Veränderungen der Aufbau- und Ablauforganisationen im Unternehmen. Auf der Suche nach der jeweils optimalen Lösung unterliegen die Unternehmen und die Arbeitsbedingungen einem Wandel, der durch die ökonomischen und sozialen Bedingungen hervorgerufen wird. Dabei spielen insbesondere moderne Informations- und Kommunikationstechnologien (IuK-Technologien) eine immer größere Rolle und werden in dieser Vorlesung hinsichtlich ihrer optimalen Nutzung untersucht Die Lehrbeauftragten haben nach wissenschaftlichen Karrieren heute Führungspositionen in der Industrie inne, so dass die Inhalte der Vorlesungen auf den realen Situationen im beruflichen Umfeld beruhen. Ziel dieser Vorlesung ist die Beleuchtung der theoretisch vermittelten Kenntnisse aus der Sicht der Industrie.

W2334-03 (Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP)

Die Lehrveranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die ihre Kenntnisse im Bereich der betrieblichen Standardsoftware SAP vertiefen möchten. Ziel der Lehrveranstaltung ist es, die notwendigen Stammdaten und Funktionen von SAP zur Planung von Produktionssystemen sowohl theoretisch, als auch praktisch kennenzulernen. Es wird vermittelt, wie externe Systeme mit Hilfe einer Java-basierten Schnittstelle an SAP angeschlossen werden können. Weiterhin wird die Einbindung von SAP in die Ablauforganisation erläutert. Effekte von Planungsvorgängen auf andere SAP-Module wie bspw. den Einkauf sollen analysiert werden. Die wirtschaftliche Relevanz der Software SAP, ihre Chancen und Probleme in der täglichen Anwendung werden durch einen Vortrag eines Mitarbeiters eines Best-Practice-Unternehmens untermauert.

Der Inhalt im Einzelnen, zwei Fallstudien mit Fokus auf das Logistikmodul in SAP:

- 1. Fallstudie: Organisation und Stammdaten; Geschäftsprozesse in Produktion und Logistik; organisatorische Verbindungen zu Vertrieb und Rechnungswesen
- 2. Fallstudie: Daten- und Prozessintegration mit Hilfe des SAP-Werkzeugs JavaConnector

In der ersten Hälfte des Semesters findet eine Einführung in die Benutzung von SAP sowie eine Vorstellung der Stammdaten zur Produktionsplanung statt. Abwechselnd mit der Vorlesung werden die theoretisch erworbenen Kenntnisse mit Hilfe der 1. Fallstudie vertieft. Am Ende des ersten Blocks folgt der Vortrag eines Mitarbeiters eines Best-Practice-Unternehmens. Die zweite Hälfte des Semesters widmet sich den Schnittstellen zu SAP. Die vermittelten theoretischen Grundlagen werden durch die Bearbeitung der JAVA-Fallstudie in der Praxis vertieft.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2334-01 Methoden der Planung und Organisation (MPO) (6 ECTS)

W 2334-02 Unternehmensführung und -steuerung (4 ECTS)

W 2334-03 Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP (4 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

Für W2334-03:

E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I

E1722 175200 Grundlagen der Programmierung II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Die Teilmodule W2332-02 und W2334-03 schließen sich gegenseitig aus, d.h. Teilnehmer am Teilmodul W2332-02 können nicht ebenfalls das Teilmodul W2334-03 belegen.

Prüfungsm	odalitäten /	assessments
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	en / comments	s:
Alle Teile (Kla	ausur, Seminar	r) müssen bestanden werden.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse über Problemstellungen der Planung von Gestaltung und Betrieb von factual knowledge

Produktionssystemen. Für diese Problemstellungen werden Systematisierungen und

Formalisierungen im Kontext des betrieblichen Umfelds vermittelt. SAP Kenntnisse.

Methodenwissen: Es werden Methoden-Anwendungen für Produktionssysteme, insbesondere für deren methodic competence Strukturierung, Dimensionierung und Betrieb erarbeitet. Kenntnisse in Funktionsweise und

im Umgang mit SAP.

Transferkompetenz: Fragestellungen, die bei der Gestaltung und dem Betrieb von Produktionssystemen transfer competence

auftreten, können von Studierenden erfasst, strukturiert und die resultierenden Teilaufgaben aufgrund einer systematischen Problembeschreibung im Sinne eines Input/Output-Systems einer Lösung (im Sinne eines Funktionsmodells) zugeführt werden. Umsetzung des Theoriewissens durch Fallbeispiele im ERP-Systems SAP anhand eines

Beispielunternehmens.

Normativ-Beurteilung von Problemstellungen, Zergliederung von Problemstellungen, Auswahl bewertendes Wissen: zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung der Einsatzmöglichkeiten normative competence

und Grenzen dieser Modelle. Umsetzung in betriebliche IT-Strukturen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung (anhand) des Vorlesungsmaterials, Hausaufgaben, praktische Arbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2334-01Methoden der Planung und Organisation (MPO)

60 Präsenzstunden, Dozent

60 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

60 Std. Literaturstudium

180 Stunden 6 ECTS

W 2334-02 Unternehmensführung und -steuerung

30 Präsenzstunden, Dozent 50 Std. Vor- und Nachbereitung, Student 40 Std. Literaturstudium
120 Stunden 4 ECTS
W 2334-03 Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP
30 Präsenzstunden, Dozent 30 Std. Vor- und Nachbereitung, Student 60 Std. Bearbeitung von Fallstudien
120 Stunden 4 ECTS
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol

N.N.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage. Berlin: Springer 2001

- Dangelmaier, W.: Produktion und Information, System und Modell. Berlin: Springer 2002.
- Supply Chain Management with APO: Structures, Modelling Approaches and Implementation of Mysap Scm 4.1 von Jörg Th. Dickersbach; Springer, Berlin; Auflage: 2. A. (2006); ISBN: 978-3540260295
- Bestandsoptimierung mit SAP von Marc Hoppe; SAP PRESS; ISBN 978-3-89842-611-4
- Produktionsplanung mit SAP APO-PP/DS. Prozesse und Customizing in der Praxis von Jochen Balla & Frank Layer; Galileo Press; Auflage: 1 (Mai 2006); ISBN-13: 978-3898427487
- Skripte, erhältlich im Sekretariat der FG Dangelmaier, F1.304

Weitere Materialien unter http://wwwhni.upb.de/cim/lehre

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2334 Production Systems
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr. Laroque, Christoph Timm, Thorsten
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module imparts the most important basics and technologies for the design and operation of production systems. Building up on a basic structuring of production, the goals and functioning of selected subsystems, it will be dealt with the methods and techniques for the planning of order in production. Students gain competences for modeling and analysis of complex decision situations which arise when designing an efficient production. On the basis of a production program on the one hand and marketable capital goods on the other hand, students will be enabled to interfuse the process of goods and services by planning, to formalize occurring problems and to customize it towards an optimizing modeling accessible. Own decisions will have to be made by use of case studies or projects respectively.

The students acquire skills that not only do facilitate the use of conventional business solutions, but also do enable students to generate active new solutions.

The mandatory courses W2334-02 or W2334-03 will further the abstract knowledge. W2334-02 deals with the use of luK technologies for automatic Management of Production Systems. W2334-03 applies the abstract knowledge on a SAP-System.

W2334-01:

Content of this course is the design of a production, ranging from location planning, the composition and structuring of a business and its production lines, up to the computer controlled work systems.

The content in detail:

- planning of a production program
- organization concepts
- planning of interplant structures
- planning of operational structures
- work systems
- planning of production systems activities and dimensions
- planning of the need for production factors/ quantity planning
- planning of the activities in work systems
- modeling of Production Systems
- theory of modeling
- development of fabric-planning-processes
- life cycle theory of Systems and Production

W2334-02 (or W2334-03):

This course deals with changes in the organizational structure and process structure. In search of new solutions companies use new Information- and Communication Technologies to reach their goals. The lecturers have a lot of industrial experience and mix the abstract knowledge with a lot of concrete examples of industry.

W2334-03 (or W2334-02):

The course is for students, who want to further their skills in the ERP-Software SAP. The target of the course is to learn about the functions of the software, in theory as well as in practice. The students learn how to connect with JAVA-Connectors to the SAP-Software. At the end of the course a Best Practice company will give a lecture.

Concrete content:

- 2 case-studies, focus at the LO-module
- 1. Case-study:
 - Organization and master-data
 - business processes in Production and Logistic
 - Connection to the sales and accounting system
- 2. Case-study:

Data- and Process integration with JavaConnector

Structure: In the first term of the course the students will get an introduction to the basics of SAP. The abstractly gained knowledge will be anchored by means of the 1. Case-study. At the end of the first block a Best Practice lecture of a Pharmacy-company will be held. The second term of the course deals with SAP-interfaces.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2334-01 Production Systems Lecture (MPO) (6 ECTS)

W 2331-02 Business Management and Control (4 ECTS)

W 2334-03 Planning of Production Systems with the ERP-Software SAP (4 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1311 Basic Principles of Business Computing

E1711 Mathematics I for Economists

Erläuterungen / comments:

for W2334-03:

E1721 175100 Basics of Programming I

E1722 175200 Basics of Programming II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W2331 Production Systems I -only WS 05/06-

W2333 Produktionssysteme II -only SS 2006-

Prüfungsmodalitäten / assessments

0%

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 0%

3. 0%

_

5. 0%

Summe 100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Knowledge about planning problems of design and operation of production systems. Systematizations and formulations in the context of operational surroundings will be communicated for these problems. SAP knowledge.
Methodenwissen: methodic competence	Starting with the solution methods of Operations Research method applications for production systems, especially for their structuring, dimensioning and organization, will be specified. Working with the SAP-System.
Transferkompetenz: transfer competence	Students will have the opportunity to comprehend and structure questions and issues that arise while designing and operating production systems, and to apply a solution (in the sense of a functioning model) to the resulting partial tasks due to a systematic problem description in the sense of an Input/Output system. Application of the theoretical knowledge with the ERP-System SAP.
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Evaluation of problems, analysis of problems, selection of target suitable methods, models and tools; evaluation of the application possibilities and limits of these tools; Implementation in company IT-Structures
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills
Methodische Umset	zung / methodic implementation
W 2331-01 Production	n Systems Lecture (MPO)
60 hrs. Lecture 60 hrs. Post-editing 30 hrs. Study of litera	ture

monocale entrolled and management and an arrangement and arrangement arrangement and arrangement arran
W 2331-01 Production Systems Lecture (MPO)
60 hrs. Lecture 60 hrs. Post-editing 30 hrs. Study of literature
150 hrs. 6 ECTS
W 2331-02 Business Management and Control
30 hrs. Lecture 40 hrs. Post-editing 30 hrs. Study of literature
100 hrs. 4 ECTS
W 2331-03 Planning of Production Systems with the ERP-Software SAP
20 hrs. Lecture 30 hrs. Post-editing 50 hrs. Case-studies
100 hrs. 4 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage. Berlin: Springer 2001.

- Dangelmaier, W.: Produktion und Information, System und Modell. Berlin: Springer 2002.
- http://help.sap.com
- books of the SAP Press
- scripts, are available at the office of FG Dangelmaier, F1.304

Weitere Materialien unter http://wwwhni.upb.de/cim/lehre

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2335 Produktions- und Logistiknahe IT
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Laroque, Christoph Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Laroque, Christoph Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://wwwhni.uni-paderborn.de/cim/lehre
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul soll den Studierenden Einblicke in neue Konzepte, Methoden und Software-Anwendungen des Supply Chain Managements, der Produktionsplanung und der Materialflusssimulation geben.

Im ersten Teil des Moduls sollen sie im Team (3-4 Studierende) in Form eines Seminars selbständig ein Thema bearbeiten. Die Themen werden in einer Informationsveranstaltung vorgestellt und orientieren sich an aktuellen Forschungen der Fachgruppe von Prof. Dangelmaier. Diese Seminararbeit soll als eine Übung für eine spätere Bachelorarbeit genutzt werden können. Um die Grundlagen zu erlangen, die Nötig sind, um so eine Arbeit zu verfassen, wird zu Beginn der Veranstaltung ein Kolloquium "Wissenschaftliches Schreiben" durchgeführt. Die im Seminar zu erbringende Leistung ist eine schriftliche Ausarbeitung und eine Präsentation der Ergebnisse.

Im zweiten Teil des Moduls sollen den Studierenden Einblicke in IT-Werkzeuge vermittelt werden. In Gruppen von 3-4 Studierenden sollen die Teilnehmer ein Thema unter Anleitung bearbeiten. Die meisten Themen befassen sich mit der Weiterentwicklung von Softwareanwendungen, die in der Fachgruppe Dangelmaier erstellt wurden. Damit dies effizient und in guter Qualität erfolgen kann, findet am Anfang der Projektphase ein Kolloquium "Gutes Programmieren und IT-Projektmanagement" statt. Die Gruppen werden von dem jeweils für das Themenfeld verantwortlichen Projektleiter betreut. Ihre Fortschritte und Ergebnisse werden in regelmäßigen Projekt-Meetings vorgestellt und diskutiert. Die Projektergebnisse werden abschließend präsentiert.

Die Themen für beide Teile des Moduls werden in einer Infoveranstaltung von den Mitarbeitern des Lehrstuhls vorgestellt. Die Themen für Seminar und Projekt sind eng gekoppelt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2335-01 Seminar Produktions- und Logistiknahe IT (5 Credits) W 2335-02 Projekt Produktions- und Logistiknahe IT (5 Credits)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \textit{/ the following modules are prerequisites}}:$

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik und

(W2332 Produktionslogistik oder

W2334 Produktionssysteme)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

1.	50%	sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation
2.	50%	pa: Projektarbeit / project work pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	,

Zeitmodus / semester

Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Wissenschaftliches Schreiben, Aktuelles Wissen in Projektmanagement, Wirtschaftsinformatik, Softwareentwicklung, Softwarelösungen etc. je nach Aufgabe und Spezielisierung	
Methodenwissen: methodic competence	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens in interdisziplinären Projekten; Kombination von Ansätzen aus unterschiedlichen Disziplinen	
Transferkompetenz: transfer competence	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens in Projekten; Umgang mit Vertretern anderer Disziplinen; Menschenführung; Projektmanagement; Wissenschaftliches Schreiben	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Sichere Bewertung der Einsetzbarkeit von Wissen in interdisziplinären Fragestellungen	

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2335-01 Seminararbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern

10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)

30 Std. Anleitung wiss. Schreiben und Wissenserwerb (Student & Dozent)

110 Std. Seminararbeit (Student)

150 Stunden

5 ECTS

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

I
2335-02 Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern
10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent) 30 Std. Anleitung gutes Programmieren und IT-Projektmanagement (Student & Dozent) 110 Std. Projektarbeit (Student)
150 Studen
5 ECTS
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Am Anfang des Semesters gibt es eine Einführungsveranstaltung, bei der alle für das jeweilige Semester möglichen Themen vorgestellt werden. Darauf folgend gibt es eine Anmeldephase, bei der Studenten-Gruppen gebildet und den Themen zugewiesen werden. Dann beginnt die Seminararbeitsphase, die ungefähr 2 Monate dauert. Nach der Präsentation der Seminararbeit beginnt die Projektphase, die am Ende der Semesterferien mit einer Präsentation endet.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2341 Decision Support Systems
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Koberstein, Achim JunProf. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Goal of the module is to learn how to select and use technologies of operations research to support decision making in business. Participants develop competencies in modeling and analyzing complex decision making situations, and train to select and use appropriate methods and tools as well as implement them as part of integrated business information systems. The methods include linear and mixed-integer programming, network optimization, metaheuristics, and discrete-event simulation. State-of-the-art software, especially MOPS, Lindo, AMPL and Arena are used to build and solve quantitative models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2341-01 Optimization models and software (30 hours lecture/exercise); Koberstein

2341-02 Business Decision Support (30 hours lecture/exercise); Suhl and assistants

2341-03 Individual project work (100 hours homework); Koberstein/Suhl

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematics I

W1471 Principles of Statistics I

W1311 Principles of Business Information Systems or W1331 Business Information Systems B

Erläuterungen / comments:

recommended: W2301 Components of Business Information Systems

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W2342 Methods of Decision Support in Business

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 30% ue: Übung / exercises

2. 20% pa: Projektarbeit / project work

3. ak: Abschlussklausur / final written exam

4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterungen / comments :			
Each of the th	Each of the three parts (exercise, project, examination) must be passed		

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Models, techniques and applications of operations research in business decision making;

OR technologies as part of integrated business information systems

Methodenwissen: methodic competence

Methods to model and solve optimization and simulation problems in business decision

making

Transferkompetenz: transfer competence

Use of commercial software; competence in modeling and solving practical decision problems; basic competence to integrate decision support components in business

information systems

Normativ-

Judging between advantages and disadvantages of various

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategy to gather knowledge: combination of lecture, independent learning, homework, exercises, and project work in a team

Ability to work as member of a team project management

Training in modeling practical problems

Use of Internet as a source of relevant information

Writing a (first) research paper

Presentation of the results of the project work

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2341-01 Lectures 30 hrs, exercises and project discussions 10 hrs (plenum)

2342-02 Lectures and exercises 20 hrs (plenum)

2342-03 Individual project assignment in a team of 3-4 students; project management; presentation; project report

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	
The lectures are given in German. The individual project work, the exercises, and the e out in English as well. The English examination is based on books written in English.	xamination can be carried

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Suhl, Mellouli: Optimierungssysteme, Springer-Verlag, 2006 in German

(Alternatively: Book Taha: Operations Research, Prentice-Hall, 7th Edition, 2002)

- Book Moss, Atre: Business Intelliegnce Roadmap , Addison Wesley, 2003
- Powerpoint presentations
- Exercises and sample solutions
- Web based materials under http://www.vorms.org

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2341 Entscheidungsunterstützungssysteme
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Koberstein, Achim Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul vermittelt die wichtigsten Technologien der computerbasierten Entscheidungsunterstützung basierend auf Methoden des Operations Research. Studierende erwerben Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen in Unternehmen und Organisationen und werden somit in die Lage versetzt, geeignete Modellierungstechniken und Lösungsmethoden selbst auszuwählen und anzuwendenden sowie Software zur Analyse und Lösung der entwickelten Modelle zu nutzen. Insbesondere werden Kompetenzen im Bezug auf die Optimierung und Business Intelligence aufgebaut.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2341-01 Optimierungsmodelle und -software (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Koberstein

2341-02 Business Intelligence (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozenten: Suhl, Mitarbeiter

2341-03 Übung/Projektarbeit zu EUS (100 Std.); Dozenten: Suhl, Koberstein

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler oder E3721 Mathematik I für Informatiker

W1471 Statistik I und W1472 Statistik II oder W1331 Wirtschaftsinformatik B

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik oder W1331 Wirtschaftsinformatik B

Erläuterungen / comments:

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik wird empfohlen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W2342 Methoden der Entscheidungsunterstützung in Business

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 25% ue: Übung / exercises

2. zk: Zwischenklausur / intermediate exam

4. 5.	0% 0%	
5. Summe	0% 100 %	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse über Modelle, Methoden und Anwendungen des Operations Research bei der factual knowledge

betrieblichen Entscheidungsunterstützung sowie quantitative Methoden des OR als

Bestandteil von betrieblichen Informationssystemen

Methodenwissen:

methodic competence Basistechnologien und Vorgehensweisen bei Business Intelligence

Transferkompetenz: Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in betrieblichen Fragestellungen; Einsatz

transfer competence geeigneter Softwarewerkzeuge; Implementierung eigener (einfacher) Anwendungen

Normativ-Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung von Vor- und

bewertendes Wissen: Nachteilen

normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Kooperations- und Teamfähigkeit in Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2341-01 Vorlesungen 24 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 6 Std.

2342-02 Vorlesungen und Übungen 30 Std.

2342-03 Je nach Teilnehmeranzahl: Übungsaufgaben oder Individuelle Projektarbeit in Teams von 3-4

Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der

Ergebnisse; Projektbericht

Unterrichtssprache / teaching language		
 ☑ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch kann die Prüfung in englisch stattfinden. 		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Suhl, Mellouli: Optimierungssysteme, Springer, 2006

- Messerschmidt, Schweinsberg: OLAP mit dem SQL-Server, dpunkt.verlag, 2003
- Shmueli, Patel, Bruce: Data Mining for Business Intelligence. Wiley-Interscience, 2007
- Software XLMiner, ClipMOPS, MOPS Studio, AMPL, CPLEX
- Powerpoint-Präsentationen
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Webbasierte Materialien unter http://www.vorms.org

Universität Paderborn Fakultät W/W/	W2342 Business Intelligence
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus:	
	ion support methods in business: ng, scenario management, business dynamics, multicriteria decision making.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
	upport Methods in Business (Suhl and visitors) a Suppprt Methods in Business (Suhl, Sodenkamp)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules: } \\$

W2341 Decision Support Systems

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	0%	ue: Übung / exercises
2.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence	Basic knowledge about decision support methods and their background	
	Knowledge about applications of decision support methods, such as business dynamics, data mining, scenario management, strategic decisions, networking	
Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Training in applying decision support methods in business decision situations	
	Evaluation of decision support methods in various business situations	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Strategies of gathering knowledge Training in modeling Internet search		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Lecture (with some guest presentations) and exercise		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Over the complete Winter term October to February		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2342 Methoden der Entscheidungsunterstützung in Business ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	

Das Modul beinhaltet eine Einführung in moderne Methoden der Entscheidungsunterstützung in Unternehmen. Zunächst werden Grundlagen von datenbasierten Methoden der Business Intelligence, wie Data Mining und Data Warehousing, vermittelt. Weiterhin enthält das Modul Methoden und Techniken für die strategische Entscheidungsunterstützung, wie Szenariomanagement und strategische Früherkennung. Vernetztes Denken und Business Dynamics werden ebenfalls diskutiert und angewandt. Die meisten behandelten Methoden berücksichtigen Besonderheiten multikriterieller Entscheidungssituationen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2342-01 Vorlesung Methoden der Entscheidungsunterstützung in Business (Suhl und Gastdozenten) 2342-02 Übung Methoden der Entscheidungsunterstützung in Business (Suhl, Mitarbeiter)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W2341 Entscheidungsunterstützungssysteme

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 0% ue: Übung / exercises 2. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Durch aktive Teilnahme an der Übung können Zusatzpunkte für die Klausur erworben werden.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence

Kenntnisse über Methoden und Werkzeuge der Entscheidungsunterstützung

Grundsätzliche Anwendung von Methoden der Entscheidungsunterstützung, wie Business Dynamics, Data Mining, Szenariomanagement, strategische Früherkennung, vernetztes

Denker

Transferkompetenz: transfer competence

e

Normativbewertendes Wissen: normative competence Beurteilung der Eignung von gegebenen Methoden in bestimmten Situationen

Anwendung der Methoden in praktischen Entscheidungssituationen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung und Übung

deutsch

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

s. http://lsf.uni-paderborn.de

Das Modul W2342 Methoden der Entscheidungsunterstützung im Business besteht im WS 08/09 aus:

einer Vorlesung für alle: freitags 9-11 Uhr in H1, sowie

einer Übungsgruppe 14-tägig dienstags 11-13 Uhr in H5.221.

Die Montags-Termine im LSF waren zunächst als mögliche alternative Übungstermine gedacht.

Der Termin montags 11-13 Uhr scheidet jedoch wegen Überschneidungen aus.

Der Termin Mo 9-11 Uhr bleibt zuerst als möglicher Ausweichtermin stehen, falls Di 9-11

nicht passen sollte.

Der erste Modultermin ist FREITAG, den 17.10. um 9.15 Uhr in H1. Die Übung fängt in der 2. Woche an.

Erstmalig wird zu diesem Modul eine englischsprachige Parallelgruppe W2342e angeboten:

Vorlesung donnerstags 16.00-18.00 Uhr in B2 (120 Min!) Zusätzlich zwei Std. Übung wöchentlich zu einem abzustimmenden Termin sowie eine Gruppenarbeit.

Diese Gruppe ist vor Weihnachten zu Ende und kann als W2342 belegt werden, insbesondere von Incomings und Outgoings in Austauschprogrammen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Galit Shmueli; Nitin R. Patel; Peter C. Bruce: Data Mining for Business Intelligence: Concepts, Techniques, and Applications in Microsoft Office EXCEL with XLMiner. Wiley Interscience, 2006.

XLMiner, see http://www.xlminer.com

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2342e Business Intelligence ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	Syllabus see attachment below!
Bearbeiteitungsstatus: document status	

Introduction to modern decision support methods in business: data mining, data warehousing, scenario management, business dynamics, multicriteria decision making.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2342-01 Lecture: Decision Support Methods in Business (Suhl and visitors) 2342-02 Exercise: Decision Support Methods in Business (Suhl, Sodenkamp)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W2341 Decision Support Systems

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. ue: Übung / exercises 30% 2. ak: Abschlussklausur / final written exam 70% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100% Erläuterungen / comments:

Modul: W2342e

Durch aktive Teilnahme an der Übung können Zusatzpunkte für die Klausur erworben werden.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Basic knowledge about decision support methods and their background

Methodenwissen: methodic competence Knowledge about applications of decision support methods, such as business dynamics,

data mining, scenario management, strategic decisions, networking

Transferkompetenz: transfer competence Training in applying decision support methods in business decision situations

Normativ-

Evaluation of decision support methods in various business situations

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gathering knowledge Training in modeling Internet search

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lecture (with some guest presentations) and assignments

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch	English
---------	---------

Français Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

The course will be specially held for international exchange students.

The course starts in October and ends in December!

Same content as in W2342!



BI-Syllabus-2008-vs2.pdf

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

to be announced

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2345 Information Technology in Business
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The module addresses recent developments in technology (especially IT and communication technology) and their use in business applications. Usually the module is provided in English by visiting professors.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

NEW Information as in February 2009:

Schedule of the modules W2345 and W4345:

2345-01 Decision Support and Expert Systems, given by Visiting Prof. Madjid Tavana; intensive course; between May 5, 2009, and May15.

2345-02 New information: Intensive course given by Visiting Prof. John Beachboard, between June3 and June 12. 2345-03 Management Information Systems, given by Visiting Prof. Hee-Dong Yang, EWHA Woman's University, Seoul, Korea; intensive course scheduled for July 13-17, to be announced

Two courses out of three are required.

The lectures are held by visiting international professors. The courses and exams will be completely in English. The classes will be prefererably daily between 4 pm and 6 or 7 pm.

There will be 2-3 hours meetings daily plus homework and an exam per course.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 60% ha: Hausarbeit / home assignment

2. ak: Abschlussklausur / final written exam

3. nm: Mündliche Mitarbeit / oral

1	participation	
4. 0%		
5. 0%		
Summe 1009	//o	
Erläuterungen / comr	ments:	
According to the numb	er of participants, the assessment forms may change	
Zeitmodus / semes	ter	
Sommersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen:	Mobile computing applications in business	
factual knowledge Methodenwissen:	Evaluation of IT investments	
methodic competence Transferkompetenz:	Use the evaluation competence in practical applications	
transfer competence Normativ-	Own judgement on advantages and disadvantages of new technologies	
bewertendes Wissen: normative competence		
normative competence		
Schlüsselqualifikat	tionen / (soft) skills	
Project managemen	t	
Team work		
Oral presentation		
Methodische Umse	etzung / methodic implementation	
Homework project a	nd written examination	
Unterrichtssprache	e / teaching language	
Deutsch X English	Français Espaniol	
bedison English		
Ablaufinformation	en, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
see above		
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2349 Decision Support Project	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte:	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / sho	rt description	
Project work in the area of	decision support systems	
Lehrveranstaltungen (Te	ilmodule) / courses (module elements)	
2349-01 Decision Support Project: Participants work in teams on special projects. A project involves a conceptual and a development part.		
Inhaltliche Voraussetzun	ngen / prerequisites	
	Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites : W2301 Methods in Business Information Systems	
Kombinationshinweise -	Überschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgende	Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Prüfungsmodalitäten / as	ssessments	
1. 100%	pa: Projektarbeit / project work	
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 100%		
Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz: transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Homework project; presentations
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Homework project; presentations
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Infoveranstaltung. s. Vorlesungsverzeichnis
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2349 Decision Support Projekt ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Projektarbeit aus dem Bereich Decision Support Systems

Die Themen werden im September für WS und im März für SS bekannt gegeben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2349-01 Decision Support Projekt: Teilnehmer bearbeiten in Kleingruppen spezielle Projekte aus dem Forschungsbereich des Lehrstuhls. Ein Projekt beinhaltet i.d.R. einen konzeptionellen Teil und eine Systementwicklung.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Programmiererfahrung und grundlegende Kenntnisse aus dem Bereich Operations Research

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work		
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semeste	er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Wissen der Methoden und Modelle aus dem Bereich Operations Research vertiefen
Methodenwissen: methodic competence	Optimerungsmethoden, Simulation, Mathematische Modellierung, Prozessmodellierung
Transferkompetenz: transfer competence	Reale Entscheidungssituationen formal abbilden; Operations Research Methoden in praktischen Anwendungen realisieren und evaluieren
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Beurteilung, ob der Einsatz der Entscheidungsunterstützungssysteme in konkreten Anwendungsfällen sinnvoll ist; Methoden zur Performancemessung der eingesetzten Verfahren; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit.
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills
Methodische Umset	zung / methodic implementation
Homework project pre	esentations
Unterrichtssprache	teaching language
☐ Deutsch ☐ English	Francais Espaniol
Homework project; pr	esentations
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Infoveranstaltung. s.	Vorlesungsverzeichnis
Für die Teilnahme a 09 bis zum 31.03.09	m Modul ist eine Bewerbung (Lebenslauf + Notenspiegel) bei Natalia Kliewer (im SS) erforderlich.
erstes Treffen SS 09:	wird noch bekannt gegeben
Vorläufige Themen	liste für das SS 09:
wird noch beka	annt gegeben
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2351 Ökonomische Grundlagen von Netzmärkten
модите мапиат	
Koordinator: coordinator	Kundisch, Dennis
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	PD Dr. Kundisch, Dennis
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Es werden die ökonomischen Grundlagen von Geschäftsmodellen im Internet sowie technologische Auswirkungen auf diese Geschäftsmodelle behandelt. Themen: Geschäftsmodelle, Web 1.0/2.0, Long Tail, Transaktionskosten, Disintermediation, Kundenmanagement im E-Commerce, Netzwerkökonomie

Bitte beachten Sie, dass eine Anmeldung für diese Veranstaltung nur in der zweiten Phase der Online Modulanmeldung möglich ist (08.04. - 24.04.2009).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Vorlesung "Ökonomische Grundlagen von Netzmärkten" (PD Dr. Kundisch) Übung zur Vorlesung "Ökonomische Grundlagen von Netzmärkten" (PD Dr. Kundisch)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. ak: Abschlussklausur / final written exam
- 2. 0%
- 3. 0%

4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%		-		

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Methodenwissen:

Faktenwissen: Kenntnisse von Geschäftsmodellen auf Netzmärkten, aktuellen Trends in der factual knowledge Internetökonomie, Theorien zur Erklärung der beobachtbaren Phänomene

Kenntnis der wichtigsten Ansätze und Methoden zur Analyse von Netzmärkten aus

methodic competence ökonomischer Sicht und Fähigkeit zur Anwendung dieser Instrumente

Transferkompetenz: Übertragung theoretischer Erkenntnisse auf praktisch bestehende Probleme und transfer competence

Fallstudien

Normativ-Beurteilung von Geschäftsmodellen im Internet

bewertendes Wissen: Beurteilung von Unternehmenskäufen, die im Bereich Web 2.0 tätig sind. normative competence

Auswahl der relevanten Informationen und Methoden für die Lösung neuer komplexer

Fragestellungen und deren kritische Beurteilung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche in wissenschaftlicher Literatur, u. a. auch im Internet Studierende sollen in der Lage sein, Theorien, Modelle und Konzepte zur Erklärung von Sachverhalten zu nutzen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

50h Präsenzstunden Vorlesung & Übung, PD Dr. Kundisch

60h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur, Internetrecherche und Bearbeitung von Übungsblättern

40h Prüfungsvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Geplant ist eine zweistündige Vorlesung pro Woche und ca. 14-tägig eine zugehörige zweistündige Übung

Der Terminplan kann der Modulhomepage entnommen werden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basisliteratur

Foliensammlung zur Veranstaltung

Kenneth Laudon, Carol Guercio Traver: E-Commerce, Prentice Hall, 2009 Carl Shapiro, Hal Varian: Information Rules: A Strategic Guide to the Network Economy, McGraw-Hill, 1998

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2381 Special Issues on Business Information Systems	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

This module is reserved mainly for courses taken abroad at our partner universities or given by visiting lecturers in Paderborn. The content is usually a collection of different areas of Business Information Systems. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project 300 hours. Please contact the coordinator to determine requirements.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

The form of assessment will be individually determined and may contain other components than oral exam. Please contact the coordinator.

Sommersemester Wintersemester	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Up-to-date developments in Business Computing: e.g. in the special areas eBusiness, factual knowledge

IT-Consulting, Project- and Process management, Modeling and Optimization, System

development, Decison Support, Collaborative Computing.

Methodenwissen: methodic competence selection and application of appropriate State-of-the-Art-Methods of Business Computing

for diverse special areas

Transferkompetenz: transfer competence experience in the application of up-to-date methods of Business Computing in practice

Normativbewertendes Wissen: normative competence Knowledge about the evaluation of existing model and software approaches, Evaluation of design options as well as Planning of further developments. Students will be able to argument reasonably and represent and evaluate reflexively a solution they found

themselves

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent project accomplishment, especially when abroad being able to cooperate and work in a team in project groups strategies for gaining knowledge independently

Methodische Umsetzung / methodic implementation		
individual project work		
Unterrichtssprache / teaching language		

 □ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Up-to-date literature of Business Computing: individual; topic dependent

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2381 Spezialgebiete der Wirtschaftsinformatik
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dieses Modul können aktuelle Spezialgebiete der Wirtschaftsinformatik eingebracht werden. Es handelt sich um vorher vereinbarte Studienleistungen, z.B. im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder internationalen Kooperationsprojekten Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Wirtschaftsinformatik zusammensetzen.

Es ist keine nachträgliche Anerkennung von Leistungen möglich.

Es wird jeweils rechtzeitig bekanntgegeben, ob das Modul in einem Semester angeboten wird oder nicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit einem Dozenten der Wirtschaftsinformatik vereinbart werden. Im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen (Gastdozenten, Austauschprofessuren) werden die eingeladenen Dozenten in diesem Modul regelmäßig Seminare oder Block-Lehrveransaltungen anbieten.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. np: Mündliche Prüfung / oral exam

2. 0%

Individuelle Projektarbeit

Unterrichtssprache / teaching language

□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol

deutsch oder englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Aktuelle Literatur der Wirtschaftsinformatik: individuell; themenabhängig

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2382 Spezialprojekte der Wirtschaftsinformatik
Koordinator:	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
coordinator	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Nastansky, Ludwig Prof. Dr. Ploch, Holger
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In dieses Modul können aktuelle Spezialprojekte der Wirtschaftsinformatik eingebracht werden. Es handelt sich um vorher vereinbarte Studienleistungen, z.B. im Rahmen von Tutorenprogrammen oder Kooperationsprojekten. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Wirtschaftsinformatik zusammensetzen.

Es ist keine nachträgliche Anerkennung von Leistungen möglich.

Es wird jeweils rechtzeitig bekanntgegeben, ob das Modul in einem Semester angeboten wird oder nicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit einem Dozenten der Wirtschaftsinformatik vereinbart werden. Die Projekte umfassen regelmäßig spezifische Tutorenprogramme, die den Teilnehmerinnen und Teilnehmern die Möglichkeit bieten, gezielt 'Soft-Skills' in der Gruppenarbeit mit anderen Studierenden zu gewinnen. Weitere Optionen erstrecken sich auf das Angebot von Zertifizierungsprogrammen für Anbieter-/Hersteller-spezifische Fach- und Trainingsangebote auf dem IT-Markt.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pa: Projektarbeit / project work

2.

Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Aktuelle Entwicklungen der Wirtschaftsinformatik: z.B. in den Spezialgebieten eBusiness, factual knowledge IT-Consulting, Projekt- und Prozessmanagement, Modellierung und Optimierung, Systementwicklung, Decision Support, Collaborative Computing. Auswahl und Anwendung geeigneter State-of-the-Art-Methoden der Wirtschaftsinformatik für diverse Spezialgebiete Kenntnisse über die Beurteilung bestehender Modell- und Softwareansätze, Evaluierung von Gestaltungsoptionen sowie Planung von Weiterentwicklungen. Kenntnisse über existierende kollaborative Applikationen, System- und Entwicklungsumgebungen Fachspezifische und kommunikationstheoretische Kenntnisse zur Planung von Lehr-/Lernmaßnahmen. Planung von Lernstandskontrollen auf der Grundlage fachspezifischer Anforderungen und Methodenwissen: methodic competence Methoden Präsentationstechniken Selbstorganisation Transferkompetenz: Praktische Anwendung und Weitervermittlung der Methoden und Technologien transfer competence Die Studierenden übernehmen Verantwortung für die Durchführung von Projektarbeiten und Teamarbeit Normativ-Es werden Projektbewertungen vorgenommen. Es werden Bewertungen von Team- und bewertendes Wissen: Gruppenmitgliedern auf Basis objektivierter Skalierungs- und Aggregierungskonzepte normative competence vorgenommen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit) Methodische Umsetzung / methodic implementation Individuelle Projektarbeit, teils im Rahmen angeleiteter Lernprozesse Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol deutsch oder englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Aktuelle Literatur zur Wirtschaftsinformatik, Projektmanagement und Lehrmethoden: individuell; themenabhängig

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2382 Special Projects of Business Computing □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Up-to-date special projects of Business Computing can be imported into this module. It concerns achieved study results, e.g. within the frame of tutor programs or coordination projects. The contents can be made up of several areas of Business Computing.

A belated acceptation of achievements is not possible.

It will be announced early enough whether the module will or won't be offered in a semester.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual Project work of 300 hrs in total

The achievements have to be arranged in detail with a lecturer of Business Computing. The projects cover regularly specific tutor programs which offer the participants the possibility to win specific soft skills in group work with other students. Further options extend to the offer of certification programs for contractor/ manufacturer specific subject and training offers on the IT market.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraus setzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

topic dependent

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pa: Projektarbeit / project work

2. pp: Präsentation / presentation

3. 25	% ab: Abschlussbericht / final report
4. 25	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
5. 09	6
Summe 100	9%
The quoted fragmenta contain other compon	nments: ation in partial achievements is exemplary. The exam modalities are basically individual. The exam can ents as well as different emphasis.
Zeitmodus / seme	ster
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learnin	g objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Up-to-date developments in Business Computing: e.g. in the special areas eBusiness, IT-Consulting, Project and Process Management, modeling and optimization, system development, decision support, Collaborative Computing. Selection and application of adequate State-of-the-Art methods of Business Computing for diverse special areas; Knowledge about the evaluation of existing model and software approaches; Evaluation of architectures as well as planning of further developments; Knowledge about existing collaborative applications, system and development surroundings; Technical and communication theoretical knowledge for the planning of teaching/learning methods;
Methodenwissen: methodic competence	planning of learning level controls on the basis of subject specific requirements and methods; presentation techniques; self organization;
Transferkompetenz: transfer competence	practical application and further mediation of the methods and technologies The students take over responsibility for the accomplishment of project works and team work.
Normativ- bewertendes Wissen: normative competend	
Schlüsselqualifika	ationen / (soft) skills
	perate and work in a team in homework teams and project groups vn results (Project work)
Methodische Ums	etzung / methodic implementation
Individual Project w	ork, partly within the frame of guided learning processes
Unterrichtssprach	e / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Up-to-date literature for Business Computing, Project Management and learning methods: individually; topic specific dependent

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2383 Spezialgebiete der Wirtschaftsinformatik
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Individuelle Projektarbeit
Unterrichtssprache / teaching language
□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol
Individuelle Projektarbeit
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W2391 Bachelorarbeit Wirtschaftsinformatik für Wirtschaftswissenschaftler	
Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems	
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr. Fischer, Joachim Prof. Dr. Nastansky, Ludwig Prof. Dr. Suhl, Leena Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Bachelorarbeit in Wirtschaftsinformatik für Studierende im Studiengang Wirtschaftswissenschaften oder IBS (Umfang 10 Credits)

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Kandidatin oder der Kandidat die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist ein Problem der Wirtschaftswissenschaften auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 9 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird studienbegleitend erstellt und muß 3 Monate nach der Ausgabe abgegeben werden. Sie soll einen Umfang von in der Regel nicht mehr als 40 DIN A4-Seiten haben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Bachelor-Arbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquiuen, in denen die Methodik und die Anforderungen für Bachelor-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

90% ha: Hausarbeit / home assignment

2. pp: Präsentation / presentation

3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			
Zeitmodus /	semester			
Sommersem	ester			
Wintersemes	ster			
Lernziele / le	earning objectives			
Faktenwissen:				
factual knowled Methodenwiss				
methodic comp Transferkompe				
transfer compe	etence			
Normativ- bewertendes V	Vissen:			
normative com				
Schlüsselqu	ualifikationen / (soft) skills			
Methodisch	e Umsetzung / methodic implementation			
	stellen einer Bachelorarbeit, Student			
	sentationsvorbereitung, Student isentationsanwesenheit, Student			
20 Std. F18				
300 Std				
10 ECTS				
Unterrichtss	sprache / teaching language			
Deutsch 🖂	English Francais Espaniol			
Ablaufinforn	mationen, Terminplan, etc. / practical im	plementation, sched	ule	
	e der Wirtschaftsinformatik bieten interessierten K			
Bachelorarbeit	t. Die jeweils spätesten Termine der nötigen Proz			
	er drei Durchläufe eines Jahres lauten wie folgt:	4 Demolder	2 Downstale of	2 Down Harris
Prozessschri		1. Durchlauf	2. Durchlauf	3. Durchlauf

523-1159

Prozessschritt	1. Durchlauf	2. Durchlauf	3. Durchlauf
1) Bekanntgabe von Themen	bis 15.03.	bis 15.06.	bis 15.10.
 Verbindliche Anmeldung (max. 4 Wochen für die Vereinbarung des Themas entsprechend Bekanntgabe oder auf Vorschlag des Kandidaten) 	bis 15.04.	bis 15.07.	bis 15.11.
Abgabe der Bachelorarbeit (max. 3 Monate für die Bearbeitung der Arbeit)	bis 15.07.	bis 15.10.	bis 15.02.
Mündliche Verteidigung (max. 4 Wochen nach Abgabe der Arbeit)	bis 15.08.	bis 15.11.	bis 15.03.

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Modul: W2391

Modul: W2391

5) Gesamtbewertung	bis 15.10.	bis 15.01.	bis 15.05.	ĺ
(max. 8 Wochen nach der mündlichen Verteidigung)				

Die aktuellen Ausschreibungen sind unter folgenden Links einzusehen:

Winfo 1: http://winfo1-www.uni-paderborn.de/

Winfo 2: http://gcc.upb.de/K-Pool/OpenBachelorTheses
Winfo 3: http://wwwhni.uni-paderborn.de/cim/lehre/abschlussarbeiten/bachelorarbeiten/

Winfo 4: http://dsor.upb.de/index.php?id=54&art=3&run=0

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2391 Bachelor Thesis Business Information Systems for Economists	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems	
Auskünfte: information		
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Bachelor thesis in business computing for students in the study course economics or IBS (amount 10 Credits)

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 9 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 4 months after the release. The thesis shall not excess approximately 40 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the Bachelor thesis normally arrange seminars and colloquia where the methodology and the requirements of a bachelor thesis will be discussed. The times and rooms will be announced at the beginning of the semester by the professorships.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment		
2.	10%	pp: Präsentation / presentation		
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

526-1159

Summe 100%
Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☑ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2392 Bachelorarbeit Wirtschaftsinformatik für Wirtschaftsinformatiker
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	12
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Bachelorarbeit für Studierende im Studiengang Wirtschaftsinformatik (Umfang 12 Credits)

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Kandidatin oder der Kandidat die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist ein Problem der Wirtschaftswissenschaften auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 9 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird studienbegleitend erstellt und muß 3 Monate nach der Ausgabe abgegeben werden. Sie soll in der Regel einen Umfang von 40 Seiten haben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Bachelor-Arbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquiuen, in denen die Methodik und die Anforderungen für Bachelor-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrund Forschungseinheiten jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 90% ha: Hausarbeit / home assignment 2. 10% pp: Präsentation / presentation 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100%
Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
methodisone onisetzung / methodio implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Lehrstühle der Wirtschaftsinformatik bieten interessierten Kandidaten drei Mal pro Jahr die Gelegenheit zur Aufnahme einer Bachelorarbeit. Die jeweils spätesten Termine der nötigen Prozessschritte sind an allen Lehrstühlen identisch.

Die Termine der drei Durchläufe eines Jahres lauten wie folgt:

Prozessschritt	1. Durchlauf	2. Durchlauf	3. Durchlauf
1) Bekanntgabe von Themen	bis 15.03.	bis 15.06.	bis 15.10.
 Verbindliche Anmeldung (max. 4 Wochen für die Vereinbarung des Themas entsprechend Bekanntgabe oder auf Vorschlag des Kandidaten) 	bis 15.04.	bis 15.07.	bis 15.11.
Abgabe der Bachelorarbeit (max. 3 Monate für die Bearbeitung der Arbeit)	bis 15.07.	bis 15.10.	bis 15.02.
Mündliche Verteidigung (max. 4 Wochen nach Abgabe der Arbeit)	bis 15.08.	bis 15.11.	bis 15.03.
5) Gesamtbewertung (max. 8 Wochen nach der mündlichen Verteidigung)	bis 15.10.	bis 15.01.	bis 15.05.

Die aktuellen Ausschreibungen sind unter folgenden Links einzusehen:

Winfo 1: http://winfo1-www.uni-paderborn.de/

Winfo 2: http://gcc.upb.de/K-Pool/OpenBachelorTheses

Winfo 3: http://wwwhni.uni-paderborn.de/cim/lehre/abschlussarbeiten/bachelorarbeiten/

Winfo 4: http://dsor.upb.de/index.php?id=54&art=3&run=0

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2392 Bachelor Thesis in Business Information Systems
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	12
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Bachelor thesis in the study course Business Computing (amount 12 Credits)

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 9 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 5 months after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the Bachelor thesis normally arrange seminars and colloquia where the methodology and the requirements of a bachelor thesis will be discussed. The times and rooms will be announced at the beginning of the semester by the professorships.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 531-1159	Modul: W2392
Summe 100%	
Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch	W2411 International Economics - Basic Concepts and Current Issues
Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Jungblut, Stefan Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	Jungblut, Stefan Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The course consists of three parts: two lectures (each 2 SWS, 3 ECTS) and one exercise (1 SWS, 4ECTS). The exercise comprises an introductory meeting, a lecture on basic principles, the discussion of selected stylized empirical facts and selected readings. The lectures focus on international trade and international finance/international macroeconomics. In the lecture on trade the student will learn theories of international trade and the globalization of the market for goods and services. Traditional as well as modern trade theories will be introduced and discussed. In the lecture on international finance, major theories of open economy macroeconomics are presented and applied. The topics covered give a sound understanding of international monetary policy, balance of payments adjustment and the determination and behavior of exchange rates. In addition, the lecture will enhance the student's ability to actively participate in the discussion of current issues of international macroeconomics.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 3 elements: 2411-01. Lecture: International Economics

2411-02. Lecture: Selected Issues in International Finance 2411-03. Excercise: Introductory Lecture and selected Readings

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1411 Basic Principles of Economics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it / it is not feasible to combine with these modules: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ts: Testat / participation attestation

2. zk: Zwischenklausur / intermediate exam

3. ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

4.	30%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
First home assignment is due in week 3. Either assessment 2. or 3. is relevant depending on the number of participants		

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in international economics and international finance. The course also gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of redings concerning current issues and developments in international finance and international economics. The student should be able to link empirical facts with theories. Topics are: Labor Productivity and Comparative Advantage: The Ricardian Model, Specific Factors and Income Distribution, Resources and Trade: The Heckscher-Ohlin Model, The Standard Trade Model, Economies of Scale, Imperfect Competition, and International Trade, International Factor Movements, The Instruments of Trade Policy, The Political Economy of Trade Policy, Trade Policy in Developing Countries, Controversies in Trade Policy, Global Growth Processes, Balance of Payments, Exchange Rate Theories, International Borrowing and Debt, Currency and Exchange Rate Crises, Exchange Rates and Asset Markets, International Capital Markets.

Methodenwissen: methodic competence

Lectures: The student should learn and use methods of descriptive statistics to analyse empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse topics of international economics and international finance. The student should understand how models can be used to understand economic phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models.

Excercise: The student will develop competences in reading and methods of research to evaluate topics in international economics on his own and learn how to apply theories to current issues. He will also develop skills in scientific discussion and scientific writing.

Transferkompetenz: transfer competence

The most important competence the student is expected to learn, is the ability to apply a suitable theory to a real world phenomenon. Applying the theory will take place on with an adequate methodology as well as using intuitive economic explanations.

Normativbewertendes Wissen: normative competence The student will be able to evaluate theories and research work. With the ability to apply theories to real world phenomena aquired competences will enable the student to develop strategies for real world problems.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung des Vorlesungsmaterials, Ergänzungsliteratur und Hausaufgaben.

Schriftliche Präsentation eigener Ergebnisse auf der Basis der Vorlesungsinhalte und der Ergänzungsliteratur.

Schriftliche Prasentation eigener Ergebnisse auf der Basis der Vorlesungsinnalte und der Erganzungsliteratur.
Methodische Umsetzung / methodic implementation
2411-01 Lecture International Economics: workload of 3 ECTS credits 2411-02 Lecture Selected Issues on International Finance: workload of 3 ECTS credits 2411-03 Excercise: workload of 4 ECTS credits
Unterrichtssprache / teaching language

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		

English/German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Krugman P.R., Obstfeld M. International Economics, Pearson, latest edition.

Miles, D. Scott, A. Macroeconomics - Understanding the wealth of Nations Whiley, latest edition.

Selected readings are available in the eSeminarapparat "W2411 International Economics"

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2412 Independent Studies in Economics -nur für BA-Economics wählbar-
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 01 Finanzwissenschaft VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	Eggert, Wolfgang Prof Dr. Gries, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Students will understand the major theories and empirical studies in a special field of economics. The student will do her/his own research project and learn how to write a research paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 2 elements:

2410-01 Reading Course 2412-02 Research Project

Requirements: 1. All participants have to do the readings

2. Submit a term paper3. Give a presentation

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lower_control_control_control} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul} \ \textit{I the following modules are prerequisites} \ :$

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 70% ha: Hausarbeit / home assignment 2. 30% pp: Präsentation / presentation 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100%					
Zeitmodus / semester					
Wintersemester					
Lernziele / learning	objectives				
Faktenwissen: factual knowledge	The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in selected field in economics. The student develops a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The students should be able to link empirical facts with a consistent theory.				
Methodenwissen: methodic competence	Reading course: The student will develop competences to elaborate a certain economic topic on his own. By carefully reading through a given material the student will improve his economic understanding and ability to work independently. Project: The student will learn how to read into research material. He/she will get experiences in writing a research paper and prepare a presentation suitable for a research conference. The student will develop competences in communication and presentation skills.				
Transferkompetenz: transfer competence	Referring to many examples the student will understand that similar empirical pattern can be regarded as stylized facts. This transfer of examples to stylized patterns of empirical development will help to understand a second transfer, the application of theories to certain empirical situations. The most important competence the student is expected to learn, is the ability to apply a suitable theory to a real world phenomenon. Applying the theory will take place with an adequate methodology as well as using intuitive economic explanations.				
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic. The student will deveop research competences.				
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills				
Methodische Umset	Zung / methodic implementation				
Methodische Umsetzung / methodic implementation					
Research Project					
Unterrichtssprache / teaching language					
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol English					
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule					
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature					
Bemerkungen / comments					

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2421 Multinational Firm
module manda	
Koordinator: coordinator	Gilroy, Michael Bernard
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen
Auskünfte: information	Gilroy, Michael Bernard
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Seit den siebziger Jahren hat es bei den außenwirtschaftlichen Rahmenbedingungen entscheidende Veränderungen gegeben. Die weltwirtschaftliche Interdependenz wandelt sich zunehmend von einer handels zu einer produktionsorientierten Verflechtung. Multinationale Unternehmungen spielen mit ihren hohen Direktinvestitionen in anderen Ländern in der Weltwirtschaft eine immer wichtigere Rolle. Diese Aspekte haben die Bedingungen der internationalen Arbeitsteilung maßgeblich beeinflußt und verändert. Das Modul hat zum Ziel, die Studierenden mit den Gründen, Strategien und ökonomischen Rahmenbedingungen internationaler Unternehmenstätigkeit sowie dem daraus resultierenden Wandel auf finanz- sowie unternehmensinternen und externen Arbeitsmärkten vertraut zu machen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2421-1 Theory of the Multinational Enterprise (V, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy

W2421-2 Multinational Finance (V/Ü, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy, Lukas

W2421-3 International Labour Market Problems (V, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy

Alle drei sind zu belegen

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine with these modules: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0% 4. 0%

5. 0% Summe **100**%

Erläuterungen / comments :

Um zur Klausur zugelassen zu werden, muss der Student an der Übung erfolgreich teilgenommen haben, d.h. i.d.R. nachgewiesen durch Präsenzpflicht und Vorrechnung einer Übungsaufgabe

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Vermittlung von Eckdaten des Globalisierungsprozesses multinationaler Unternehmen,

relevanter Finanz- und Arbeitsmarktdaten

Methodenwissen: methodic competence

Theorie der ausländischen Direktinvestitionen, Kenntnis makroökonomischer Sachverhalte

wie Zins- und Wechselkursparitäten, Kenntnis von wesentlichen Finanzprodukte zur

Absicherung von Exportaktivitäten oder ausländischen Direktinvestitionen, Methodenkompetenz bei der Bewertung von Hedgeinstrumenten

Transferkompetenz: transfer competence

Selbständige Lösung von praxisbezogenen Problemstellungen multinationaler

ce Unternehmen

Normativ-

Bewertung alternativer Markteintrittstrategien in ausländische Märkte

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2421-1 Vorlesung, 26 Präsenzstunden

W2421-2 Vorlesung und Übung im Wechsel, 26 Präsenzstunden

W2421-3 Vorlesung, 26 Präsenzstunden

	Unterrichtss	prache /	teaching	language
--	--------------	----------	----------	----------

□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol

W2421-1 in englischer Sprache: W2421-2 und W2421-3 in deutscher Sprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Das Modul wird im Sommersemester 2009 nicht angeboten. Nächster Veranstaltungszyklus ist das Wintersemester 2009/10.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Pflichtliteratur (Kapitelangaben beachten)

Moffett, M. and Stonehill, A. and Eiteman, P., Fundamentals of Multinational Finance, 2nd ed.,

Pearson 2006

Dunning, J.H., Multinational Enterprise and the Global Economy. Addison-Wesley: New York, 1993.

Basisliteratur

Broll, U. und Gilroy, B.M., Außenwirtschaftstheorie: Einführung und Neuere Ansätze, 2. Aufl., Oldenbourg, München,1991.

Shapiro, A.C., Multinational Financial Management. Allyn and Bacon: Boston, 1992.

Perlitz, M., Internationales Management. 4.th edition UTB für Wissenschaft: Wiesbaden, 2000.

Borjas, G., Labor Economics, 2nd. edition, McGraw-Hill: Boston, 2002

Ehrenberg, R.G., Labor Markets and Integrating Economies, Washington, D. C., 1994

Franz, W., Arbeitsmarktökonomik, 5. Aufl., Springer: Berlin, 2003

Ergänzende Literatur

Best, B.M., The New Competition: Institutions of Industrial Restruction, Polity Pr., Oxford, U.K, 1990. Best, B.M., The New Competitive Advantage: The Renewal of the American Industrie, Oxford University Press, Oxford, U.K, 2003.

Frenkel, M., Hommel, U. and Rudolf, M. Risk, Management: Challenge and Opportunities. Springer Verlag: Hamburg, 2000.

Gilroy, B.M., Networking in Multinational Enterprises: The Importance of Strategic Alliances, South Carolina University Press, Columbia, South Carolina, 1993

Gilroy, B.M. und Lukas, E., Optionen der Internationalisierung, ForschungsForum Paderborn, H. 7, Januar, S. 6-10, 2004

Gray, P., Global Economic Environment: A Synthesis of Modern International Economics, Copenhagen Business School Press, Copenhagen, 1999.

Adnett, N. (1996), European Labour Markets. Analysis and Policy, London and New York: Longman Ehrenberg, R.G. and R.S. Smith (2006), modern Labor Economics. Theory and Public Policy, 9th. ed., Boston u.a.: Pearson

Franz, W. (1987), Die Beveridge-Kurve, in: WiSt, Heft 10, S. 511-514

Krugman, P. (1996), Pop Internationalism, 3rd. printing, Cambridge, Mass.: MIT Press

OECD (1996), Trade, Employment and Labour Standards. A Study of Core Workers' Rights and International Trade, Paris

OECD (1995), Trade and Labour Standards. A Review of the Issues, Paris

Randall, K.F.; D.S. Hamermesh; A.E. Rees (1996), The Economics of Work and Pay, 6th. Ed., New York: HarperCollins

Raynauld, A. and J.-P. Vidal (1998), Labour Standards and International Competetivness. A Comparative Analysis of Developting and Industrialized Countries, Cheltenham, UK and Northhampton, MA, USA: Edward Elgar

Sengenberger, W. und D. Campbell (eds.) (1994), International labour standards and economic interdependence, Geneva (International Institute of Labour Studies, ILO)

Stalker, P. (1994), The Work of Strangers: A Survey of International Labour Migration, Geneva: International Labour Office

Stalker, P. (2000), Workers Without Frontiers. The Impact of Globalization on International Migration, Geneva: International Labour Office

Wagner, J. (1999), Art. "Arbeit – Arbeitslosigkeit", in: Handbuch der Wirtschaftsethik, Band 4: Ausgewählte Handlungsfelder, Hrsg. im Auftrag der Görres-Gesellschaft von Wilhelm Korff u.a., Gütersloh: Gütersloher Verlagshaus, S. 25-47

Wagner, Th. und E.J. Jahn (2004), Neue Arbeitsmarkttheorien, 2. Aufl., Stuttgart: Lucius & Lucius (UTB 8258)

Weise, P. et al. (2005), Neue Mikroökonomie, 5. Aufl., Heidelberg: Physica

Zimmermann, K. F. (1995), Tackling the European Migration Problem, in: Journal of Economic Perspectives 9, pp. 45-62

Zimmermann, K.F. et al. (2002), Arbeitskräftebedarf bei hoher Arbeitslosigkeit. Ein ökonomisches Zuwanderungskonzept für Deutschland, Berlin u.a.: Springer

Ergänzende Lehrmaterialien werden im Internet (http://wiwi.upb.de/id/vwl6), Semesterapparaten oder in Form von Skripten bereitgestellt.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2421 Multinational Firm ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Gilroy, Michael Bernard
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen
Auskünfte: information	Gilroy, Michael Bernard
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Since the 1970s, decisive variations in the international business environment are to be observed. Generally, the structure of global interdependence has changed from a trade oriented to a production oriented system. Multinational companies and their foreign direct investment strategies are major vehicles of the globalization process. The activities of multinational enterprises have significantly reshaped the conditions of the international division of labor worldwide. In the Multinational Firm module, students will obtain the goal of absorbing a sound theoretical and empirical academic background making them familiar with the underlying foundations, evolving strategies and fundamental economic framework of international business operations as well as a solid understanding of financial market aspects alongside of the various dimensions of analytical analysis of both internal and external international labor markets.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2421-1 Theory of the Multinational Enterprise (Lecture, 26 hrs of presence); Lecturer: Gilroy

W2421-2 Multinational Finance (L/E, 26 hrs of presence); Lecturers: Gilroy, Lukas

W2421-3 International Firm Behaviour, Labour Markets and Unemployment (L, 26 hrs of presence); Lecturer: Brandes

All three course have to be attended

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematics for Economists I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 0%

Erläuterunge	en / comments :				
Summe	100%		•		
5.	0%				
4.	0%				
3.	0%				

The student has to complete all exercises successfully, that normally means he has to be present all the time and has to solve one exercise in front of the class, to be accepted for the exam.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

mediation of basic data of globalization processes of multinational businesses, relevant

financing and labor market data

Methodenwissen: methodic competence

theory of foreign direct investments, knowledge of macroeconomic issues like interest parity and parity of exchange, knowledge of fundamental financing products to safeguard

export activities or foreign direct investments, methodic competence to evaluate hedge

instrume

Transferkompetenz: transfer competence

self-dependent solution of problems related to practice concerning multinational

businesses

Normativbewertendes Wissen: normative competence evaluation of alternative market entry strategies in foreign markets and normative

economic policy aspects.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- strategies for gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
- presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2421-1 Lecture, 26 hours of presence

W2421-2 Lecture and Exercise in alternation, 26 hrs of presence

W2421-3 Lecture, 26 hrs of presence

Unterrichtssprache / teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol			
W2421-1 in English: W2421-2 and W2421-3 in German			

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Obligatory Literature (Please consider chapter indication)

Buckley, A., Multinational Finance. 5th edition, Prentice Hall: London, 2004.

Dunning, J.H., Multinational Enterprise and the Global Economy. Addison-Wesley: New York, 1993.

Basic literature

Broll, U. und Gilroy, B.M., Außenwirtschaftstheorie: Einführung und Neuere Ansätze, 2. Aufl., Oldenbourg, München, 1991.

Shapiro, A.C., Multinational Financial Management. Allyn and Bacon: Boston, 1992.

Perlitz, M., Internationales Management. 4.th edition UTB für Wissenschaft: Wiesbaden, 2000.

Borjas, G., Labor Economics, 2nd. edition, McGraw-Hill: Boston, 2002

Ehrenberg, R.G., Labor Markets and Integrating Economics, 5 Aufl., Springer: Berlin, 1994

Franz, W., Arbeitsmarktökonomik, 5. Aufl., Springer: Berlin, 2003

Additional Literature

Best, B.M., The New Competition: Institutions of Industrial Restruction, Polity Pr., Oxford, U.K, 1990. Best, B.M., The New Competitive Advantage: The Renewal of the American Industrie, Oxford University Press, Oxford, U.K, 2003.

Frenkel, M., Hommel, U. and Rudolf, M. Risk, Management: Challenge and Opportunities. Springer Verlag: Hamburg, 2000.

Gilroy, B.M., Networking in Multinational Enterprises: The Importance of Strategic Alliances, South Carolina University Press, Columbia, South Carolina, 1993

Gilroy, B.M. und Lukas, E., Optionen der Internationalisierung, ForschungsForum Paderborn, H. 7, Januar, S. 6-10, 2004

Gray, P., Global Economic Environment: A Synthesis of Modern International Economics, Copenhagen Business School Press, Copenhagen, 1999.

Additional learning material will be made available on the internet (wiwi.upb.de/vwl06), in the reserved shelf or in Form of Scripts

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2431 Intermediate Public Economics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Wolfgang Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 01 Finanzwissenschaft
Auskünfte: information	Eggert, Wolfgang Prof Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul gibt eine Einführung in die Finanzwissenschaft mit deutlichem Bezug zu dem Fiskalsystem in Deutschland. Die Vorlesung gibt Ihnen einen Überblick über die verschiedenen Erhebungsformen der Einkommensteuer (u.a., Lohnsteuer, Körperschaftsteuer), die Umsatzsteuer, die Realsteuern (u.a., Grundsteuer, Gewerbeertragsteuer) und über den Finanzausgleich in Deutschland. Wir werden das Fiskalsystem einführend analysieren und zudem die Situation Deutschlands im internationalen Steuerwettbewerb diskutieren.

Die Vorlesung richtet sich an Studierende im Bereich Economics, ist aber auch für Studierende anderer Studienrichtungen interessant, die einen umfassenden Einblick in das deutsche Steuersystem bekommen wollen, z.B. bei Spezialisierung in der Steuerlehre. Auf umfangreiche mathematische Analysemethoden wird zugunsten einfacher grafischer Darstellungen und einem starken institutionellen Bezug weitestgehend verzichtet

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2431-1 Intermediate Public Economics W 2431-2 Übungen zu Intermediate Public Economics

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Background of intermediate microeconomics and macroeconomics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam

2. zk: Zwischenklausur / intermediate exam

3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 100%			
Zeitmodus / semester			
Wintersemester			
Lernziele / learning objectives			
Faktenwissen: Deutsches Steuer- und Fiskalsystem			
factual knowledge Methodenwissen: Einfache Steuerwirkungsanalyse			
methodic competence Transferkompetenz: Einfluss von Steuern auf das Verhalten von wirtschaftlichen Entscheidungsträgern			
transfer competence Normativ- Kenntnis über die Steuerpolitik und Möglichkeiten von Steuerreformen			
bewertendes Wissen: normative competence			
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills			
Wissenschaftliche Kommunikation und Präsentation, Fähigkeit zur Gruppenarbeit			
Methodische Umsetzung / methodic implementation			
Lectures: workload of 6 ECTS			
Tutorials: workload of 4 ECTS			
Unterrichtssprache / teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol			
Decision - Indicas - Espanio			
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Brümmerhoff, Dieter (2001): Finanzwissenschaft. 8. Aufl., Oldenbourg, München.

Boadway, R. and D. Wildasin (1984): Public Sector Economics

Hindriks, J. and G.D. Myles (2006): Intermediate Public Economics

Homburg, S. (2004): Allgemeine Steuerlehre

Rosen, Harvey (2002): Public Finance. 6. Aufl., Homewood, Irwin.

Stiglitz, Joseph (2000): Economics of the Public Sector. 3. Aufl., Norton, New York.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2433 Grundlagen der Wirtschafts- und Sozialpolitik ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krieger, Tim
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics VWL 01 Finanzwissenschaft
Auskünfte: information	Krieger, Tim
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In der heutigen Zeit kann nahezu keine politische Entscheidung mehr ohne ein vertieftes Wissen fundamentaler ökonomischer Prinzipien bewertet werden, da alle politischen Maßnahmen Anreiz- und Budgetwirkungen haben. Vorrangiges Ziel dieses Moduls ist es daher, den Teilnehmern ein Verständnis für die Rolle des Staates im Wirtschaftsgeschehen, für staatliche Entscheidungsprozesse sowie für grundlegende Effizienz- und Verteilungsfragen zu vermitteln. Hierbei wird ein besonderes Augenmerk auf den Bereich der Sozialpolitik gelegt.

Die Inhalte der Vorlesung "Grundzüge der Wirtschaftspolitik" reichen von wohlfahrtstheoretischen Ansätzen zur Rechtfertigung staatlicher Aktivität im Wirtschaftskreislauf bis hin zu politökonomischen Erklärungen staatlicher Eingriffe. Die dabei erworbenen Kenntnisse dienen dann in der Vorlesung "Ökonomie des Sozialstaats" als Grundlage, um zu verstehen, warum der Staat gerade im sozialen Bereich einen besonders starken Einfluss ausüht

Zu den Themen, die in diesem Modul behandelt werden, zählen u.a. Markt- und Staatsversagen, Gerechtigkeitstheorien, Eigentumsrechte, Wahlverfahren und das Verhalten politischer Akteure, Lobbyismus und Rent-Seeking, Umverteilung, Sozialversicherungen (Rente, Gesundheit, Arbeitslosigkeit), Armut und Ungleichheit.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2433-1: Grundlagen der Wirtschaftspolitik (V, 5 ECTS) W2433-2: Ökonomie des Sozialstaats (V, 5 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Erläuterungen / comments:

Ein gutes Grundlagenwissen in mikroökonomischer Theorie hilft beim Verständnis des behandelten Stoffs. Alle Studierenden sollten dieses Wissen bereits in der Assessmentphase (vor allem in "Grundzüge der Volkswirtschaftslehre") erworben haben, allerdings empfiehlt es sich sehr, seinen Wissensstand vor Beginn des Moduls anhand des Lehrbuchs von Hal Varian ("Intermediate Microeconomics") aufzufrischen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	50%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam		
2.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			
7.7				
Zeitmodus /	semest	er 		
Sommersem	ester			
Lernziele / le	earning	objectives		
Faktenwissen: factual knowled	dge	Fakten über stattliches wirtschaftspolitisches Handeln mit einem besonderen Schwerpunkt im Bereich Sozialpolitik		
Methodenwisse methodic comp		Logisch konsistente Analysis staatlichen Handelns.		
Transferkompe transfer compe	etenz:	Erklärung realer Beobachtungen.		
Normativ- bewertendes V normative com	Vissen:	Verständnis, welche Entscheidungen Regierungen treffen sollten und welche Entscheidungen sie tatsächlich treffen.		
Schlüsselqu	alifikatio	onen / (soft) skills		
	hbereitu	scher Methodik/ Befähigung, selbständig mit ökonomischen Modellen zu arbeiten/ ng von Unterrichtsmaterialien/ mmunikation		
Methodische	Methodische Umsetzung / methodic implementation			
Je 30 Std. interaktive Bearbeitung multimedialer Materialien				
Unterrichtssprache / teaching language				
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol				
Ablaufinforn	nationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Für W2433-1:

- Nicola Acocella (1998): The Foundations of Economic Policy. Cambridge University Press.
- Friedrich Breyer / Martin Kolmar (2001): Grundlagen der Wirtschaftspolitik. Mohr-Siebeck,

Tübingen.

- Dennis C. Mueller (2003): Public Choice III. Cambridge University Press.

Für W2433-2:

- Nicholas Barr (2004): Economics of the Welfare State, 4. Auflage, Oxford University Press.
- Friedrich Breyer / Wolfgang Buchholz (2007): Ökonomische Theorie des Sozialstaats, Springer, Heidelberg.

Weitere Literatur (vor allem Zeitschriftenartikel) wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

Die beiden Vorlesungen des Moduls werden nacheinander gehalten (mit jeweils vier Vorlesungsstunden pro Woche): In der ersten Semesterhälfte findet "Grundlagen der Wirtschaftspolitik", in der zweiten Semesterhälfte "Ökonomie des Sozialstaats" statt. Die beiden Klausuren beziehen sich ausschließlich auf die jeweilige Vorlesung, die zuvor stattgefunden hat.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2441 Game Theory ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Reiß, Winfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 08 Mikrotheorie
Auskünfte: information	Reiß, Winfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Untersuchung von Wettbewerbsverhalten und Marktstrukturen mit Hilfe der Spieltheorie. Ein Gesellschaftsspiel wie Schach, Skat, Poker oder Roulette besteht aus einer Reihe von Situationen, bei denen die Mitspieler bestimmte Entscheidungen treffen müssen. Mit jeder Entscheidung beeinflusst jeder Mitspieler nicht nur sein eigenes Spielergebnis, sondern in der Regel auch das all seiner Mitspieler.

Die Analyse solcher Situationen war der Ausgangspunkt der Spieltheorie. Durch die Darstellung als Spiel wird in den Wirtschaftswissenschaften ein bestimmtes Problem der Realität extrem stark vereinfacht. Man will tatsächlich das Verhalten von Millionen von Menschen in komplexen Situationen untersuchen. In der Regel betrachtet man stellvertretend aber nur zwei Spieler, die jeweils zwei Entscheidungsalternativen haben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2441-01 Vorlesung, 80 Präsenzst., Dozent Reiß 2441-02 Übung, 40 Präsenzst., Dozent Reiß

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 2. 0% 3. 0% 4.

0%		
5. 0%		
Summe 100°	//	
Zeitmodus / semes	ster	
Wintersemester		
Lernziele / learning	a chiactivas	
Lernziele / learning	y objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Typen von Spielen, strategische (Matrix-) Form und extensive (Baum-) Form eines Spiels, einfache Beispiele, Neuman-Morgenstern-Nutzen, Nash-gleichgewichte, Existenzsatz, Counot-Duopol-Modell, Spiele (un-)vollständiger und (im-)perfekter Information, Bayessche Spiel und Bayessches Gleichgewicht, Verfeinerungen und Verallgemeinerungen zum Nash-Gleichgewicht.	
Methodenwissen: methodic competence	Bestimmen von Gleichgewichten in Spielen, Entscheidungslogik, strategisches Denken	
Transferkompetenz: transfer competence	Modellieren von ökonomischen Problemen als Spielsituationen,	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Teilnehmer sollen erkennen, das (fast) alle Situationen in den Sozialwissenschaften als Spiel aufgefasst werden können, bei denen interdependente Entscheidungen von den Akteuren verlangt werden.	
Schlüsselqualifika	tionen / (soft) skills	
Modellierungstrainin Abstraktes Denken	g	
Methodische Umse	etzung / methodic implementation	
Vorlesung mit Übur	ng.	
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
Deutsch		
Ablaufinformation	en, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literatur

Tony Ashworth, Trench Warfare 1914 - 18: The Live and Let Live System, London (Macmillan) 1980

Robert Axelrod, The evolution of cooperation, New York (Basic Books) 1984

Robert Gibbons: A Primer in Game Theory, Harlow (Pearson Education) 1992 Werner Hildenbrand und Alan P. Kirman: Introduction to Equilibrium Analysis,

Variations on

themes by Edgeworth and Walras, Amsterdam (North-Holland Publ) 1976

Manfred J. Holler und Gerhard Illing: Einführung in die Spieltheorie, 2. verb. und

Auflage, Berlin usw. (Springer) 1993

David M. Kreps: Mikroökonomische Theorie, Landsberg/Lech (Verlag Moderne Industrie)

1994

Winfried Reiß: Mikroökonomische Theorie, 6. Aufl. München (Oldenbourg)2007 Hal R. Varian: Mikroökonomie, 3. Auflage, München, Wien (Oldenbourg) 1994

Bemerkungen / comments

Lernmaterialien Netzbasiert über OpenSMT URL: http://groups.uni-paderborn.de/moodle/login/index.php

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2441 Game Theory
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Reiß, Winfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 08 Mikrotheorie
Auskünfte: information	Reiß, Winfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

analysis of competitive conduct and market structures using the game theory

A parlor game like chess, skat, poker or roulette consists of a series of situations where the teammates have to make specific decisions. With each decision does each teammate not only influence his own scoring but also the scoring of the other teammates.

The analysis of such situations has been the origin of the game theory. In displaying it as a game in economics a given problem of reality is simplified extremely.

The behavior of millions of people in complex situations shall be examined. Normally only two players are viewed representatively which have two decision alternatives in each case.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2441-01 Lecture, 80 hrs of presence, Lecturer Reiß 2441-02 Exercises, 40 hrs of presence, Lecturer Reiß

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

E1711 Mathematics for Economists I

W1411 Basic Principles of Economics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100%	
Zeitmodus / semest	er
Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	types of games, strategic (matrix) form and extensive (tree) form of a game, simple examples, Neuman-Morgenstern-Nutzen, Nash-equations, Existenzsatz, Counot-Duopol-Model, games of (in-)complete and (im-)perfect information, Bayessche Game and Bayessches equation, refinement and generalization of the Nash equation
Methodenwissen: methodic competence	defining of equations in games, decision logic, strategic thinking
Transferkompetenz: transfer competence	modeling of economic problems in game situations
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	The participants shall recognize that (almost) all situations in social science can be understood as a game in which interdependent decisions are demanded from the players.
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills
abstract thinking, Mod	deling training
Methodische Umset	zung / methodic implementation
lecture and exercise.	
Unterrichtssprache	I teaching language
Deutsch English	Français Espaniol
German	
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature
Literatur	
Tony Ashworth, Tr	ench Warfare 1914 - 18: The Live and Let Live System, London
Robert Gibbons: A Werner Hildenbran	The evolution of cooperation, New York (Basic Books) 1984 A Primer in Game Theory, Harlow (Pearson Education) 1992 and und Alan P. Kirman: Introduction to Equilibrium Analysis,
	th and Walras, Amsterdam (North-Holland Publ) 1976 und Gerhard Illing: Einführung in die Spieltheorie, 2. verb. und
Auflage, Berlin u	sw. (Springer) 1993 Likroökonomische Theorie, Landsberg/Lech (Verlag Moderne Industrie)

Winfried Reiß: Mikroökonomische Theorie, 6. Aufl. München (Oldenbourg)2007 Hal R. Varian: Mikroökonomie, 3. Auflage, München, Wien (Oldenbourg) 1994

1994

Bemerkungen / comments

Learning material net based under Moodle URL: http://groups.uni-paderborn.de/moodle/login/index.php

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2451 Einführung in die Ökonometrie	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Feng, Yuanhua Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics	
Auskünfte: information	Feng, Yuanhua Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzunge	on I proroquicitos	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten / ass	essments	
1. 0%		
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 0 %		
Zeitmodus / semester		
Wintersemester		

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
normalive competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2452 Seminararbeit empirische Wirtschaftsforschung
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Credits/ECTS:	
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Zielgruppe dieser Seminararbeit sind Studenten, die beabsichtigen, ihre Bachelorarbeit im Bereich der empirischen Wirtschaftsforschung zu schreiben. Zielsetzug ist Hilfestellung bei der Auswahl geeigneter Themen, dem richtigen Verständnis für die ausgewählten Themen, aber auch die Aneignung benötigter aber bisher noch nicht vermittelter statistischer und ökonometrischer Methoden. Schwerpunkte von Bachelorarbeiten in empirischer Wirtschaftsforschung sind beispielsweise: ein Gebiet der angewandten Statistik und Ökonometrie in der Praxis kennenzulernen; die Prozedur der Datenerhebung und das Zusammenfassen möglicher Anwendungen von gegebenen statistischen Daten oder; Anwendung von Grundlagen aus den Modulen Statistik I und II auf die empirische Analyse ausgewählter Datensätze.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Dies Modul ist nicht in Teilmodule aufgeteilt.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ \emph{/}\ \textit{the following modules are prerequisites}:$

W1471 Grundzüge der Statistik I

W1472 Grundzüge der Statistik II

W2451 Einführung in die Ökonometrie (nur gewünscht)

Erläuterungen / comments:

Ab Wintersemester 2009/10 wird die Veranstaltung W2451 durch ein neues Modul ersetzt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments					
1.	0%				
2.					

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

14-täglich am Anfang des Semesters und unregelmäßig danach.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- 1) Bauer, Fertig und Schmidt (2009). Empirische Wirtschaftsforschung Eine Einführung. Springer
 - 2) Schlittgen und Streitberg (4. bis 9. Auflage). Zeitreihenanalyse. Oldenbourg.
 - Speth (2004). Komponentenzerlegung und Saisonbereinigung ökonomischer Zeitreihen mit dem Verfahren BV4.1. Statistisches Bundesamt Deutschland.
- 4) Feng (1999). Kernel and Locally Weighted Regression with Application to Time Series Decomposition. Verlag für Wissenschaft und Forschung, Berlin.

Weitere, konkrete Literatur wird teilweise angegeben, wenn das Thema der Bachelorarbeit ausgewählt wird.

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2453 Angewandte Zeitreihenanalyse und Wirtschaftsprognose		
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Feng, Yuanhua Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics		
Auskünfte: information	Feng, Yuanhua Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teiln	module) / courses (module elements)		
Lem veranstatungen (Tem	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0% 4. 0%			
4. 0% 5. 0%			
Summe 0 %			
Zeitmodus / semester			
Wintersemester			
Willierseriester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
50h Präsenzstunden Vorlesung & Übung, PD Dr. Kundisch
60h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur, Internetrecherche und Bearbeitung von Übungsblättern
40h Prüfungsvorbereitung
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
50h Präsenzstunden Vorlesung & Übung, PD Dr. Kundisch
60h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur, Internetrecherche und Bearbeitung von Übungsblättern
40h Prüfungsvorbereitung
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Remerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2461 Verhandlungsanalyse und kooperative Spiele
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Haake, Claus-Jochen
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Haake, Claus-Jochen
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die kooperative Spieltheorie beschäftigt sich mit Verteilungsproblemen unterschiedlichster Art. Grundsätzliche Fragestellung ist es, wie Gewinne (oder Kosten) aus einem Gemeinschaftsprojekt auf die Beteiligten verteilt werden. Das Spektrum reicht von Kostenaufteilungen bei Bewässerungsprojekten über die Aufteilung von Gewinnen aus gemeinsamer Produktion bis hin zur Analyse der Machtverhältnisse in einem Parlament

In der Verhandlungsanalyse geht es zunächst um die Gestaltung und Modellierung von Verhandlungsproblemen Darauf aufbauend werden Lösungskonzepte (z.B. von Nash oder Kalai & Smorodinsky) diskutiert und hinsichtlich ihrer Fairnesseigenschaften bewertet. Typische Anwendungen der Verhandlungsanalyse reichen von Lohnverhandlungen zwischen Gewerkschaften und Arbeitgeberverbänden oder Verhandlung von Managergehälterr bis hin zu Güteraufteilungen bei Erbschafts- oder Scheidungsfällen. Für letztere sollen auch prozedurale Ansätze (Schritt-für-Schritt Anleitungen zur Lösung) wie etwa das "Adjusted Winner Verfahren" von Brams & Taylor diskutiert werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Vorlesung (4 SWS) und Übungen (2 SWS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. ak: Abschlussklausur / final written exam
- 2. 0%
- 3. 0%

4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Zeitmodus	s / semeste	er	
Wintersem	ester		
Lernziele /	learning o	objectives	
Faktenwisse factual know		Typen kooperativer Spiele (z.B. cost sharing Probleme, Abstimmungsspiele), Lösungskonzepte (Shapley-Wert), Verhandlungsspiele, Nash-Lösung, Kalai-Smorodinsky Lösung, Adjusted Winner Prozedur.	
Methodenwis		Bestimmen kooperativer Lösungen bzw. Verhandlungslösungen.	
Transferkom	petenz:	Modellieren von ökonomischen Situationen als Verteilungs- bzw. Verhandlungsproblem.	
Normativ- bewertendes normative co	s Wissen:	Die Teilnehmer sollen lernen, in welchen Situationen die Methodik Anwendung findet und wie ein fairer Kompromiss auf Basis der Analysen aussehen sollte.	
Schlüsseld	qualifikatio	onen / (soft) skills	
Modellierur Abstraktes			
Methodisc	he Umsetz	zung / methodic implementation	
Vorlesung/Übung			
Unterricht	ssprache /	teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol			
Ablaufinfo	rmationen	, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmater	ialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	
Brams, S., "Negotiation Games: Applying Game Theory to Bargaining and Arbitration" Routledge, 2003			
Brams, S.J. & Taylor, A.D., "Fair Division: From Cake-Cutting to Dispute Resolution", Cambridge University Press, 1996			
Myerson, Roger B., "Game Theory: Analysis of Conflict", Boston Univ. Press, 1991; Kap.8,9			
Osborne, M.	J. & A. Rub	oinstein, "A Course in Game Theory", MIT Press, 1994; Abschnitt IV	
Güth, W.: "S	Güth, W.: "Spieltheorie und ökonomische (Bei)Spiele", Springer, 1992; Kap. VII		

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2472 Seminar zu Bachelorarbeiten	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik	
Auskünfte: information	Kraft, Manfred Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	0	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
Seminar für Studierende mit Interessierte an solchen The	Themen aus dem Bereich Statistik und Ökonometrie für Bachelorarbeiten bzw.	
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
W1471 Grundzüge der Statistik I W1472 Grundzüge der Statistik II		
W2477 Grundzüge der Statistik III		
Kombinationshipwaisa Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:		
Prüfungsmodalitäten / ass	essments	
1. 100%	pp: Präsentation / presentation	
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 100%	 	
Zeitmodus / semester		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Es findet eine Einführungsveranstaltung in der 43. KW statt. Der genaue Termin wird auf meiner Internetseite bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W2477 Grundzüge der Statistik III
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik
Auskünfte: information	Lück, Sonja
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Aufbauend auf den in den Veranstaltungen "Grundzüge der Statistik I und II " vermittelten Basiskompetenzen in statistischen Methoden werden in diesem Modul grundlegende Konzepte, Methoden und Modelle der empirischen Wirtschaftsforschung vorgestellt und auf Planungs-, Entscheidungs- und Evaluierungsprobleme aus dem betriebs- und volkswirtschaftlichen Bereich angewandt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2477-01 Einführung in Methoden der empirischen Wirtschaftsforschung (45 SWS) (V/Ü)

W2477-02 Einführung in die Multivariate Statistik mit SPSS (45 SWS) (V/Ü)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

W1471 Grundzüge der Statistik I

(W1472 Grundzüge der Statistik II)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 50% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 2. 50% ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 569-1159 Modul: W2477

100%

Erläuterungen / comments:

Die Abschlussklausur-1 bezieht sich auf die Inhalte der Veranstaltung W 2477-01, die Abschlussklausur-2 bezieht sich auf die Inhalte der Veranstaltung W 2477-02. Die Modulnote ergibt sich als gewichtetes Mittel der Einzelnoten.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen:

Sozioökonomische Rahmendaten im internationalen Vergleich

Methodenwissen: Modelle zur Identifkation relevanter Einflussgrößen; Konstruktion von Indikatoren; Einfache und komplexe Regressionsanalysen;

Grundlagen ausgewählter multivariater Verfahren zur Hypothesenentdeckung und Hypothesenüberprüfung; Einführung in die Benutzung eines statistischen Softwarepakets,

Auswahl und Anwendung geeigneter multivariater Methoden

Transferkompetenz: transfer competence

Vorbereitung auf eigene empirische Projekte, Abschlussarbeit

Normativbewertendes Wissen: normative competence Kritische Einschätzung und Interpretation der Ergebnisse multivariater und

ökonometrischer Analysen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2477-01: jeweils 3 SWS über den gesamten Vorlesungszeitraum W2477-02: jeweils 2 SWS über den gesamten Vorlesungszeitraum Selbststudium im Poolraum 1 SWS über den gesamten Vorlesungszeitraum

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Backhaus/Erichson/Plincke/Weiber, Multivariate Analysemethoden Bauer/Fertig/Schmidt, Empirische Wirtschaftsforschung. Eine Einführung

Bortz/Döring, Forschungsmethoden und Evaluation

Bühl, SPSS 16

Chatfield/Collins, Introduction to Multivariate Analysis

Diekmann, Empirische Sozialforschung

Gujarati, Damodar N.: Essentials of Econometrics. 3. Edition, 2005.

Koop, Analysis of Economic Data

Modul: W2477

Koop, Introduction to Econometrics Manly, Multivariate Statistical Methods. A Primer Miles/Shevlin, Applying Regression & Correlation Pindyck/Rubinfeld: Econometric Models and Economic Forecasts.

Stier, Empirische Forschungsmethoden Studenmund, Using Econometrics. A Practical Guide Winker, Empirische Wirtschaftsforschung

Bemerkungen / comments

W2477-01

Die Grundlagen der Inferenzstatistik und der quantitativen Methoden in der empirischen Wirtschaftsforschung werden exemplarisch eingeführt . Themenschwerpunkte sind: Grundkonzepte der empirischen Wirtschaftsforschung, Schätzen und Testen, Deskriptive Analysen und Prognosen, Einführung in die Kausalanalyse

W2477-02

Vermittelt werden theoretische und anwendungsbezogene Grundlagen der multivariaten Statistik. Unter Verwendung des Programmpakets SPSS werden die für den empirisch arbeitenden Wirtschaftswissenschaftler wichtigsten multivariaten Methoden eingeübt.

Das Methodenmodul vermittelt die folgenden Inhalte:

Einführung in multivariate statistische Verfahren

Einführung in das Programmpaket SPSS

Regressionsmodelle

Varianzanalyse

Diskriminanzanalyse

Faktorenanalyse

Clusteranalyse

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2477 Basic Principles of Statistics III ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik
Auskünfte: information	Lück, Sonja
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This course provides a bridge between introductory and more advanced courses in statistics and econometrics. The course offers a good training in doing the basics of empirical work und includes a wide range of models used by economists, e.g. regression models, AN(C)OVA, logits and probits, cluster analysis, factor analysis and dicriminance analysis.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2477-01 An Overview of Econometrics and of Multivariate Analysis

(16 hrs) (lecture with exercises)

W2477-02 Introduction to Econometrics

(44 hrs) (lecture with exercises)

W2477-03 Introduction to Multivariate Statistics with SPSS

(30 hrs) (Exercises)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematics I For Economists

W1471 Basic Principles of Statistics I

W1472 Basic Principles of Statistics II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 20% zk: Zwischenklausur / intermediate exam 2. 50% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 3. 30% ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 4.

0%		
5. 0%		
Summe 100%		
Erläuterungen / comme	ents:	
Veranstaltung W 2477-0 ergibt sich als gewichtete	t den Vorlesungsinhalt von W 2477-01 zum Inhalt, die Abschlussklausur-1 bezieht sich auf die Inahlte der 2, die Abschlussklausur-2 bezieht sich auf die Inhalte der Veranstaltung W 2477-03. Die Modulnote es Mittel der Einzelnoten. Im Rahmen der Veranstaltung W2477-02 besteht die Möglichkeit durch eine en Bonuspunkte (maximal 10 Punkte) für die Abschlussklausur-1 zu sammeln.	
Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen:	Stylized facts, Types of economic data	
factual knowledge Methodenwissen:	Working with Data: Graphical methods, descriptive statistics, econometric models	
methodic competence Transferkompetenz:		
transfer competence Normativ-	Kritische Einschätzung und Interpretation der Ergebnisse multivariater und	
bewertendes Wissen: normative competence	ökonometrischer Analysen	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Strategies of gathering knowledge		
Training in modeling		
10. 41 . 12. 13. 14 4		
Methodische Umsetz	zung / methodic implementation	
W2477-01: Week 1 -4		
W2477-02: Week 5 - W2477-03: 30 hrs	15 (44 nrs)	
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Zeiten für den Modulteil W2477-03 werden, nach dem die Teilnehmerzahl feststeht, bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Gujarati, Damodar N.: Essentials of Econometrics. 3. Edition, 2005. Bortz/Döring, Forschungsmethoden und Evaluation

Diekmann, Empirische Sozialforschung

Koop, Analysis of Economic Data

Koop, Introduction to Econometrics

Miles/Shevlin, Applying Regression & Correlation

Pindyck/Rubinfeld: Econometric Models and Economic Forecasts.

Schmidt/Fertig, Empirische Wirtschaftsforschung

Stier, Empirische Forschungsmethoden

Studenmund, Using Econometrics. A Practical Guide

Winker, Empirische Wirtschaftsforschung

Backhaus/Erichson/Plincke/Weiber, Multivariate Analysemethoden

Bühl/Zöfel, SPSS 13

Chatfield/Collins, Introduction to Multivariate Analysis

Manly, Multivariate Statistical Methods. A Primer

Bemerkungen / comments

W2477-01

Die Grundlagen der Inferenzstatistik und der quantitativen Methoden in der empirischen Wirtschaftsforschung werden exemplarisch eingeführt bzw. wiederholt.

W2477-02

Ausgehend von der klassischen Korrelations- und Regressionsanalyse werden anwendungsbezogene Problemstellungen der empirischen Wirtschafts- und Sozialforschung thematisiert und Lösungen hierzu diskutiert. Vermittelt werden insbesondere Techniken und Methoden zur Vorbereitung einer empirischen Abschlussarbeit in den Wirtschaftswissenschaften.

Das Methodenmodul vermittelt die folgenden Inhalte:

Überblick über Korrelations- und Regressionsanalyse

Das klassische Regressionsmodell: Schätzen und Testen

Probleme bei der Anwendung des klassischen Regressionsmodells

Variablenauswahl

Auswahl der Regressionsfunktion

Multikollinearität, Autokorrelation, Heteroskedastie

Erweiterungen des klassischen Modells: Qualitative Variablen

Beispiele aus der angewandten Ökonometrie: Diskriminierung und Segregation, Standortwahl, Empirische Kapitalmarktanalysen

W2477-03

Vermittelt werden theoretische und anwendungsbezogene Grundlagen der multivariaten Statistik. Unter Verwendung des Programmpakets SPSS werden die für den empirisch arbeitenden Wirtschaftswissenschaftler wichtigsten multivariaten Methoden eingeübt.

Das Methodenmodul vermittelt die folgenden Inhalte:

Einführung in multivariate statistische Verfahren

Einführung in das Programmpaket SPSS

Regressionsmodelle

Varianzanalyse

Diskriminanzanalyse

Faktorenanalyse

Clusteranalyse

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2481 Spezialgebiete Economics ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics	
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr. Suhl, Leena Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Economics eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Economics zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ \emph{/}\ \textit{the following modules are prerequisites}\ :$

themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

Summe	100%	
5.	0%	
4.	0%	
3.	0%	
2.	0%	
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam

Erläuterungen / comments:

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester				
Sommersemester Wintersemester				
Lernziele / learning	objectives			
Faktenwissen: factual knowledge	Alle Gebiete der Economics je nach Schwerpunkt			
Methodenwissen:	Alle Methoden der Economics je nach Schwerpunkt			
methodic competence Transferkompetenz:	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes			
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt			
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills			
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit				
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen				
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet				
Methodische Umsetzung / methodic implementation				
themenabhängig				
Unterrichtssprache / teaching language				
Deutsch English Français Espaniol				

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2481 Special Issues on Economics	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics	
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

This module is reserved for courses taken abroad at our partner universities or given by visiting lecturers in Paderborn. The content is usually a collection of different areas of Economics. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project 300 hours. Please contact the coordinator to determine requirements.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments					
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam			
2.	0%				
3.	0%				
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				
Erläuterungen / comments :					
The examination structure depends on the special project					

Zeitmodus / semeste	er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	All areas of Economics according to desired focus All methods according to focus Using appropriate research methods in the selected focus area Evaluating usability of research metods within the own research area
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills
Depends on subject	
Methodische Umset	zung / methodic implementation
depends on subject	
Unterrichtssprache	teaching language
⊠ Deutsch ⊠ English [☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationer	a, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
, ioladiiiioliiiadollei	, ionimpan, story product implementation, sometain
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature
depends on subject	
Bemerkungen / com	ments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2482 Spezialgebiete Economics ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie	
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Economics eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Economics zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Zur Zeit sind keine Voraussetzungen bekannt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen:

Vertiefte Kenntnisse über spezielle Gebiete der Economics

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: Alle Methoden der Economics je nach Schwerpunkt

transfer competence
Normativ-

Anwendung von geeigneten wissenschaftlichen Methoden am eigenen Schwerpunkt

Normativbewertendes Wissen: Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen

normative competence

inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation
themenabhängig
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol themenabhängig
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2491 Bachelorarbeit Economics ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics	
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die/der Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Economics auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass der Arbeitsaufwand, bezogen auf die jeweils gültige Prüfungsordnung, Vollzeitarbeit entspricht. Die unterschiedlichen Prüfungsmodalitäten sind nachfolgend dargestellt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Bachelor-Arbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquien, in denen die Methodik und die Anforderungen für Bachelor-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☑ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Prüfungsmodalitäten einer Abschlussarbeit

		Bachelorarbeiten (neue Studiengänge)
Bearbeitungzeit	6 Wochen Empirie hat hierauf keinen Einfluss	3 Monate Empirie hat hierauf keinen Einfluss
Regelumfang	30 Seiten	40 Seiten
Zweitgutachter	erforderlich	
Mündliche Prüfung		erforderlich

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2491 Bachelor Thesis in Economics ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 9 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 5 months after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the Bachelor thesis normally arrange seminars and colloquia where the methodology and the requirements of a bachelor thesis will be discussed. The times and rooms will be announced at the beginning of the semester by the professorships.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Mathadiacha Ilmostmung / mathadia implamantatian
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
MaMa
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Remarkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2511 Betriebliche Bildung ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Beutner, Marc Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung
Auskünfte: information	Gebbe, Marcel Gockel, Christof
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Studierenden können nach erfolgreicher Teilnahme im Modul Betriebliche Bildung in betrieblichen Aus- und Weiterbildungsabteilungen verantwortlich planende, durchführende und evaluierende Tätigkeiten übernehmen. Das Modul vermittelt die Grundbegriffe des beruflichen Bildungssystems, ordnet die Aufgaben der beruflichen Bildung ein und zeigt Aufgabenfelder und mögliche Instrumente für die betriebliche Bildungsarbeit auf. Das Modul fokussiert sowohl die Aufgaben und Funktionen im Rahmen der betrieblichen Bildung innerhalb eines Unternehmens als auch die Einbindung von Bildungsaktivitäten in die Umweltsysteme.

Im Modul ist ein zweiwöchiges Praktikumzu absovieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Major-Breite Modul: Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung (SS)

Erläuterungen / comments:

Im Rahmen des Bachelor-Studiengangs wird die Belegung des Major-Breit-Moduls: Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung vorausgesetzt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 20% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 2. 30% pa: Projektarbeit / project work ue: Übung / exercises 3. 30% ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation

4.	20%	pt: Praktikum / internship
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	en / comm	ents:
Die Prüfungsı	modalitäter	n werden in der konstituierenden Sitzung vorgestellt und weiter differenziert.
Zeitmodus	/ semeste	er
Winterseme	ester	
Lernziele /	learning	objectives
Faktenwisser factual knowle		Die Studierenden können berufliche Ausbildungssituationen planen, durchführen und kontrollieren. Die Studierenden berücksichtigen Besonderheiten des betrieblichen Umfelds. Sie lernen Instrumente, Methoden und Medien der betrieblichen Bildungsarbeit kennen. Sie können Institutionen der beruflichen Bildung unterscheiden.
Methodenwis methodic con		Die sozial-ökonomischen Rahmenbedingungen für die betriebliche Bildungsarbeit werden analysiert. Aufgabenanforderungen der betrieblichen Bildungsarbeit werden bestimmt und mit Hilfe von Problemlösestrategien bearbeitet.
Transferkomp transfer comp		Sie führen Aufgaben der betrieblichen Bildungsarbeit (Bedarfsermittlung, Zielgruppenanalyse, Angebotsentwicklung, Evaluation,) unter dem Rückgriff auf bestehende Konzepte und Instrumente durch
Normativ- bewertendes normative con		Die Studierenden entwickeln strategische Positionen und setzen, unter Berücksichtung von geltenden Bildungszielen und normierenden Prinzipien, ihre strategische Position in konkrete Bildungsmaßnahmen um. Sie können über Evaluationsverfahren Bewertungen der eigenen Handlungen einholen und für die weitere Vorgehensweise nutzen
Schlüsselq	ualifikati	onen / (soft) skills
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Die Studierenden verwenden Techniken des Informationsmanagements, Interpretation von Vorgaben, analytisches und konzeptionelles Vorgehen, Koordinations- und Kooperationsfähigkeit, systemisches Denken, Denken in Regelkreisläufen.		
Methodisch	ne Umset	zung / methodic implementation
Inputphasen Übungsphasen Gruppenarbeitsphasen Praktika		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
deutsch		
Ablaufinfor	mationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literatur nach Ankündigung in den jeweiligen Veranstaltungen

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W2511 Vocational Education
Moduli Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kremer, HHugo Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Kremer, HHugo Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

After a successfully completing the module, students are able to carry out planning, realizing and evaluating tasks at vocational training departments. The module imparts the basic concepts of the vocational training system, classifies the tasks of vocational training as well as discusses the scope of possible instruments for the professional education. The module focuses both on the tasks and functions of vocational training within business and on the integration of training activities in the environmental systems.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise: Basic principles of operational training systems

Lecture/Exercise: Learning and Teaching on the job

Operational Practical Training

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	ue: Übung / exercises
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester	
Wintersemester	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge The students know the structural composition of the vocational and general training systems. They describe and locate the involved institutions as well as basic principles and processes. They get to know instruments, methods and media of the vocational education.

Methodenwissen:

methodic competence

The social economic framework of vocational education will be analyzed. Task requirements of vocational education will be defined and worked on using strategies to solve problems.

Transferkompetenz: transfer competence The students realize tasks of vocational education (assessment of demand, target group analysis, quotation history, evaluation,...) with recourse to already existing concepts and instruments.

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence The students develop strategic positions and realize their strategic position in concrete education methods taking into consideration the effective education goals and normalized principles. They are able to obtain via methods of evaluation evaluations of appropriate actions via methods of evaluation and are able to use them for further approaches.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

The students apply techniques of information management, interpretations of demands, analytical and conceptual procedures, coordination and cooperation capabilities, systemic thinking and thinking in feedback control circuits.

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Input phases Exercise phases group work phases Practical Trainings
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol German
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Prof. Kremer Materials Prof. Kremer Literature after announce

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2513 Kommunikation und Führung □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Gerholz, Karl-Heinz Li, Yi
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dem Modul "Kommunikation und Führung" werden in besonderer Weise die kommunikativen Aufgaben, Funktionen und Problemstellungen thematisiert, die einerseits bei der Analyse von kommunikativen Situationen und andererseits bei der Gestaltung von Kommunikation in Unternehmen berücksichtigt werden müssen. Im ersten Teil stehen hierbei allgemeine kommunikative Situationen im Mittelpunkt, im Fortgang werden betriebliche Führungssituationen in den Blick genommen. Im Fokus stehen die Erklärungskonzepte für Kommunikation und die daraus abzuleitenden Möglichkeiten der Verwendung von Kommunikationskonzepten in Führungssituationen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	
Keine	

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	40%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
2.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester			
Sommersemester			
Lernziele / learning objectives			
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden erlangen Kenntnisse in den zentralen Kommunikations- und Führungskonzepten. Sie beschreiben kommunikative Situationen und analysieren diese hinsichtlich der Faktoren, welche in diesen Situationen von Relevanz sind. Die Studierenden entwickeln Empfehlungen für die Gestaltung von diesen kommunikativen Situationen.		
Methodenwissen: methodic competence	Die Studierenden erfahren ihre individuelle sowie kooperative Kompetenzentwicklung als gestalt- und steuerbaren Prozess. Mit Hilfe von Lern- und Arbeitsstrategien eignen sie sich eigenständig und kooperativ Wissen über Kommunikations- und Führungstheorien an.		
Transferkompetenz: transfer competence	Die Studierenden reflektieren Kommunikationskonzepte und -modelle und wenden diese auf kommunikative Situationen in betrieblichen Kontexten an. Die Studierenden entwickeln vor dem Hintergrund begründet ausgewählter Konzepte Kriterien für die Gestaltung von solchen kommunikativen Situationen.		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Durch die systematische Auseinandersetzung mit Konzepten und Modellen und deren Reflexion in selbst erlebten kommunikativen Situationen, sollen Studierende stärker die Verantwortung für die eigenen Handlungen in kommunikativen Situationen und deren Gestaltung gegenüber sich und ihrem Umfeld übernehmen können.		
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills		
	rmationsrecherche, -aufbereitung und -präsentation, Gestaltung von kooperativen wendung von Lern- und Arbeitstechniken		
Methodische Umset	zung / methodic implementation		
Inputphasen Selbststudiumsphasen kooperative Erarbeitungsphasen			
Unterrichtssprache / teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol			
Inputphasen Übungsphasen			
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature			
Materialien des Departments für Wirtschaftspädagogik			
Bemerkungen / comments			

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2521 Lernen und Lehren ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Beutner, Marc Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Beutner, Marc Prof. Dr. Gockel, Christof
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Im Modul Lernen und Lehren analysieren die Studierenden Lern- und Lehrprozesse in vielfältigen Kontexten und erproben exemplarisch didaktische Situationen. Dazu beschreiben sie Lernen als Konstrukt anhand unterschiedlicher Zugänge und wechseln die Perspektive vom Lernenden zum Lehrenden. Auf der Grundlage von lerntheoretischen und didaktischen Theorien und Modellen werden erste didaktische Konzepte entwickelt, erprobt und reflektiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

Major-Breite-Modul: Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung

Erläuterungen / comments:

Im Rahmen des Bachelor-Studiengangs wird die Belegung des Major-Breite-Moduls: Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung vorausgesetzt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	60%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe 100%		
Erläuterungen / comments :		
Die Projektarbeit ist als Portfolio zu erbringen		
Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden beschreiben Lernen als Konstrukt anhand unterschiedlicher Lerntheorien, bestimmen Faktoren, die Lernprozesse konstituieren bzw. beeinflussen und analysieren Lernprozesse. Sie analysieren didaktische Modelle und Theorien hinsichtlich ihrer Strukturen und charakterisieren die Herausstellungsmerkmale einzelner Ansätze. Die Studierenden lernen die normierenden Prinzipien curricularer Vorgaben kennen.	
Methodenwissen: methodic competence	Die Studierenden wechseln die Perspektive vom Lernen zum Lehren. Sie analysieren unter Verwendung von didaktischen und lerntheoretischen Modellvorstellungen. Für die Gestaltung von Lern-/Lehrmaßnahmen greifen sie auf konzeptionelle Grundlagen zurück und können argumentativ Konzeptionen entwickeln.	
Transferkompetenz: transfer competence	Gegebene didaktische Konzeptionen können mit Hilfe von lerntheoretischen und didaktischen Modellen analysiert werden. Curriculare Vorgaben können durch die Studierenden analysiert und konkretisiert werden. Auf der Grundlage der Überlegungen zum Lernen werden erste didaktische Konzepte durch die Studierenden selbständig entwickelt, erprobt und reflektiert.	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Studierenden entwickeln eine Haltung zum forschenden Lernen. Sie lernen die Handlungsspielräume und die Grenzen dieser Spielräume kennen. Bildungsziele, Bildungsaufträge und weitere normierende Prinzipien werden hinterfragt und verantwortungsvoll interpretiert.	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Qualitative Analyseprozesse, hermeneutisches Auslegungsverfahren, didaktische Modellierung, Präsentations- und Kommunikationsfähigkeiten, konzeptionelle Argumentationen		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Inputphasen Übungsphasen Gruppenarbeitsphasen		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Francais Espaniol deutsch		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script von Prof. Sloane Material und Literatur zum Download Prof. Beutner angegebene Literatur

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2521 Learning and Teaching □ Deutsch ☑ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Students analyze learning and teaching processes in versatile contexts, and test exemplary educational situations. For this purpose they describe learning as a construct using diverse approaches, and change the perspective from being a learner to being a teacher. Students develop, test and reflect their first didactical concepts on the basis of learning theories and models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture: Didactics I Lecture: Didactics II

Exercise for Didactics I und II

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam

2. pa: Projektarbeit / project work

3. 0%

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

The project work has to be generated as a portfolio. Zeitmodus / semester Sommersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: The students describe study as a construct using diverse learning theories, they define factual knowledge factors which constitute and affect study processes and they analyze study processes. They analyze didactic models and theories regarding their structures and characterize the developmental characteristics of several approaches. Methodenwissen: The students change perspective from studying to teaching. They analyze using didactic methodic competence and learn theoretical model ideas. For the arrangement of study/teaching procedures they revert to conceptual basics and they are able to develop conceptions argumentatively. Transferkompetenz: Given didactic conceptions can be analyzed via learning theoretical and didactic models. transfer competence Curricular requirements can be analyzed and concretized by the students. On the basis of considerations about studying first didactic concepts will be developed, tested and reflected by students self-dependently. Normativ-The students develop an attitude to explorative Learning. They get to know the scopes and bewertendes Wissen: the limits of these scopes. Educational goals, educational missions and further normalizing normative competence principles will be questioned and interpreted responsibly. Schlüsselqualifikationen / (soft) skills qualitative analyzing processes, hermeneutic interpretation methods, didactic modeling, being able to present and communicate, conceptual argumentation Methodische Umsetzung / methodic implementation Input phases Exercise phases Group work phases Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol German Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Prof. Kremer Materials Prof. Kremer Literature after announcement

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2522 Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung
Module Mallual	
Koordinator: coordinator	Beutner, Marc Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Beutner, Marc Prof. Dr. Gerholz, Karl-Heinz Kremer, HHugo Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Wirtschaftliche Aufgabenfelder sind gekennzeichnet durch eine hohe Informationsdichte und hohen Informationsdynamik. Kompetenter Umgang mit Informationen sowohl in der Informationsrecherche, -analyse, -aufbereitung, und -weitergabe sind grundlegend für die Vorbereitung und Bewertung wirtschaftlicher Entscheidungen. Im gleichen Maße wie eine zunehmende Spezialisierung in der Ausbildung zu erkennen ist, werden Fähigkeiten der Vermittlung von Positionen und der Arbeit in teamstrukturierten Zusammenhängen wichtig.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it / it is not feasible to combine with these modules: \\$

Keine

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 25% zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 2. 25% zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2 3. 25% zk3: Zwischenklausur-3 / intermediate exam-3 4. 25% pa: Projektarbeit / project work 5.

0%		
Summe 100%		
Erläuterungen / comm	ents :	
Termine: Nr. 1 13.11.2008 Nr. 2 08.01.2009 Nr. 3 05.02.2009 Nr. 4 Schriftliche Leistung: Erarbeitung einer Kompetenzbilanz		
Zeitmodus / semest	er	
Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden beobachten und reflektieren Kompetenz-entwicklungsprozesse bei sich selbst und bei anderen. Sie analysieren Prozesse, die zum Aufbau und zur Entwicklung von Kompetenz führen. Sie beschreiben Kompetenz als Konstrukt anhand von unterschiedlichen Entwicklungstheorien. Sie analysieren Faktoren, die auf die individuelle wie kooperative Kompetenzentwicklung Einfluss haben. Mit Hilfe von Diagnoseinstrumente werden Entwicklungsprozesse beschrieben	
Methodenwissen: methodic competence	Die Studierenden erfahren ihre individuelle wie auch kooperative Kompetenzentwicklung als gestalt- und steuerbarer Prozess. Mit Hilfe von Lernstrategien und –techniken wissenschaftlichen Arbeitens werden Werkzeuge zur eigenen Steuerung vermittelt und angewandt. Dabei kommen sowohl Strategien der primären Prozessgestaltung als auch der eigenständigen Regulation und Steuerung zum Einsatz	
Transferkompetenz: transfer competence	Der bisherige Kompetenzerwerb wird unter Anwendung von Konzepten/ Modellen und Theorien systematisch reflektiert, Bereiche mit Förderbedarf identifiziert, Instrumente und Strategien zur eigenen Entwicklung angewandt und Konzepte für die Gestaltung von Entwicklungskonzepten erstellt.	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die systematische Auseinandersetzung sowohl mit dem eigenen Entwicklungsverlauf als auch mit Konzepten und Modellen aus der Theorie führt in die wissenschaftliche Grundhaltung forschenden Lernens ein. Durch den Abgleich sollen Studierende stärker die Verantwortung für ihre eigenen Entwicklungsverläufe übernehmen können.	
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills	
Problemanalyse, Informationsrecherche, -aufbereitung und –präsentation, individuelle Steuerung und Gestaltung des eigenen Kompetenzerwerbs, Gestaltung von Prozessen in Arbeitsteams, Integration von Medien als Werkzeuge für die Kompetenzentwicklung		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Inputphasen Übungsphasen		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
L		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Materialien des Departments für Wirtschaftspädagogik

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2581 Spezialgebiet Wirtschaftspädagogik		
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik		
Auskünfte: information	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzung			
Folgende Module sind Vorausse	Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
	- -		
Prüfungsmodalitäten / ass	essements		
Truiungsinouaiitateii / ass	esaments		
1. 0%			
2. 0% 3. 0%			
3. 0% 4. 0%			
5. 0%			
Summe 0%			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester Wintersemester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Inputphasen Übungsphasen
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Inputphasen Übungsphasen
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2582 Spezialgebiet Wirtschaftspädagogik		
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik		
Auskünfte: information	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge			
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
	- -		
Prüfungsmodalitäten / ass	accments.		
Truiungsinodalitaten / ass	essments		
1. 0%	0,0		
0 / 0			
3. 0% 4. 0%			
5. 0%			
Summe 0%			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester Wintersemester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Inputphasen Übungsphasen
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Inputphasen Übungsphasen
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W2591 Bachelorarbeit Wirtschaftspädagogik
Koordinator: coordinator	Kremer, HHugo Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education
Auskünfte: information	Gebbe, Marcel Kremer, HHugo Prof. Dr. Zoyke, Andrea Sloane, Peter
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Kandidatin oder der Kandidat die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist ein Problem der Wirtschaftswissenschaften auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 9 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird studienbegleitend erstellt und muss 3 Monate nach der Ausgabe abgegeben werden. Sie soll einen Umfang von in der Regel nicht mehr als 40 DIN A4-Seiten haben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2522 Kompetenzentwicklung

W2521 Lernen und Lehren

Erläuterungen / comments:

Mind. 1 Modul muß vor Beginn der Bachelor-Arbeit absolviert werden. Das weitere Modul muss mind. parallel zur Bachelor-Arbeit besucht werden.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.		

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Weitere Informationen zum Modul Bachelorarbeiten im SoSe 2008 sind unter folgendem Link zu finden: http://pbfb5www.uni-paderborn.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/WPAktuelles/\$file/Info_Modul_Bachelorarbeiten_SS08.pdf

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Vorbereitende Literaturempfehlungen:

Spoun, Sascha/ Dominik, B. Domnik: Erfolgreich studieren. Ein Handbuch für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler. München, 2004.

Disterer, Georg: Studienarbeiten schreiben. Diplom,- Seminar- und Hausarbeiten in den Wirtschaftswissenschaften. 3. Aufl., Berlin/Heidelberg/New York, 2005.

Heister, Werner/ Weßler-Poßberg, Dagmar: Studieren mit Erfolg: Wissenschaftliches Arbeiten für Wirtschaftswissenschaftler. Stuttgart, 2007.

Theisen, Manuel René: Wissenschaftliches Arbeiten. Technik, Methodik, Form. München, 2005.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2591 Bachelor Thesis in Vocational Education
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. Wirtschaftspädagogik - Vocational Education
Auskünfte: information	Sloane, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 9 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 5 months after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the Bachelor thesis normally arrange seminars and colloquia where the methodology and the requirements of a bachelor thesis will be discussed. The times and rooms will be announced at the beginning of the semester by the professorships.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
· ·
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2601 Basic Principles of Labour Law
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This (BACHELOR-) module shall accomplish the competence for questions as provided by labour law. On the one hand it will be dealt with the problems of individual labour law which result from the application of law in which the judge-made law plays a decisive role. Firstly the sources of labour law, the realization of work contracts, faulty work contracts and their consequences, the rescission and unfair dismissal legislation will be displayed. Also claims for damages between parties of the work relation, claims for vacations as well as claims of continued payment of wages will be included. The questions of collective labour law, especially the right of coalitions as well as the law concerning collective bargaining will be added.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2601-01 Law of contract of employment (Klingebiel)

W2601-02 Collective Labour Law (Prof. Seidensticker)

W2601-03 Individual Labour Law (Dr. Vyas)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 70% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 30% ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 608-1159 Modul: W2601

Summe 100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen:

knowledge of national labour law and its (practical) application

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: knowledge of judicial argumentation and methods

transfer competence
Normativ-

application of law and judge-made law on the respective case constellations

bewertendes Wissen: normative competence

evaluation of norms and jurisdiction and their effects on academic coherences

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

writing of a first scientific assignment

presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2601-01 Law of contract of employment (Prof. Barton):

- 30 hrs of presence, Lecturer
- 30 hrs study of literature, Student
- 40 hrs preparation and post-editing, Student

W2601-02 Collective Labour Law (Prof. Seidensticker):

- 30 hrs of presence, Lecturer
- 30 hrs study of literature, Student
- 40 hrs preparation and post-editing, Student

W2601-03 Individidual Labour Law (Dr. Vyas):

- 30 hrs of presence, Lecturer
- 30 hrs study of literature, Student
- 40 hrs preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language			
✓ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol			
German			

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hanau / Adomeit, Arbeitsrecht Schaub, Arbeitsrechtshandbuch

Däubler, Arbeitsrecht

Dütz, Arbeitsrecht

Bemerkungen / comments

This is a Bachelor module (contrary to the module W4601 "Labour Law").

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2601 Grundzüge des Arbeitsrechts
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Dieses (BACHELOR-) Modul soll die Kompetenz für arbeitsrechtliche Fragestellungen schaffen. Zum einen werden die individualrechtlichen Probleme behandelt, die sich aus der Gesetzesanwendung ergeben, wobei das Richterrecht eine entscheidende Rolle spielt. Dargestellt werden zunächst die Quellen des Arbeitsrechts; das Zustandekommen von Arbeitsverträgen, fehlerhafte Arbeitsverträge und ihre Folgen, die Anfechtung und das Kündigungsschutzrecht. Einbezogen werden ebenfalls Schadensersatzansprüche zwischen den Parteien des Arbeitsverhältnisses, urlaubsrechtliche wie Ansprüche auf Lohnfortzahlung. Hinzukommen die Fragestellungen des kollektiven Arbeitsrechts, insbesondere das Recht der Koalitionen sowie das Tarifrecht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2601-01 Arbeitsvertragsrecht (Klingebiel)

W2601-02 Kollektives Arbeitsrecht (Prof. Seidensticker)

W2601-03 Individualarbeitsrecht (Dr. Vyas)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 70% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 30% pp: Präsentation / presentation 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100% Zeitmodus / semester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Kenntnisse des nationalen Arbeitsrechts und seine (praktische) Anwendung factual knowledge Methodenwissen: Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre methodic competence Anwendung des Gesetzes bzw. des Richterrechts auf die jeweiligen Fallkonstellationen Transferkompetenz: transfer competence Normativ-Bewertung der Normen und Rechtsprechung und ihre Auswirkungen auf akademische bewertendes Wissen: Zusammenhänge normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit) Methodische Umsetzung / methodic implementation W2601-01 Arbeitsvertragsrecht (Herr Klingebiel) 30 Präsenzstunden, Dozent 30 Std. Literaturstudium, Student

30 Std. Literaturstudium, Student 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student W2601-02 Kollektives Arbeitsrecht (Prof. Seidensticker) 30 Präsenzstunden, Dozent 30 Std. Literaturstudium, Student

40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W2601-03 Individualarbeitsrecht (Dr. Vyas)

30 Präsenzstunden, Dozent

30 Std. Literaturstudium, Student

40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language		
□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol deutsch		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hanau / Adomeit, Arbeitsrecht

Schaub, Arbeitsrechtshandbuch Däubler, Arbeitsrecht Dütz, Arbeitsrecht

Bemerkungen / comments

Hierbei handelt es sich um das Bachelor-Modul (im Gegensatz zum Modul W4601 "Arbeitsrecht").

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2602 Bankrecht ☑ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht
Auskünfte: information	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die stetige Innovation neuer Bankprodukte, die Europäisierung des Bankenmarktes und der gestiegende grenzüberschreitende Austausch von Waren und Dienstleistungen machen schon heute die fundierte Kenntnis von Bank- und Finanzierungsbedingungen auf dem nationalen und europäischen Binnenmarkt erforderlich. Insbesondere tangieren veränderte Finanzierungs- und Bankbedingungen kleine und mittelständische Unternehmen. Rechtsveränderungen im Bank- und Finanzierungsrecht wirken daher auch auf die Marktstruktur ein. Die Teilnehmer erkennen die Bedeutung des Bankrechts auf dem europäischen Binnenmarkt. Sie bewerten bestehende Bank- und Finanzierungrechtsnormen anhand deren Auswirkungen auf Banken und Unternehmen. Die Studierenden vergleichen das bestehende deutsche Bank- und Finanzierungsrecht mit den Rechtsbedingungen anderer europäischer Mitgliedsländer und mit den Anforderungen, die das europäische Bank- und Finanzierungsrecht aufstellen. In Fallstudien, Gruppenarbeiten, Vorträgen und Projektarbeiten erwerben die Teilnehmer fundierte Rechtskenntnisse im Umgang mit Banken und Kreditinstituten, mit neuen Finanzierungsinstrumenten und mit der Absicherung von Finanzierungsbedarf durch s.g. Kreditsicherungsmittel. Gleichzeitig erwerben die Teilnehmer einen Überblick über das Bankenaufsichtsrechtssystem in den europäischen Mitgliedsländern.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2602-01 Rechtsfragen der Finanzierung im europäischen Binnenmarkt (Prof. Krimphove),

W2602-02 Kapitalmarkt- und Bankenaufsichtsrecht in Europa (Prof. Krimphove),

W2602-03 Aktuelle Rechtsfragen des Bank-, Börsen- und Finanzierungsrecht ("Bankrechtseminar") (Prof. Krimphove),

W2602-04 Gesellschaftsrecht (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	25%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam mp: Mündliche Prüfung / oral exam
3.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment sr: Seminarreferat / seminar paper
4.	25%	pp: Präsentation / presentation
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse des europäischen Bank-, Börsen- und Finanzierungsrechts, die Bedeutung von

factual knowledge europäischen Bankrecht für das nationale Recht

Methodenwissen: Vergleich nationaler Bankrechtsnormen methodic competence

Transferkompetenz: An transfer competence

Anwendung europarechtlicher Regelungen auf den Einzelfall der Bankenpraxis

Normativbewertendes Wissen: normative competence Bewertung der Auswirkungen von Rechtsnormen auf das Wirtschaftsgeschehen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2602-01

30 Präsenzstunden, Dozent

10 Std. Vorbereitung Präsentation, Student

30 Std.Rechtsvergleichendes Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student

W 2602-02

30 Präsenzstunden, Dozent

10 Std. Literaturstudium, Student

30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

W 2602-03

30 Präsenzstunden, Dozent

70 Std. Themenrecherche und Präsentation, Student

W2602-04

30 Präsenzstunden, Dozent

30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

Unterrichtssprache / teaching language

□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol □ grundsätzlich deutsch, Seminar deutsch/ englisch/ französisch
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bankrechts- Handbuch.

von <u>Herbert Schimansky</u> (Herausgeber), <u>Hermann-Josef Bunte</u> (Herausgeber), <u>Hans-Jürgen. Lwowski</u>

Erfolgreiche Anlageberatung

von Dieter Krimphove, Dirk M. Regel

Handbuch Bankenaufsichtliche Entwicklungen

von Axel Becker, Walter Gruber, Dirk Wohlert

Bemerkungen / comments

Aus organisatorischen Gründen muss das Blockseminar W2602-3 auf 20 Teilnehmer begrenzt werden. Teilnehmer die sich nach Auschreibung des Seminars am Lehrstuhl zuerst anmelden werden bei der Vergabe der Plätze besonders bevorzugt.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2602 Banking Law
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht
Auskünfte: information	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The consistent innovation of new banking products, the Europeanization of the interbank market and the risen transnational exchange of goods and services require for an established knowledge of banking and financing conditions on the national and European domestic market. Especially modified financing and banking conditions bother small and medium-sized businesses. Therefore modifications of law in banking and financing law also affect the market structure. The participants recognize the importance of banking law on the European domestic market. They evaluate existing legal norms of banking and financing with their effect on banks and businesses. The students compare the existing German banking and financing law with the condicio iuris of other European member states and with the requirements that are laid down by the European banking and financing law. In case studies, group works, presentations and project works the participants acquire established knowledge about laws in contact with banks and commercial banks, with new financing instruments and with the hedging of financing requirements, used to secure a loan.

At the same time the participants acquire an overview of the legal system of bank supervision.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2602-01 Legal Questions of Financing on the European Doestic Market (Prof. Krimphove),

W2602-02 Capital Market and Supervision of Banking Law in Europe (Prof. Krimphove),

W2602-03 Up-to-date Legal Questions of Banking Law, Security Exchange Act and Financing Law ("Banking Law Seminar") (Prof. Krimphove),

W2602-04 Company Law (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1211 Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.

	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: knowledge of the European banking, stock market and financing law, the relevance of

factual knowledge European banking law for the national law

Methodenwissen: comparison of national banking legal norms methodic competence

Transferkompetenz:

application of regulations of European law on individual cases of banking practice

transfer competence Normativ-

evaluation of the effects of legal norms to various economic events

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture and exercises, preparation and post-editing of lecture material

project work

being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

writing of a first scientific assignment

presentation of own results(project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2602-01

30 hrs of presence, Lecturer

10 hrs. preparation for presentation, Student

30 hrs . Project comparison of Laws, making of a written assignment, Student

W 2602-02

30 hrs of presence. Lecturer

10 hrs study of literature, Student

30 hrs. preparation and post-editing, Project comparison of laws, Student

W 2602-03

30 hrs of presence, Lecturer

70 hrs. topic enquiry and presentation, Student

W2602-04

30 hrs of presence, Lecturer

30 hrs. preparation and post-editing, Project comparison of laws, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge	618-1159	Modul: W2602
Deutsch 🗵 English 🖾 Francais 🗌 Espaniol		
basically German, Seminar German/English/FRer	nch	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practi	ical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning n	naterial, literature	
Banking Law- Handbook. von <u>Herbert Schimansky</u> (Herausgeber), <u>Hans-Jürgen. Lwowski</u>	, <u>Hermann-Josef Bunte</u> (Herausgeber),	
Successful Anlageberatung von Dieter Krimphove, Dirk M. Regel		
Handbook Supervision of Banking Dovon Axel Becker, Walter Gruber, Dirk Wo	•	
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2603 Multimedia- und Computerrecht - Nicht im WS 08/09 ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

DAS MODUL WIRD IM KOMMENDEN WINTERSEMESTER 2008/2009 NICHT ANGEBOTEN!!! DETAILS DAZU UNTEN UNTER DER RUBRIK "BEMERKUNGEN".

Das Multimedia- bzw. Internetrecht ist ein relativ neues Rechtsgebiet, das aber angesichts seiner praktischen Relevanz in kürzester Zeit eine Fülle an Rechtsfragen aufgeworfen hat, die aus den unterschiedlichsten Rechtsgebieten stammen. Wie kommen Internetverträge zustande; welche Form ist einzuhalten? Wie werden AGB Vertragsbestandteil? Ist der Domain-Name urheberrechtlich geschützt; gilt das Markenrecht? Im arbeitsrechtlichen Bereich ist von Bedeutung, unter welchen Voraussetzungen eine Kontrolle des Mitarbeiters am Internetarbeitsplatz zulässig ist. Wie haftet der Arbeitgeber für einen entsprechenden Missbrauch des Internet durch den Arbeitnehmer? In Fallstudien, Gruppenarbeit, anhand von Hausarbeiten und eigenen Vorträgen erlernen die Studierenden, wie man mit diesen internetrechtlichen Problemen umgeht. Entsprechendes gilt für computerrechtliche Fragestellungen. Hier geht es schwerpunktmäßig darum, das Gewährleistungsrecht im Hinblick auf das Kauf- bzw. Werkvertragsrecht kennenzulernen. Ziel ist es, für die künftige Praxis die Kompetenz zu erlangen, zielgerechte Entscheidungen im Hinblick auf Vertragsabschlüsse zu treffen.

Das Medienstrafrecht ist kein einheitliches Rechtsgebiet, sondern umfaßt die Pflichten aus unterschiedlichen Bereichen. Aufbauend auf der Vorlesung zum Multimedia- und Computerrecht ist Gegenstand dieser Veranstaltung vor allem die Verantwortlichkeit von Internet-Anbietern. So ist eine zentrale Frage, wann ein sog. Content-Provider für seine über das Internet verbreiteten Inhalte strafrechtlich in die Verantwortung genommen werden oder ob den sog. Service-Provider der Vorwurf der strafbaren Beihilfe gemacht werden kann. Behandelt werden auch strafprozessuale Fragen, so z.B., wann Durchsuchungen oder die Beschlagnahme von Servern oder Festplatten zulässig ist. Auch die breite Palette der Computerdelikte wie z.B. Computerbetrug werden behandelt. Ziel ist es, die Hörer mit den Grundfragen des materiellen Strafrechts wie des Strafverfahrensrechts vertraut zu machen.

Thorse this den Grandhagen des materiellen Straitechts wie des Straivertantensfechts vertraut zu machen.
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
W 2603-01 Seminar "Aktuelle Fragen des Multimedia- und Computerrechts" (Prof. Barton) W 2603-02 Multimedia- und Computerrecht (Prof. Barton) W 2603-03 Medienstrafrecht (Prof. Barton)
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	40%	pa: Projektarbeit / project work
2.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	30%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse des Internet- und Computerrechts

factual knowledge

Methodenwissen: Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre, sowie der juristischen Begründungstechnik (Subsumtionstechnik)

Degrandangstechnik (Subsantilonstechnik)

Transferkompetenz: Verknüpfung zwischen Internet- und Computerrecht und den Grundlagen des

transfer competence Wirtschaftsrechts

Normativ- Bewertung nationaler wie supranationaler Regelungen

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung und Übung, Eigene Recherche von Literatur und Urteilen, Präsentation eigener Ergebnisse.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2603-01 Seminar "Aktuelle Fragen des Multimedia- und Computerrechts" (Prof. Barton)

30 Präsenzstunden, Dozent

20 Std. Vorbereitung Präsentation, Student

50 Std. Literaturrrecherche und schriftliche Ausarbeitung, Student

W 2603-02 Multimedia- und Computerrecht (Prof. Barton)

30 Präsenzstunden, Dozent

30 Std. Literaturstudium, Student

40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 2603-03 Medienstrafrecht (Prof. Barton)

30 Präsenzstunden, Dozent

30 Std. Literaturstudium, Student

40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language

621-1159

Barton, Handbuch zum Multimedia-Strafrecht; Aufsätze und Skripte zum Multimedia- und Computerrecht Hoeren/Sieber, Handbuch zum Internetrecht

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Bemerkungen / comments

AUFGRUND DES FORSCHUNGSSEMESTERS VON PROF. DR. BARTON KANN DIESES MODUL IM KOMMENDEN WINTERSEMESTER NICHT BELEGT WERDEN. EINE TEILNAHME AN DIESEM MODUL IST DAHER ERST ZUM WINTERSEMESTER 2009/2010 MÖGLICH. WIR BITTEN UM BEACHTUNG!

Modul: W2603

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2603 Multimedia and Computer Law
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

THIS MODULE WILL NOT BE OFFERED IN WS 2008/2009!!! FOR DETAILS SEE BELOW AT 'COMMENTS'.

The multimedia- /internet law is a relatively new branch of law. It raised plenty of legal questions from diverse branches of law in view of its practical relevance in a short period of time. How are internet contracts accomplished? Which form has to be kept? How become standard business conditions an integral part of a contract? Is the domain-name proprietary? Does the trade mark right count? In the labour area it matters on what prerequisites a control of the employee at the internet post is acceptable. How is the employer liable for a respective misuse of the internet by the employee? In case studies, group work, with exams and own presentations the students learn how to deal with internet legal problems, the same applies for computer legal questions. Here the emphasis is on getting to know the law of warranty as to law of sales and law on contracts for work and services The goal is to acquire competences for future practice to make precise decisions when it comes to conclusions of contracts.

The media criminal law is not a uniform branch of law but covers the duties from different areas. This course is a build up to the lecture of multimedia and computer law. Subject matter of this lecture is first and foremost the responsibility of internet providers. The consideration, when a content provider can be made responsible for the contents he distributed over the Internet or whether the service provider can be accused of criminal abetment, is a central question. It will also be dealt with criminal proceeding questions, for example, when the searches or the confiscations of servers or hard drives are acceptable. Furthermore it will be dealt with the broad scope of computer crimes as for example computer defraud. Main goal is to familiarize the students with the basic questions of material criminal law as for example the criminal proceeding law.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2603- 01 Seminar "Topical Issues of Multimedia and Computer Law" (Prof. Barton)

W 2603-02 Multimedia and Computer Law (Prof. Barton)

W 2603-03 Media Criminal Law (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	40%	pa: Projektarbeit / project work
2.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	30%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

knowledge of Internet and Computer Law

Methodenwissen: methodic competence

knowledge of judicial argumentation and methods as well as judicial justification techniques

(subsumption technique)

Transferkompetenz: transfer competence

linkage between Internet and Computer Law and the basics of Commercial Law

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

evaluation of national as well as supranational regularities

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture and exercises own inquiry of literature and judgments, presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2603-01 Seminar "Topical Issues of Multimedia and Computer Law" ((Prof. Barton)

30 hrs of presence, Lecturer

20 hrs. preparation of Presentation, Student

50 hrs. literature inquiry and written assignment, Student

W 2603-02 Multimedia and Computer Law (Prof. Barton)

30 hrs of presence, Lecturer

30 hrs study of literature, Student

40 hrs. preparation and post-editing, Student

W 2603-03 Media Criminal Law (Prof. Barton)

30 hrs of presence, Lecturer

30 hrs study of literature, Student

40 hrs preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language

624-1159

Bemerkungen / comments

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Hoeren/Sieber, Handbuch zum Internetrecht

PLEASE NOTE: BECAUSE OF THE RESERACH PROJECT FROM PROF. DR. BARTON, THIS MODULE WILL NOT BE OFFERED IN WS 2008/2009. A PARTICIPATION AT THIS MODULE WILL BE POSSIBLE NOT UNTIL WS 2009/2010.

Modul: W2603

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2604 Europäisches/ Internationales Recht
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht
Auskünfte: information	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die genaue Kenntnis des europäischen Rechts, seiner Wirkungsweise und seiner Entstehung ist daher bereits heute unerlässlich. Das "Europarecht A" erläutert die Funktionsweise der Europäischen Gemeinschaften und der Europäischen Union bzw. deren Organe. Im Vordergrund steht dabei die Rechtsfindung des "european case-law" durch den EuGH. Es beschreibt die Wirkungsweise des europäischen Rechts in den einzelnen Sektoren. Das "Europarecht A" widmet sich der Entstehungsweise, der Methodik und der Anwendungspraxis des europäischen Rechts. Es beschreibt die Grundfreiheiten der Waren- und Niederlassungsfreiheit.

Die Studierenden erkennen die Wirkungsweise des europäischen Rechts und seiner Anwendung auf den konkreten Einzelfall. Sie berücksichtigen zukünftige Rechtsentwicklungen des europäischen Rechts und deren Niederschlag im deutschen Wirtschaftsrecht. Sie beurteilen das Entstehen von europäischem Recht im Vergleich zu deutschen Rechtsnormen.

In Fallstudien, Diskussionen, Sachverhaltsstudien, Vorträgen und in projektbezogenen Arbeiten und Übungen erwerben die Studenten die rechtswissenschaftlichen Fähigkeiten zur Entwicklung eigenständiger Entscheidung und praxisnahe Handlungskompetenz.

"Europarecht B" baut inhaltlich auf das "Europarecht A" auf. Es erläutert die Wirkungsweise des europäischen Rechts in den einzelnen wirtschaftsrechtlischen Bereichen. Dabei widmet es sich vorwiegend der Dienstleistungfreiheit, der Kapitalverkehrsfreiheit und der Arbeitnehmerfreizügigkeit im europäischen Binnenmarkt. Rechtsfragen der europäischen Beihilfen sowie der europäischen Kartell- und Fusionskontrolle sind ebenfalls Gegenstand des Moduls.

Die Studierenden erkennen die Wirkungsweise des europäischen Rechts und seiner Anwendung auf den konkreten Einzelfall. Sie berücksichtigen zukünftige Rechtsentwicklungen des europäischen Rechts und deren Niederschlag im deutschen Wirtschaftsrecht. Sie beurteilen das Entstehen von europäischem Recht im Vergleich zu deutschen Rechtsnormen.

In Fallstudien, Diskussionen, Sachverhaltsstudien, Vorträgen und in projektbezogenen Arbeiten und Übungen erwerben die Studenten die rechtswissenschaftlichen Fähigkeiten zur Entwicklung eigenständiger Entscheidung und praxisnahe Handlungskompetenz.

Ein zusätzlicher besonderer Schwerpunkt des Moduls liegt in der Vermittlung juristischer Arbeits- und Argumentationsweisen. Die Studierenden machen sich mit der juristischen Methodenlehre vertraut, erlernen die juristische Rethorik, die Analyse von Sachverhalten und die schlüssige juristische Präsentation von Einzelergebnissen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
W2604-01 Europarecht A W2604-02 Europarecht B W2604-03 Juristische Arbeitsweise / Argumentations- und Methodenlehre		

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100%	₆ ak: A	bschlussk	lausur / f	inal written	exam
---------	--------------------	-----------	------------	--------------	------

- 2. 0%
- 3. 0%
- 4. 0%
- 5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Als Alternative zu der Klausur wird den Studenten die Möglichkeit der Leistungserbringung durch eine Rechtsprechungsstudie eines EuGH Falls gegeben. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie in der Veranstaltung

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse des europäischen Wirtschaftsrechts und seiner Anwendung auf einzelne

factual knowledge Wirtschaftsbereiche und Branchen

Methodenwissen: Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre

methodic competence Transferkompetenz: Anwendung europarechtlicher Regelungen auf die Beurteilung von Einzelfällen und

transfer competence wirtschaftlichen Entwicklungen

Normativ-Bewertung europarechtlicher Normen durch Rechtsvergleich

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Modellierungstraining

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2604-01

40 Präsenzstunden, Dozent

10 Std. Vorbereitung Präsentation, Student

50 Std. Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung (Rechtsgutachten), Student

W 2604-02

30 Präsenzstunden, Dozent

20 Std. Literaturstudium, Student

50 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechts- und Marktvergleichendes Projekt, Student

W 2604-03

30 Präsenzstunden, Dozent

20 Std. Literaturstudium, Student

50 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechts- und Marktvergleichendes Projekt, Student

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
grundsätzlich deutsch, auf Anfrage Erklärungen in englisch oder französisch		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript;

Europarecht

von Hans-Wolfgang Arndt, Kristian Fischer

Europäisches Werberecht. Deutsches und Internationales Wirtschaftsrecht. von <u>Dieter Krimphove</u>

Europarecht. Gesetze, Urteile, Fälle, Multiple-Choice-Tests von <u>Dieter Krimphove</u>

Europarecht, Das Casebook

von Stefan U. Pieper, Andreas Schollmeier, Dieter Krimphove

Rechtsbegriffe deutsch - englisch - französisch

von Dieter Krimphove

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2604 European/International Law
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht
Auskünfte: information	Niederkrome, Lars
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The exact knowledge of European law, its effectiveness and formation is indispensable nowadays. The module "European Law A" explains the functionality of the European communities and the European Union and their executive bodies. In the foreground here is the finding of justice of "European case law" by the EuGH. It describes the effectiveness of European law in the several sectors. The module "European Law A" attends to the formation process, the methodic and application practice of European law. The fundamental freedom of goods and establishment are described.

The students recognize the functionality of European law and its application in concrete individual cases. They consider future law developments of European law and the effect on German economic law. They evaluate the emerging from European law in comparison to the German legal norms.

The students gain jurisprudential capabilities to develop independent decision making and practical activity competence via case studies, discussions, study of circumstances, presentations and in project oriented assignments and exercises.

The module European Law B serves textual as a built up of the module European Law A. It illustrates the functionality of European law in the several areas of economic law. In doing so it mainly attends to freedom of services, freedom of capital movements and to liberalness of employees on the European domestic market. Legal questions of European grants as well as of European cartel and tie-up control are also topics of this module. The students recognize the functionality of European law and its application in concrete individual cases. They consider future law developments of European law and the effect on German economic law. They evaluate the emerging from European law in comparison to the German legal norms.

The students gain jurisprudential capabilities to develop independent decision making and practical activity competence via case studies, discussions, study of circumstances, presentations and in project oriented assignments and exercises.

An additional special emphasis of the module is the intermediation of ways of judicial work and argumentation, The students familiarize with the judicial methods, they learn the judicial rhetoric, the analysis of facts and the coherent presentation of single results.

	Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
	W2604-01 European Law A W2604-02 European Law B W2604-03 Judicial Ways Of Working / Argumentation and Methods
1	
	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
	Folgende Module sind Vorgussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: knowledge of European economic law and the application in several economic areas and

factual knowledge branches

Methodenwissen: knowledge of judicial argumentation and methods

methodic competence
Transferkompetenz:

application of European legal regularities on the evaluation of single cases and economic

transfer competence developments

Normativ- evaluation of European legal norms by comparison of laws

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework project work

modeling training

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2604-01

40 hrs of presence, Lecturer

10 hrs. preparation of Presentation, Student

50 hrs. Project, making of a writting assignment (Legal Opinions), Student

W 2604-02

30 hrs of presence, Lecturer

20 hrs study of lierature, Student

50 hrs preparation and post-editing, Project comparison of laws and markets, Student

W 2604-03

30 hrs of presence, Lecturer

70 hrs. topic inquiry and Presentation, Student

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
basically German, on inquiry explanations in English or French		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script;

European Law

von Hans-Wolfgang Arndt, Kristian Fischer

European Publicity Law. German and International Economic Law. von <u>Dieter Krimphove</u>

European Law. Laws, Convictions, Cases, Multiple-Choice-Tests von <u>Dieter Krimphove</u>

European Law, The Casebook

von Stefan U. Pieper, Andreas Schollmeier, Dieter Krimphove

Law Terms deutsch - englisch - französisch von <u>Dieter Krimphove</u>

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2645 Advanced Business English I ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Böhler, Wilfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 41 Englisch für Wirtschaftswissenschaften
Auskünfte: information	Böhler, Wilfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module is designed to link the "rational" model of effective leader behavior with the efficiency model of resource deployment on a global scale. Given the concurrent focus on globally distributed internal operations and a global external business environment the module emphasizes mindset managment with an emphasis on the theory and practice of negotiating across cultures. The objective is to provide participants with an opportunity to play roles in negotiation cases. Content delivery will consist of short, comprehensive lectures and exercises illustrating general principles, intended to develop global negotiating skills

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2645-01 (52829) International Organizational Behavior: Negotiating across cultures

- 30 Präsenzstunden / class contact hours; Instructor: Böhler
- 60 Stunden/hours project work; Student

2645-02 (54063) New Leadership: Mindset management

- 30 Präsenzstunden class contact hours; Instructor: Böhler
- 60 Stunden / hours project work; Student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

English skills required equivalent to "Reifeprüfung" or to C1 Council of Europe level

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pp: Präsentation / presentation

2. ak: Abschlussklausur / final written exam

3.	0%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe 1	100%	
Erläuterungen / ce	omments	:
		equired. The final grade is calculated on a 20 point scale; 10-11 points represent a "pass" grade. 646 may be completed together in one term.
Zeitmodus / ser	nester	
Sommersemester Wintersemester	er	
Lernziele / learn	ning obje	ctives
Faktenwissen: factual knowledge	Un	derstanding the nature of mindset management and the challenge of negotiating inside
Methodenwissen: methodic competer	Fra	across cultures Iming management issues by analyzing impact of personal and cultural value systems the perceptions of other groups and individuals
Transferkompetenz transfer competend		veloping an ability to project leadership qualities in challenging business contexts, with emphasis on the process of cross-cultural negotiations
Normativ- bewertendes Wisse normative compete	en: dvr	ploying competence as an international negotiator to myriad specific situations in a namic business environment
•		
Schlüsselqualif	ikationer	ı / (soft) skills
Cooperative beh	avior in te	eams
Cooperative behing Strategies for on Presentation skill	avior in te line inforn	eams nation search
Cooperative behi	avior in te line inforn	eams nation search
Cooperative behing Strategies for on Presentation skill English skills for	avior in te line inforn ls academic	eams nation search
Cooperative beh Strategies for on Presentation skill English skills for	avior in te line inform ls academic	eams nation search c purposes J methodic implementation
Cooperative beh Strategies for on Presentation skill English skills for	avior in te line inform ls academic	eams nation search purposes
Cooperative beh Strategies for on Presentation skill English skills for	avior in te line inform ls academic msetzung discussio	eams nation search c purposes I / methodic implementation n, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams
Cooperative beh. Strategies for on Presentation skill English skills for Methodische Ur Critical analysis, Unterrichtsspra	avior in te line inform ls academic msetzung discussion	eams nation search c purposes If I methodic implementation In, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams In the control of the contr
Cooperative beh. Strategies for on Presentation skill English skills for Methodische Ur Critical analysis, Unterrichtsspra	avior in te line inform ls academic msetzung discussion	eams nation search c purposes If I methodic implementation In, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams In the control of the contr
Cooperative beh. Strategies for on Presentation skill English skills for Methodische Ur Critical analysis, Unterrichtsspra	avior in te line inform ls academic msetzung discussion	eams nation search c purposes If I methodic implementation In, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams In the control of the contr
Cooperative behing Strategies for on Presentation skill English skills for Methodische Ur Critical analysis, Unterrichtsspra	avior in te line inform ls academic msetzung discussion ache / tea	eams nation search c purposes If I methodic implementation In, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams In the control of the contr
Cooperative behing Strategies for on Presentation skill English skills for Methodische Ur Critical analysis, Unterrichtsspra	avior in te line inform ls academic msetzung discussion ache / tea	eams nation search c purposes If I methodic implementation In, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams In the ching language
Cooperative beh: Strategies for on Presentation skill English skills for Methodische Ur Critical analysis, Unterrichtsspra Deutsch English Ablaufinformati	avior in telline informula academic academic academic discussion ache / tea	eams nation search c purposes If I methodic implementation In, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams In the ching language
Cooperative beh: Strategies for on Presentation skill English skills for Methodische Ur Critical analysis, Unterrichtsspra Deutsch English Ablaufinformati	avior in telline informula academic academic academic discussion ache / tea	parms nation search purposes If methodic implementation In, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams In ching language In annual Espaniol In ann

All published texts available in library stacks, in the office H7.209, or in digitalized form via EBSCO host, < www.ub.upb.de>

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2646 Advanced Business English II
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Böhler, Wilfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 41 Englisch für Wirtschaftswissenschaften
Auskünfte: information	Böhler, Wilfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module explores the strategic management of corporate social issues and their stakeholders in the North American business environment. Participants will identify and synthesize the realistic marketing, sales, organizational issues that must be managed in keeping a combining or a divesting firm tied into its marketplace and its customer base, and furthermore, discuss their fitness for societal environment. Based on recent publications in academic journals, participants will explore the relationships between these issues and the entire strategic M&A process, i.e. setting objectives, evaluating target companies, and aligning corporate cultures within the post-merger integration process.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2646-01 (54064) Mergers & acquisitions in Europe and North America

- 30 Präsenzstunden / class contact hours; Instructor: Böhler
- 60 Stunden/hours project work; Student
- 2646-02 (54071) North America a socio-economic perspective
 - 30 Präsenzstunden / class contact hours; Instructor: Böhler
 - 60 Stunden/hours project work; Student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

English skills required equivalent to "Reifeprüfung" or to C1 Council of Europe level

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pp: Präsentation / presentation

2. ak: Abschlussklausur / final written exam

50%		
3. 0%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation	
4. 0%		
5. 0%		
Summe 100%		
Erläuterungen / comm		
	te is required. The final grade is calculated on a 20 point scale; 10-11 points represent a "pass" grade. d W2646 may be completed together in one term	
Zeitmodus / semest	er	
Sommersemester		
Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen:	Identifying social issues and their stakeholders in the context of corporate social	
factual knowledge	responsibility in North America; Understanding the sales, marketing and organizational issues involved in M&A decisions	
Methodenwissen:	Analyzing the impact of personal and cultural value systems on the M&A process	
methodic competence Transferkompetenz:	Developing an ability to persuasively structure cross-cultural M&A decisions	
transfer competence Normativ-		
bewertendes Wissen:	Conceptualizing and connecting the impact of personal and cultural value systems with the entire strategic M&A process, i.e. setting objectives, evaluating target companies, and	
normative competence	aligning corporate cultures	
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills	
Cooperative behavior		
Strategies for online i	nformation search	
English skills for acad	demic purposes	
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Critical textual analysis, discussion and presentation of selected online information and published articles in teams		
of 2-4 participants (please see current BusEng webpage for details)		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
English		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Assigned literature is listed in the syllabus

Bemerkungen / comments

All published texts available in library stacks, in the office H7.209, or in digitalized form via EBSCO host, < www.ub.upb.de>

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W2691 Bachelorarbeit zu Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften
Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Kandidatin oder der Kandidat die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist ein Problem der Wirtschaftswissenschaften auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 9 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird studienbegleitend erstellt und muß 3 Monate nach der Ausgabe abgegeben werden. Sie soll in der Regel einen Umfang von 30 Seiten besitzen und das Maximum von 40 (reine) Textseiten nicht überschreiten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Bachelorkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:conditional} \mbox{Folgende Module sind Voraus setzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

W2601 Grundzüge des Arbeitsrechts

W2602 Bankrecht

W2603 Multimedia- und Computerrecht

W2604 Europäisches/ Internationales Recht

Erläuterungen / comments:

Mindestens eines der aufgelisteten Module muss vor dem Beginn der Bachelorarbeit erfolgreich abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 90% ha: Hausarbeit / home assignment

2.

Summe	100%	
5.	0%	
4.	0%	
3.	0%	
	10%	pp: Präsentation / presentation

Zeitmodus / semester Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu

factual knowledge beschaffen

Methodenwissen: Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen methodic competence

Transferkompetenz: Anwendung der Gesetze und der Subsumtionstechnik auf den zu untersuchenden

transfer competence Sachverhalt

Normativ- Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen

bewertendes Wissen: normative competence gewonnenen Erkenntnisse.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben eines wissenschaftlichen Textes

Methodische Umsetzung / methodic implementation

300 Std. - Erstellen der Bachelorarbeit (Student)

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Bitte melden Sie sich mindestens vier Monate vor Ihrem gewünschten Starttermin, ob und in welchem Zeitraum die Betreuung Ihrer Arbeit übernommen wird. Hinsichtlich des Anfertigens der Bachelorarbeit beachten Sie bitte die jeweiligen Anforderungen der Lehrstühle.

Hinweis: Die Präsentation ist ausschließlich von BA-Studenten zu absolvieren, die in den neuen, d. h. ab den im

WS 2005/2006 eingeführten BA-Studiengängen eingeschrieben sind. Für Studierende der alten BA-Studiengänge findet keine Präsentation statt. Hier ergibt sich das Ergebnis der BA-Arbeit ausschließlich aus dem schriftlichen Teil.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2691 Bachelor Thesis in Basics of Economics ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Böhler, Wilfried Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics
Auskünfte: information	Böhler, Wilfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The bachelor thesis will be written in English. The assigned topic will deal with economic, management, and legal issues relating to parts of the world where English is the first or second language. These issues should relate to cross-cultural, communicative, or linguistic aspects. The author of the thesis will diagnose and critically analyze an assigned problem from a contingency perspective within a space of 30-34 DINA4 pages (corresponding to a workload of eight weeks, i.e. 10 ECTS = 300 hours workload).

In conformance with the official rules and regulations, the thesis advisor will designate the time and place of the oral defence and notify the candidate. Accordingly, the student will open the defence with a brief oral presentation of his or her findings in English, after which the thesis adviser will question the candidate on the substance, meaning and usefulness of the research. Grading criteria will include linguistic clarity and skill.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2645 Advanced Business English I W2646 Advanced Business English II

Erläuterungen / comments:

The modules must be completed before registering for the bachelor thesis

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. ha: Hausarbeit / home assignment
- 2. 0%
- 3.

Summe	100%			
5.	0%			
4.	0%			
	0%			

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Wintersemester

Mastering the ability to access and filter information from multiple media channels to gain

an overview and to extract relevant data

Methodenwissen: methodic competence

Understanding the quantitative and qualitative dimensions of a given problem;

deconstructing the implied relationships

Transferkompetenz: transfer competence

Applying a diagnostic approach to analyze management issues related to behavioral,

and/or linguistic aspects

Normativbewertendes Wissen:

bewertendes Wissen: normative competence

Critical analysis of implied interests, rights, and power issues

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Ability to strictly follow the rules of English grammar

Ability to apply the basic rules of the APA Style Sheet (for example, as specified in www.docstyles.com)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

300 hrs. - establishment of the bachelor thesis (student)

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

In order to achieve a fit between the area of expertise in Business English / International Studies and students' interests there is only a short list of thesis subjects offered on the website. In general, a research topic is developed together with the candidate.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

APA Publication Manual. Washington, D.C. 5th ed. 2001.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2691 Bachelor Thesis in Basic of Economis
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable of dealing with a complex legal problem on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 8 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 8 weeks after the release. The scope of the thesis will be fixed in agreement with the lecturer (at least 40 DIN A4-pages)

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

bachelor colloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:conditional} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

W2601 Basic Principles of Labour Law

W2602 Banking Law

W2603 Multimedia and Computer Law

W2604 European/International Law

Erläuterungen / comments:

Comments:

At least one of the modules listes above must be successfully completed before starting the bachelor thesis.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine with these modules: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 90% ha: Hausarbeit / home assignment

2. pp: Präsentation / presentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

300 hrs. - establishment of the bachelor thesis (student)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Please contact our organisation concering the possibility of establishing a bachelor thesis at least four months before the starting-time you requested. Concerning the establishment of a bachelor thesis, please pay regard to the standards provided by each chair. Notice: The presentation must only be attented by BA-students, who are enrolled in the new B.A. programs of study (since winter semester 2005/ 2006). There is no presentation for students in the old B.A. programs of study. The result of their thesis is based only on the written part.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W2881 International Business Culture
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Gebieten der International Business Culture eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments					
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam			
2.	0%				
3.	0%				
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				
Erläuterung	en / comments	; :			
Prüfungsmod	Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.				

Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning o	pbjectives	
Faktenwissen: factual knowledge	International Business Culture je nach Schwerpunkt	
Methodenwissen: methodic competence	Alle Methoden der International Business Culture je nach Schwerpunkt	
Transferkompetenz: transfer competence	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt	
Schlüsselqualifikatio	onen / (soft) skills	
Hausaufgaben, Projek Kooperations- und Te	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ttarbeit amfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u. a. im Internet	
Methodische Umsetz	zung / methodic implementation	
themenabhängig		
Unterrichtssprache /	teaching language	
Deutsch English	☐ Francais ☐ Espaniol	
Ablaufinformationen	, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Lite	raturangaben / learning material, literature	

themenabhängig

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W2882 International Business Culture ☑ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Gebieten der International Business Culture eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam		
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			
Erläuterung	en / comments	::		
Prüfungsmod	dalitäten sind ind	dividuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.		

Zeitmodus / semest	er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	International Business Culture je nach Schwerpunkt
	Alle Methoden der International Business Culture je nach Schwerpunkt
	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills
Hausaufgaben, Proje Kooperations- und Te	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ktarbeit eamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u.a. im Internet
Methodische Umset	zung / methodic implementation
themenabhängig	
Unterrichtssprache	l teaching language
□ Deutsch □ English □	Francais Espaniol
themenabhängig	
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
	eraturangaben / learning material. literature

themenabhängig

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W/W/	W4071 Asian Studies in Business and Economics I (ASBE I)				
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)				
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.				
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education				
Auskünfte: information	Dehmel, Alexandra Li, Yi.				
Credits/ECTS:	10				
Modul HomePage:					
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released				
 Sprachkurs LSI Bochum Vortragsreihe Interkulturelles Seminar Medien- und Literaturforum Asien, interkulturelle Kommunikation Workshopgestaltung Reflexionstagebuch 					
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)				
- spezifische Veranstaltungsformen					
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites					
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:					
Erläuterungen / comments :					
Teilnahme nur mit Nominierung für ASBE Programm (ISAP)					

Modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules: Erläuterungen / comments: z.Zt. nicht bekannt

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	0%			
2.	0%			
3.	0%			

4. 0%5. 0%

Summe 0%

Erläuterungen / comments:

- 1. 40% Medien- und Literaturforum Asien
- 2. 40% Workshop Interkulturelle Kommunikation
- 3. 20% Workshopgestaltung

Bei allen Veranstaltungen dieses Moduls besteht Anwesenheitspflicht.

Die Teilnahme am Sprachkurs des LSI Bochum ist verpflichtender Bestandteil des Moduls.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Die Studierenden lernen die elementaren Strukturen der japanischen/ koreanischen/ chinesischen Sprache an dem LSI Bochum kennen. Auf- und Ausbau des

Grundvokabulars sowie erste Fertigkeiten des Hörens, Sprechens, Lesens und Schreibens (Kommunikationsfähigkeiten) der jeweiligen Landessprache sind zentrale Bestandteile dieses Moduls. Des Weiteren lernen die Studierenden die historischen und kulturellen Hintergründe der drei asiatischen Länder kennen und entwickeln interkulturelle

Kompetenzen.

Methodenwissen: methodic competence

Die Studierenden beherrschen Kommunikations- und Kooperationsstrategien, sie sind fähig Diskussionen und Debatten zu gestalten. Sie besitzen rhetorische Fähigkeiten, setzen sie entsprechend ein und können situationsadäquat sowie kommunikativ

angemessen in Bezug auf Vorträge, Debatten und Texte reagieren.

Transferkompetenz:

transfer competence

Die Studierenden nutzen die Anreizschaffung durch die Vortragsveranstaltungen um eigene Projektideen zu entwickeln. Sie bringen ihre erworbenen Kompetenzen in die Gruppe ein und geben Diskussionsanreize. Im Rahmen des Literaturforums werden des

Gruppe ein und geben Diskussionsanreize. Im Rahmen des Literaturforums werden des Weiteren eigenständige Recherchearbeiten durchgeführt, Vorträge gehalten und diskutiert.

Normativbewertendes Wissen:

bewertendes Wissen: normative competence Die Studierenden setzen sich kritisch mit länderspezifischen wirtschaftlichen, kulturellen, gesellschaftlichen und historischen Themen auseinander, nehmen eine eigene Position ein

und können diese zu begründen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Neben der sprachlichen Kompetenz, welche in Intensivkursen am LSI Bochum in der jeweiligen Landessprache (Chinesisch, Japanisch, Koreanisch) durch mehrere bilingual ausgebildete Dozenten und Nativespeaker aufgebaut wird, nehmen die Teilnehmer des ASBE Programms an Vortragsveranstaltungen, nicht nur von Dozenten der jeweiligen Partneruniversitäten, sondern auch von Vertretern der Wirtschaft, die sich auf den asiatischen Markt fokussiert haben, teil und bekommen die Gelegenheit, einzelne Themenbereiche gezielt in organisierten Kleingruppengesprächen mit dem jeweiligen Vortragenden direkt zu diskutieren und zu reflektieren und erste Besonderheiten, Chancen und Probleme im kulturellen, gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Raum Asiens zu erkennen. Weiterhin dienen diese Diskussionsrunden unter anderem dazu, eine Projektidee zu entwickeln und weiter zu fokussieren, um diese in Deutschland vorbereiten und in den jeweiligen Ländern (China, Japan, Südkorea) bearbeiten und umsetzen zu können. Ein Seminar zur interkulturellen Kommunikation thematisiert Aspekte der Kommunikation in unterschiedlichen Kontexten. Auf Basis von Literaturstudien wird ein Literaturforum mit unterschiedlicher wissenschaftlicher und nicht-wissenschaftlicher Bibliografie zum Schwerpunkt Asien durchgeführt, um eine aktive Auseinandersetzung mit gesellschaftlichen, politischen, kulturellen und wirtschaftlichen Frage- und Problemstellungen zu ermöglichen.

Ein virtuelles Forum dient in dieser Hinsicht dem Austausch von Erfahrungen und der Bereitstellung von Informationen zwischen räumlich und zeitlich getrennten Individuen und bietet ein weiteres Instrument der Kommunikation.

Methodische Umsetzung / methodic implementation		
unterschiedliche Methoden kommen zum Einsatz.		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Das Modul umfasst insgesamt 6 Teile:

Medien- und Literaturforum Asien Auswahl der Literatur und Lesung 18 Std. Verfassung der Rezension 8 Std. Vorbereitung der individuellen Präsentation 6 Std. 1.5 Std./Woche 12 Präsenzveranstaltungen 18 Std. 2-3 er Gruppenpodcast (Vorbereitungen, Bearbeitungen, Erstellungen) 30 Std. 80 Std. Workshop Interkulturelle Kommunikation 12 Std. Blockveranstaltungen Gruppenarbeit 25 Std. Out-of-workshop Aufgabe "Kulturen Photographie" 8 Std. 45 Std. Workshopgestaltung (Länderspezifischer Workshop) 2 Präsenzveranstaltungen 3,5 Std./Termin 7 Std. Gruppenvorbereitungen der Präsentation 20 Std. 27 Std. IV. Sprachkurs LSI Bochum 8 Std./Tag, 5 Tage,3 Woche 120 Std. Reflexionstagebuch 1-2 Std./Woche, 4 Monate 16 Std. V. VI. Vortragsreihe 12.Std.

Gesamtarbeitszeit 300 Std.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Bei allen Veranstaltungen dieses Moduls besteht Anwesenheitspflicht.

Die Teilnahme am Sprachkurs des LSI Bochum ist verpflichtender Bestandteil des Moduls.

Prüfungstechnische Anrechnung des Moduls als Wahlmodul VWL*

* Empfehlung ans Prüfungsamt

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4072 Asian Studies in Business and Economics II (ASBE II)	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education	
Auskünfte: information	Dehmel, Alexandra Li, Yi	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
Kurzbeschreibung / short	description	
Projektexposé Projekt Präsentation		
Lahrvaranstaltungan /Tailr	module) / courses (module elements)	
Leni veranstattungen (Tein	noutle) / Courses (module elements)	
Individuelle Projektarbeit und	d Präsentation	
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites	
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :	
Friguterungen / comments :		
Erläuterungen / comments: Nominierung für ASBE Program	em (ISAP) verpflichtend	
Nominierung für ASBE Program		
Nominierung für ASBE Program	am (ISAP) verpflichtend (berschneidungen / overlapping modules	
Nominierung für ASBE Program Kombinationshinweise - Ü		
Nominierung für ASBE Program Kombinationshinweise - Ü Die Kombination mit folgenden I	berschneidungen / overlapping modules	
Nominierung für ASBE Program Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Nominierung für ASBE Program Kombinationshinweise - Ü Die Kombination mit folgenden I Erläuterungen / comments : z.Zt. nicht bekannt	berschneidungen / overlapping modules Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:	
Nominierung für ASBE Program Kombinationshinweise - Ü Die Kombination mit folgenden I Erläuterungen / comments : z.Zt. nicht bekannt Prüfungsmodalitäten / ass	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : sessments	
Nominierung für ASBE Program Kombinationshinweise - Ü Die Kombination mit folgenden f Erläuterungen / comments : z.Zt. nicht bekannt Prüfungsmodalitäten / ass	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : sessments pa: Projektarbeit / project work	
Nominierung für ASBE Program Kombinationshinweise - Ü Die Kombination mit folgenden I Erläuterungen / comments : z.Zt. nicht bekannt Prüfungsmodalitäten / ass 1. 70% 2. 30%	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : sessments	
Nominierung für ASBE Program Kombinationshinweise - Ü Die Kombination mit folgenden f Erläuterungen / comments : z.Zt. nicht bekannt Prüfungsmodalitäten / ass	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : sessments pa: Projektarbeit / project work	

Summe 100% Zeitmodus / semester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Die Studierenden kennen und nutzen die regionalen Ressourcen und Besonderheiten im factual knowledge jeweiligen Land, sie erfahren eine neue Lehr- Lernkultur und bauen ihre Kompetenz in dem Umgang mit kulturellen und politischen Bedingungen des Landes weiter aus. Fernen lernen die Studierenden differenzierte Forschungsmethoden kennen und setzen ausgewählte Methoden ein, um die Durchführung des Asienprojekts zu realisieren. Methodenwissen: Die Studierenden weisen Fähigkeiten des wissenschaftlichen Arbeitens auf, sie wissen um methodic competence die Vorgehensweisen bei der Bearbeitung individueller Projekte und können ihre Projekte unter der Nutzung entsprechender Strategien umsetzen. Weiter können sie Präsentationstechniken situationsgerecht und in rhetorisch geeigneter Form zur Anwendung bringen. Transferkompetenz: Die Studierenden wenden theoretische Überlegungen auf praxisbezogene transfer competence Problemstellungen an und greifen auf Projektmanagementkompetenzen zurück sowie entwickeln diese weiter. Ferner setzen sie ihre kommunikativen Fähigkeiten in englischer Sprache ein und erweitern ihren Sprachhorizont in der jeweiligen Landessprache. Normativ-Die Studierenden können begründet argumentieren und das von ihnen erarbeitete Projekt bewertendes Wissen: vertreten sowie reflexiv bewerten. normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Die individuellen Projekte werden von den ASBE Studierenden nach wissenschaftlichen Standards durchgeführt und dokumentiert, wobei evtl. Untersuchungen vor Ort durchgeführt werden und auf Ressourcen im jeweiligen Land zurückgegriffen wird. Regionalspezifische Kompetenzen entwickeln sich dabei in der gezielten Auseinandersetzung mit spezifischen Problemstellungen und Besonderheiten der jeweiligen Region und der Identifikation von Lösungswegen und deren Reflexion. Diese Konfrontation mit besonderen Bedingungen ergibt im Kontext der Durchführung der Asienprojekte eine erweitere Komplexität. Die Präsentation der individuellen Projekte soll eine pointierte Darstellung und Diskussion der relevanten Inhalte der Projekte ermöglichen. Methodische Umsetzung / methodic implementation Individuelle Projektarbeit und Präsentation Unterrichtssprache / teaching language ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Projektexposé (2-3 Seiten) Projektarbeit (30 Seiten) Präsentation (30 Minuten)

2 Präsenzveranstaltungen

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Bemerkungen / comments

Anrechnungsmöglichkeiten (wahlweise)*

- BWL Modul (Management)
- VWL Modul
- Wirtschaftspädagogikmodul
- * Empfehlung ans Prüfungsamt

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4073 Asian Studies in Business and Economics III (ASBE III)		
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education		
Auskünfte: information	Dehmel, Alexandra Li, Yi Pferdt, Frederik G.		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		
Kurzbeschreibung / short	description		
-	en aus betriebswirtschaftlichen und volkswirtschaftlichen Spezialgebieten an den äten auf Masterniveau werden hier angerechnet		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Individuell zu bestimmen			
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites		
Folgende Module sind Vorausse	Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :		
Erläuterungen / commente :			
l -	Erläuterungen / comments : Nominierung für ASBE Programm (ISAP)		
Kombinationshinweise - U	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Erläuterungen / comments :			
z.Zt. nicht bekannt			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam		
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			

Summe 100%		
Erläuterungen / comments :		
oder schriftliche Prüfungsleistung		
Zeitmodus / semest	er	
Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden erhalten vertiefte Einblicke in betriebswirtschaftliche sowie volkswirtschaftliche relevante Themengebiete des asiatischen Marktes. Sie lernen Theorien und Praktiken aus den verschiedenen wirtschaftlichen Spezialgebieten, die von der Partneruniversität angeboten werden kennen und erweitern ihre ökonomische Fachkompetenz. Aus den Seminaren und Vorlesungen erfahren die Studenten eine neue Lehr- und Lernkultur. Sie vertieren ferner ihre Kommunikationsfähigkeiten sowohl in englischer Sprache als auch in der jeweiligen Landessprache durch den Austausch mit Studierenden vor Ort sowie, in	
Methodenwissen: methodic competence	den auf Masterniveau zugeschnittenen, Seminaren. Die Studierenden setzen ihre bereits bekannten Lernstrategien ein, sie öffnen sich für die neuartige Kultur sowie für den Austausch mit den Studierenden vor Ort. Selbständiges Erarbeiten fachspezifischer Gegenstände ist als wesentliche Grundlage anzusehen.	
Transferkompetenz: transfer competence	Verknüpfung des bisherigen universitären Wissens mit neuen Erkenntnissen im ökonomischen aber auch im kulturellen und politischen Bereich. Durch eine intensive Auseinandersetzung mit den angebotenen Kursinhalten in Kleingruppen und eine intensive persönliche Betreuung vor Ort wird das Kommunikationsverhalten der Studenten in erheblichem Maße gefördert.	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Studierenden entwickeln einen reflektierten Umgang mit der Fachkultur im asiatischen Raum und können Ihre Erfahrungen kritisch reflektieren sowie strukturiert darstellen. Sie können die neuen Erkenntnisse mit bereits erlerntem Wissen verknüpfen, differenzieren und vergleichen sowie das Erlernte reflektieren.	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
An der jeweiligen Partneruniversität angebotene Fachkurse bieten eine Möglichkeit das unterschiedliche Interesse an den ökonomischen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen zu befriedigen. Studierende des ASBE Programms können aus einem angebotenen Fachpool an Kursen auf Masterniveau auswählen.		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Kursspezifisch		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team		
Ablaufinformationer	Terminalan etc. / practical implementation schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Anrechnungsmöglichkeiten (wahlweise) *

- BWL Modul (Management)
- VWL Modul
- * Empfehlung ans Prüfungsamt

Universität Paderborn Fakultät WıWı	W4074 Asian Studies in Business and Economics IV (ASBE IV)		
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education		
Auskünfte: information	Dehmel, Alexandra Li, Yi Pferdt, Frederik G.		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		
Kurzbeschreibung / short	description		
Spezialgebieten oder Sprach	Individuelle und vertiefende Studienleistungen aus aktuellen betriebswirtschaftlichen und volkswirtschaftlichen Spezialgebieten oder Sprachkurse der jeweiligen Landessprache und Veranstaltungen zu kulturspezifischen Themen an den asiatischen Partneruniversitäten auf Masterniveau werden hier angerechnet.		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Individuell zu bestimmen			
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Erläuterungen / comments :			
Nominierung für ASBE Program	m (ISAP)		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Erläuterungen / comments : z.Zt. nicht bekannt	Erläuterungen / comments :		
Z.Zt. HIGH DEKAHIL			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam		
2. 0%			
3. 0%			

0%

5.

0%		
Summe 100%		
Erläuterungen / comments :		
oder schriftliche Prüfung	sleistung	
Zeitmodus / semeste	er	
Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden erhalten vertiefte Einblicke in betriebswirtschaftliche sowie volkswirtschaftliche relevante Themengebiete des asiatischen Marktes. Sie lernen Theorien und Praktiken aus den verschiedenen wirtschaftlichen Spezialgebieten, die von der Partneruniversität angeboten werden kennen und erweitern ihre ökonomische Fachkompetenz. Aus den Seminaren und Vorlesungen erfahren die Studenten eine neue Lehr- und Lernkultur. Sie vertiefen ferner ihre Kommunikationsfähigkeiten sowohl in englischer Sprache als auch in der jeweiligen Landessprache durch den Austausch mit Studierenden vor Ort sowie, in den auf Masterniveau zugeschnittenen, Seminaren.	
Methodenwissen: methodic competence	Die Studierenden setzen ihre bereits bekannten Lernstrategien ein, sie öffnen sich für die neuartige Kultur sowie für den Austausch mit den Studierenden vor Ort. Selbständiges Erarbeiten fachspezifischer Gegenstände ist als wesentliche Grundlage anzusehen.	
Transferkompetenz: transfer competence	Verknüpfung des bisherigen universitären Wissens mit neuen Erkenntnissen im ökonomischen aber auch im kulturellen und politischen Bereich. Durch eine intensive Auseinandersetzung mit den angebotenen Kursinhalten in Kleingruppen und eine intensive persönliche Betreuung vor Ort wird das Kommunikationsverhalten der Studenten in erheblichem Maße gefördert.	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Studierenden entwickeln einen reflektierten Umgang mit der Fachkultur im asiatischen Raum und können Ihre Erfahrungen kritisch reflektieren sowie strukturiert darstellen. Sie können die neuen Erkenntnisse mit bereits erlerntem Wissen verknüpfen, differenzieren und vergleichen sowie das Erlernte reflektieren.	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
An der jeweiligen Partneruniversität angebotene Fachkurse bieten eine Möglichkeit das unterschiedliche Interesse an den ökonomischen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen zu befriedigen. Studierende des ASBE Programms können aus einem angebotenen Fachpool an Kursen auf Masterniveau auswählen.		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Kursspezifisch		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ⊠ English [Français Espaniol	
Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team		
Ablaufinformationer	n. Terminplan. etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Anrechnungsmöglichkeiten (wahlweise)*

- BWL (Management)
- VWL (International Management)
- * Empfehlung ans Prüfungsamt

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4081 Interdisziplinäres Projekt ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Ansgar Hinerasky, Ansgar.Hinerasky@wiwi.uni-paderborn.de Christoph Meironke, meironke@studentservice.de	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Am Projektseminar können fortgeschrittene Studierende aller Studiengänge der Fakultät Wiwi und aus anderen Fakultäten teilnehmen.

Anmeldephase:

Eine Schriftliche Voranmeldung mit Bewerbungsmaterialien ist bis zum 08.04.2009 via E-Mail bei Herrn Meironke erforderlich.

Revisionsphase:

Eine verbindliche Projekt. Zusage (Einteilung) erfolgt zwei Tage nach der Auftaktveranstaltung am 17.04.2009. Eine Belegung dieses Moduls ist nur möglich, wenn Sie auf grund Ihrer Bewerbung in einem der Projekte angenommen werden.

Weitere Information (insb. Projektthemen) finden Sie unter https://koala.uni-paderborn.de/semester/SS09/333513972968614/

In diesem Semester wird im Rahmen des Interdisziplinären Projekts zum ersten Mal das "Gründerprojekt" angeboten. Dieses spezielle Projekt richtet sich an Studierende mit einer eigenen Geschäftsidee. Weitere Informationen finden Sie unter: http://www.studentservice.de/gruenderprojekt.html

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Projektarbeit 300 Std.
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

1.	20%	pa: Projektarbeit / project work
2.	20%	ab: Abschlussbericht / final report
3.	20%	pp: Präsentation / presentation
4.	10%	pp: Präsentation / presentation
5.	30%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
Summe	100%	
_	/ semester	
Sommersen Winterseme		
Lernziele /	learning ob	pjectives
Faktenwisser factual knowle	, ,	Aktuelles Wissen in Projektmanagement, Marketing, Wirtschaftsinformatik, Medienwissenschaften etc. je nach Aufgabe und Spezielisierung
Methodenwis methodic con		Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens in interdisziplinären Projekten; Kombinatio von Ansätzen aus unterschiedlichen Disziplinen
Transferkomp transfer comp		Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens in Projekten; Umgang mit Vertretern anderer Disziplinen; Menschenführung
Normativ- bewertendes normative con	Wissen:	Sichere Bewertung der Einsetzbarkeit von Wissen in interdisziplinären Fragestellungen
Schlüsselq	ualifikation	nen / (soft) skills
		rojektdurchführung, insbesondere in interdisziplinären Projekten, Kooperations- und tgruppen, Strategien des eigenverantwortlichen Wissenserwerbs
Methodisch	ne Umsetzu	ing / methodic implementation
Individuelle	Projektarbe	it im interdisziplinären Team
Unterrichts	sprache / to	eaching language
	•	
∑ Deutsch □	English 🗌	Francais Espaniol

themenabhängig

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4091 Term Paper ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module Term Paper can be offered for students of the discontinued Diploma Programs as well as Master programs with start before 2005. The module replaces the former "Seminararbeit".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Seminar colloquium; may be (but must not be) given by all professors

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

The term paper can be written in the specialization area of a student

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	80%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	20%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Basically all areas in Business and Economics are possible Basically all methods in Business and Economics are possible; depends on gthe specialization area Using relevant research methods for the own specialization area Evaluation of research methods	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Search of knowledge Internet search Oral presentation Writing an essay Software developmen	nt (depends on subject)	
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Writing an essay based on literature; oral presentation		
Unterrichtssprache	teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	
depends on subject		

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch	W4091 Seminararbeit	
Module Manual		
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung	
Auskünfte: information		
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Das Mastermodul Seminararbeit kann für Studierende der auslaufenden Diplomstudiengänge bzw. Master-IBS und Master International Economics (mit Studienbeginn vor 2005) angeboten werden.

Ab dem WS 05/06 besteht weder die Pflicht Seminararbeiten zu belegen noch die Pflicht, Seminararbeiten anzubieten. Es ist jedoch möglich, auf freiwilliger Basis für Diplomstudierenden Seminararbeiten anzubieten. Im neuen Modulsystem entspricht eine Seminararbeit 5 Credits.

Seminararbeiten aus allen Departments und allen Lehrstühlen können in diesem Modul gebucht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4091 Seminar Evtl. Seminarreihe; kann auch Blockseminar sein; alle Dozenten W4091-11Seminar zum Internen & Externen Rechnungswesen; Werner/Noth

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Die Seminararbeit soll im Vertiefungsgebiet geschrieben werden

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 80% ha: Hausarbeit / home assignment
- 2. pp: Präsentation / presentation
- 3. 0%

4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Zeitmodus / ser	mester		
Sommersemester Wintersemester	er -		
Lernziele / learn	ning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Alle Bereiche der Wirtschaftswissenschaften je nach Vertiefungsgebiet		
Methodenwissen: methodic compete Transferkompeten:			
transfer competent Normativ- bewertendes Wiss normative compete	Beurteilung der Eignung spezieller wissenschaftlicher Forschungsmethoden für das eigene en: Vertiefungsgebiet		
Schlüsselqualif	ikationen / (soft) skills		
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)			
Methodische U	msetzung / methodic implementation		
Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; mündliches Referat			
Unterrichtsspra	nche / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol			
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			
Abiauminormationen, Terminpian, etc. / practical implementation, scriedule			
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature			
themenabhängig			
Bemerkungen /	comments		

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4092 Seminararbeit II Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung	
Auskünfte: information		
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Das Mastermodul Seminararbeit II kann für Studierende der auslaufenden Diplomstudiengänge bzw. Master-IBS und Master International Economics (mit Studienbeginn vor 2005) angeboten werden.

Ab dem WS 05/06 besteht weder die Pflicht Seminararbeiten zu belegen noch die Pflicht, Seminararbeiten anzubieten. Es ist jedoch möglich, auf freiwilliger Basis für Diplomstudierenden Seminararbeiten anzubieten. Im neuen Modulsystem entspricht eine Seminararbeit 5 Credits.

Seminararbeiten aus allen Departments und allen Lehrstühlen können in diesem Modul gebucht werden

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)			

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

Erläuterungen / comments:

Die Seminararbeit soll im Vertiefungsgebiet geschrieben werden

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	80%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	20%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.		

0%		
5. 0%		
Summe 100%		
Zeitmodus / semeste		
Zeitinodus / semeste	er	
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning of	objectives	
Faktenwissen:	Alle Bereiche der Wirtschaftswissenschaften je nach Vertiefungsgebiet	
factual knowledge Methodenwissen:	Grundsätzlich alle Methoden der Wirtschaftswissenschaften je nach Vertiefungsgebiet	
methodic competence Transferkompetenz: transfer competence	Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Beurteilung der Eignung spezieller wissenschaftlicher Forschungsmethoden für das eigene Vertiefungsgebiet	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)		
Methodische Umsetz	zung / methodic implementation	
Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; mündliches Referat		
Unterrichtssprache	l teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
themenabhängig		
Bemerkungen / com	ments	

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4111 Kundenmanagement und -forschung Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing	
Auskünfte: information	Münkhoff, Eva	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Das Modul vermittelt ein vertieftes Verständnis der strategischen Handlungsoptionen und operativen Kernprozesse des Kundenmanagements. Als Orientierungsrahmen lernen die Studierenden das Konzept des Customer Equity Management kennen. Im Customer Equity Management werden Produkt-, Marken- und Beziehungsmanagement zu einem integrativen Ansatz zusammengeführt. Mit Hilfe der Fallstudienmethode erwerben die Studierenden die Fähigkeit, die Anwendungsmöglichkeiten und -grenzen dieses Ansatzes kritisch zu beurteilen. Anschließend lernen die Studierenden, das Methodenspektrum der Marketingforschung für das Kundenmanagement einzusetzen. Das neu erworbene konzeptionelle und methodische Wissen setzen die Studierenden in einer Projektarbeit um Dabei werden die Studierenden mit einem realen Marketingproblem konfrontiert, das sie in Kleingruppen bearbeiten und im Plenum diskutieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4111-01 Customer Equity Management (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Eggert

W4111-02 Marketingforschung (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Eggert

W4111-03 Projektarbeit zum Kundenmanagement (Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Eggert

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine \it with these \it modules: } \\$

Erläuterungen / comments:

keine

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2. zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate

exam-1

3.	30%	pa: Projektarbeit / project work
4.	10%	ts: Testat / participation attestation
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis der strategischen Handlungsoptionen und operativen Kernprozesse des

factual knowledge Kundenmanagements; Einsatzmöglichkeiten der Marketingforschungsmethoden im

Kundenmanagement, Konzept des Customer Equity Managements

Methodenwissen: Anwendung der oben erwähnten Konzepte zur Erklärung marketingrelevanter

methodic competence Sachverhalte

Transferkompetenz: geeignete Auswahl und Anwendung der erlernten Konzepte des Kundenmanagements und

transfer competence des Customer Equity Managements zur Lösung von Marketingproblemen

selbstständige Auswahl und Bewertung von Handlungsalternativen im Normativ-

bewertendes Wissen: Kundenmanagement und Customer Equity Management

normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Nutzung des konzeptionellen und methodischen Wissens aus den Vorlesungen und dem semesterbegleitenden Selbststudium der Lehrbücher für die Fallbearbeitung, Falldiskussionen im Plenum,

Vor- und Nachbereitung anhand des zur Verfügung gestellten Lesematerials

Eigenverantwortliche Literaturrecherche in verschiedenen Medien

Teamfähigkeit und Kooperationsbereitschaft

Verantwortungsbereitschaft

Präsentationstechniken

Lernbereitschaft

Gute Ausdrucksfähigkeit der englischen Sprache

Methodische Umsetzung / methodic implementation W4111-01 Vorlesung/Übung 30 Stunden W4111-02 Vorlesung/Übung 30 Stunden W4111-03 Projektarbeit 100 Stunden Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Die Vorlesung zum Customer Equity Management findet in englischer Sprache, die Vorlesung zur

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Marketingforschung sowie die Projektarbeit in deutscher Sprache statt.

Aaker, D.; Kumar, V.; Day, G. (2004). Marketing Research, 8. Aufl, New York u. a.

Backhaus, K.; Erichson, B.; Plinke, W.; Weiber, R. (2006). Multivariate Analysemethoden – Eine anwendungsorientierte Einführung, 11. Aufl., Heidelberg.

Böhler, H. (2004). Marktforschung, 3. Aufl., Stuttgart u. a.

Herrmann, A.; Homburg, C. (2000). Marktforschung. 2. Aufl., Wiesbaden.

Rust, R.; Lemon, K.; Narayandas, D. (2004). Customer Equity Management, New York u.a.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn	W4114 Relationship Driven Selling: Theory & Practice	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing	
Auskünfte: information	Münkhoff, Eva and Eckert, Jim	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
Kurzbeschreibung / short	description	
information sharing capabilities. In fact it is becoming increasing clear that the selling function is becoming even more important in a world where buying and selling information has become much more transparent, making the buy-sell interactions and the ensuing relationships even more important to both firms' success. Thus, in the world of B2B Marketing, the sales function is still key. However, the emphasis has changed. We now see a world where the salesperson is charged with being an adaptive, relationship builder, not a transaction creator. This course will delve into that world. Specifically, this course will have two components: (1) a theoretical review of key sales management material as it relates to adaptive, relationship focused selling, and (2) a corporate style sales training approach designed to allow students to build the practical selling and communication skills necessary to function as an adaptive, relationship focused salesperson. This course will involve reading, lectures, discussions, exams, and interactive exercises such as role-plays and cases.		
Lehrveranstaltungen (Teiln	nodule) / courses (module elements)	
W4114-01 Relationship focused selling (V/Ü); Lecturer: Eckert <enter> W4114-02 Sales training (Ü); Lecturer: Eckert</enter>		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Erläuterungen / comments: none		
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		

Erläuterungen / comments :

none

Prüfungsm	odalitäten /	assessments
1.	20%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	40%	pp: Präsentation / presentation
4.	20%	ue: Übung / exercises
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	en / comments	s:
ad 3.: "Prese ad 14.: Con	ntation" will be cerning the we	vill be a term paper to be written. a role play to be done simulating a buyer-seller interaction with student playing seller. ighting: the seminar component (1. and 2.) account for 40% of the overall course grade, the practical e remaining 60%.
Zeitmodus	/ semester	
Winterseme	ester zunäch	st einmalia

Zeitmodus / semester		
Wintersemester, zunächst einmalig		
Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen:	Gaining knowledge of key sales management theories as they relate to adaptive	

Faktenwissen:
factual knowledge

Gaining knowledge of key sales management theories as they relate to adaptive relationship focused selling

Methodenwissen:

Gaining knowledge of key sales management methods of adaptive relationship focused selling

Methodenwissen: Gaining knowledge of key sales management methods of adaptive relationship focused selling

Transferkompetenz: Building practical selling and communication skills necessary to function as an adaptive, relationship focused salesperson

Normativ-bewertendes Wissen: normative competence

Developing understanding for selection and evaluation of key sales management theories and methods of adaptive relationship focused selling

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4114-01

- Lectures/Case Discussions: 30 hours
- Student studies of literature, student preparation and review: 20 hours
- Exam preparation: 20 hours

W4114-02

- Exercises/Presentations/Role-Plays: 30 hours
- Home assignment: 30 hours
- Student preparation and review: 20 hours

Overall 150 hours

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Veranstaltung besteht aus einer Kick-off Veranstaltung, einer Gruppenarbeitsphase und einer Blockveranstaltung. Der genaue Termin für die Kick-off Veranstaltung (Ende Oktober/Anfang November) wird Anfang des Semesters auf der Internetseite des Lehrstuhls für Marketing bekannt gegeben. Die Kick-off Veranstaltung dient zur Klärung der vorbereitenden Lektüre, der Einteilung der Teilnehmer in Gruppen und der Vergabe von Themen für die Gruppenarbeit, die im Vorfeld der Blockveranstaltung erarbeitet wird.

Die Blockveranstaltung findet **am 05.12 und vom 08.12-12.12 jeweils ganztätig** statt. Diese Termine sind für alle Teilnehmer verpflichtend.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4119 Diplomandenkolloquium Marketing
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing
Auskünfte: information	Garnefeld, Ina
Credits/ECTS:	
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Die Diplomarbeit soll zeigen, dass der/die Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Marketing auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten.	
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	
W4119-01: Formale Aspekte des wissenschaftlichen Arbeitens W4119-02: Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens W4119-03: Literatur- und Datenbankrecherche	
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Erläuterungen / comments: Je nach Prüfungsordnung kann zusätzlich auch eine mündliche Prüfung erforderlich sein	
	5 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Zeitmodus / semeste	er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Kompetenz, das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen
Methodenwissen: methodic competence	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen, Anwendung empirischer Methoden
Transferkompetenz:	Übertragung von allgemeinem Wissen und Theorien auf spezifische Problemstellungen
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills
Eigenverantwortliche Informationssuche in Bibliotheken, Datenbanken, Internet etc. Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit	
Methodische Umset	zung / methodic implementation
Bearbeitungszeitraum	n und Stunden sind abhängig von der jeweiligen Prüfungsordnung
Unterrichtssprache	I teaching language
Deutsch English	Francais Espaniol
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Bemerkungen / comments

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4121 Marketingphilosophie und -theorie
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Rosenthal, Klaus Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 04 Marketing
Auskünfte: information	Stover, Matthias
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul führt im Rahmen der Marketing Philosophie in die Marketingtheorie ein: In eine Dogmengeschichte und Analyse der Genese der Wissenschaften auf der einen Seite und der Ökonomie auf der anderen Seite, die für angehende Manager wie Wissenschaftler offenbart. Marketing = (ist) Philosophie. Diesen Gedankengang zu verstehen, zu vertiefen und zu begründen, ist Aufgabe dieser kombinierten Vorlesung/Übung.

Die Studierenden sollen die theoretischen Grundlagen durch eigene Literaturrecherchen und –studien vertiefen Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Die Studierenden erwerben somit kommunikative Kompetenz in wissenschaftlicher sowie praktischer Hinsicht

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4121-01 Marketing Philosophie [K.184.41211]

- 25 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
- 35 Stunden Literaturstudium; Student

W4121-02 Marketing-Seminar [K.184.41212] (wechselnde aktuelle Themen)

- 25 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
- 25 Stunden Literaturstudium; Student
- 10 Stunden Vorbereitung einer Präsentation
- 30 Stunden Hausarbeit

Erläuterung: Das Seminar kann nur bei passender Teilnehmerzahl in oben beschriebener Form durchgeführt werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: Erläuterungen / comments: Bachelor Marketing oder Bachelor Marketing und Medien

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Erläuterungen / comments :

Überschneidungen sind nicht bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- ak: Abschlussklausur / final written exam
- 2. pa: Projektarbeit / project work
- 3. 0%
- 4. 0%
- 5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Gewichtung der Teilleistungen im Modul:

Vorlesung/Übung

VT bzw. Klausur (MPhT): 50 % (Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)

Projektarbeit/Seminar: Themenspezifische Arbeit, d.h. Vortrag und/oder Wissenschaftliche Hausarbeit

Gesamt Projekt 50 %

GESAMT MODUL: 100 %

Prüfungstermine:

Variable Termine: Vorträge in den Vorlesungen/Übungen und im Projekt/Seminar in der Vorlesungszeit.

Feststehender Termin: Letzter Vorlesungstag der V/Ü (Schriftliche Teilprüfungen zum Modul).

Optionaler Termin: Wird durch Fakultät festgelegt. (Dieser Termin dient eventuell als zusätzliche Abschlussprüfung. Ob dieser

Prüfungstermin stattfinden wird, wird vor Ende der Vorlesungszeit bekanntgegeben.)

Individuelle Prüfzeiten, Raumzuteilungen und Platznummern entnehmen Sie bitte den Internetseiten und Aushängen des

Lehrstuhls.

Abgabetermin Wissenschaftliche Hausarbeit: Nach Bekanntgabe.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Vermittlung wirtschaftswissenschaftlicher Basistheorien und Managementwissen der

factual knowledge Gegenwart; Kommunikative Kompetenz

Methodenwissen: Selbstständige Erarbeitung fachspezifischer Gegenstände, wissenschaftliche und

methodic competence praxistaugliche Darstellung erarbeiteten Wissens (mündlich und schriftlich)

Transferkompetenz: Kooperations- und Teamfähigkeit, sicheres Auftreten

transfer competence

Normativ- Verständnis der Entwicklung ökonomischer Begriffe und Kategorien vor

bewertendes Wissen: normative competence wissenschaftsgeschichtlichem Hintergrund.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Selbstständiger Wissenserwerb

Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren

Kommunikative Kompetenz

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung und Seminararbeit alleine und/oder in Zweier-Teams, Diskussion spezifischer Themen,

Literaturrecherche und -studium, Präsentation, Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze und Abhandlungen.

Unterrichtssprache / teaching language		
□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol Die Vorlesungen/Übungen und Seminare werden in deutscher Sprache gehalten.		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Vorlesung/Übung Marketing-Philosophie [K.184.41211]

Basisliteratur:

Rock / Rosenthal: "Marketing = Philosophie", Frankfurt, 1986

Zusatzliteratur:

Rosenthal: "Die Gleichursprünglichkeit v. Ökonomie u. Wissenschaft", Spardorf, 1986

Rieger: Einführung in die Privatwirtschaftslehre [30PIG2598(3)+1]

Ergänzende Literatur:

Aristoteles: Werke: in deutscher Übersetzung [65IWBH1027(3)+2]

Hundt: "Zur Theoriegeschichte der BWL", Köln, 1977 Wieland: "Die Endeckung der Ökonomie", Bern, 1989

Marketing-Seminar [K.184.41212] (wechselnde aktuelle Themen)

Literatur nach Bekanntgabe

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W4121 Marketing Philosophy and Theory
Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Rosenthal, Klaus Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 04 Marketing
Auskünfte: information	Stover, Matthias
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In the limits of marketing philosophy the module introduces the marketing theory:

It is a dogmata story and an analysis of the genesis of science on the one hand and of economy on the other hand which reveals for prospective managers as well as scientists:

Marketing = (is) Philosophy. They task of this combined lecture/exercise is to understand, to deepen and to give reasons for this train of thoughts.

The students shall deepen the theoretical basics through inquiry and study of literature. Apart from presentation and individual work phases the students learn and work together in groups. The students thus gain communicative competence in scientific as well as practical aspects.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4121-01 Marketing Philosophy [05 1510]

- 25 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
- 35 hrs study of literature; Student

W4121-02 Marketing-Seminar [05 25 11] (changing up-to-date topics)

- 25 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
- 25 hrs study of literature; Student
- 10 hrs preparation of a presentation
- 30 hrs homeworkt

Annotation: The seminar can only be carried out when there will be a fitting number of participants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: Erläuterungen / comments: Bachelor Marketing or Bachelor Marketing and Media

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Driifungomodalitäta	n I accoccmente
Prüfungsmodalitäte	n / assessments
1. 40%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2. 20%	pp: Präsentation / presentation
3. 40%	ha: Hausarbeit / home assignment
4. 0%	
5. 0%	
Summe 100%	
Erläuterungen / comm	ents:
	in form of presentations (including written assigments) can be credited for the final exam, if need be. can differ, if no rational seminar can be carried out.
Zeitmodus / semest	er
Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	procurement of basic theories of economics and management knowledge of the presence; communicative competence
Methodenwissen: methodic competence	self-dependent formulation of topic specific matters, demonstration of formulated knowledge scientific and suitable for practice (oral and written)
Transferkompetenz: transfer competence	being able to cooperate and work in a team, poise
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	comprehension of the development of economic terms and categories in front of a scientific historical background
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills
self-dependent acqui	
scientific writing and	
communicative comp	eterice
Methodische Umset	zung / methodic implementation
	seminar work alone and/or in groups of two, Discussion of specific Topics, Literature inquiry on, writing of scientific assignments and essays
Unterrichtssprache	I teaching language
☑ Deutsch ☐ English │	Français Espaniol
	es and seminars will be held in German
THE IGOIGIGS/ EXCICISE	33 and 36minar3 will be neid in German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Marketing Philosophy [05 1510]

Basic literature:

Rock / Rosenthal: "Marketing = Philosophie", Frankfurt, 1986

Additional literature:

Rosenthal: "Die Gleichursprünglichkeit v. Ökonomie u. Wissenschaft", Spardorf, 1986

Rieger: Einführung in die Privatwirtschaftslehre [30PIG2598(3)+1]

Further Literature:

Aristoteles: Werke: in deutscher Übersetzung [65IWBH1027(3)+2]

Hundt: "Zur Theoriegeschichte der BWL", Köln, 1977 Wieland: "Die Endeckung der Ökonomie", Bern, 1989

Marketing-Seminar [05 2511] (changing up-to-date topics)

Literature will be announced

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4131 Strategic Management
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie
Auskünfte: information	Battré, Marcel
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
W2131 Organisation und Un	
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments
1. 50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2. 50%	ha: Hausarbeit / home assignment
3. 0%	
4. 0%	
5. 0% Summe 100 %	
Summe 100%	
Zeitmodus / semester	
Wintersemester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
English
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Brickley, J.A., C.W. Smith and J.L. Zimmerman (2007): Managerial Economics and Organizational Architecture, 4th ed., New York: McGraw Hill
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4131 Strategic Management ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Mellewigt, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 08 Organisation & Medienwirtschaft
Auskünfte: information	Decker, Carolin Hickel, Alexander Krzeminska, Anna
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This lecture deals with the reasons of formation and existence as well as with the management of diversified businesses (Corporate Strategy). At first the reasons of existence of multi business firms and the special role of the corporate headquarters will be highlighted. Afterwards the understanding of diversification shall be deepened and explained from several approaches. Make-vs.-Buy-decisions, Franchising, strategic alliances as well as mergers & acquisitions will be covered in detail as concepts and strategies of the management of inter and intra organizational relations. Explanations of strategy implementation and reorganization of companies finally round off the lecture content.

Within the project management course the students at first get the chance to familiarize themselves with the basic procedure in terms of solving complex problems. The learned contents will be applied in an own project study. In a workshop "Management" the students will be familiarized with the central problems of situation dependent management. The imparted concepts will be applied as well.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4131-01 Organization II (Corporate Strategy) (formerly: 052600)

W4131-02 Project management (formerly 052642)

W4131-03 Leadership (Workshop)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2131 Organizsation and Business Management

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}:$

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 70% ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 30% pa: Projektarbeit / project work

3.	0%				
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- familiarity with the central concepts of several corporate strategies and their scope of design
- gaining of knowledge from the theoretical background of project management tools and processes
- gaining of knowledge in the basics of modern management in businesses and the important management instruments

Methodenwissen: methodic competence

- awareness of problems for questions in corporate strategies
- procedure during the handling of complex topics (projects): being able to recognize and cope with emerging problems as well as sensitization for typical mistakes in the project
- to know agents to go against it
- appreciation concerning problems of implementation of situation dependent management

Transferkompetenz: transfer competence

- transfer of theoretical considerations on practice oriented problems
- self-dependent development of practice optimal solutions and target oriented application of project management tools
- to know methods and utilities of project management and being able to apply them in case examples
- basics concerning the application of modern management in everyday work life.

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

- justification and evaluation of own actions, critical appreciation of diverse forms of project organization

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation, post-editing and analysis of lecture material and specialized texts, project work

being able to cooperate and work in a team in project groups

self-dependent search for information

willingness to learn

presentation of own results (project work and case studies) - communicative competence

independent acquisition of knowledge

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4131-01 Combined Lecture/Exercisewith 30 hrs of presence. Composition and Presentation of case studies.

W4131-02 Exercise with 30 hrs of presence. Composition and Presentation

W4131-03 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of presence

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
German

 ${\bf Ablaufinformationen,\,Terminplan,\,etc.}\ \ {\it /\,practical\,implementation,\,schedule}$

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

study material in the script circle (Selected Readings) and Homepage of the faculty

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4132 Seminar zur Organisationsökonomie	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie	
Auskünfte: information	Deutscher, Christian Sen, Filiz	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit aus den Bereichen der Medien- und Sportökonomie mit anschließender Präsentation der Arbeit.		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Das Modul ist nich weiter unterteilt.		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2131 Organisation und Unternehmensführung

W2131 Organization and Management

W4131 Strategic Management

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Keine

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	75%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	25%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Verständnis ökonomischer Besonderheiten des Medien- und Sportsektors

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Selbständige Lösung ökonomischer Befunde unter Einsatz von Methoden der Ökonometri

Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags

Normativbewertendes Wissen: normative competence Auswahl, Anwendung und Beurteilung von Methoden zur Beantwortung ökonomischer

Fragestellungen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Methodische Umsetzung / methodic implementation

Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; Präsentation der Arbeit

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Blockseminar nach Ankündigung

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4133 Seminar zur Organisationsökonomie	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie	
Auskünfte: information	Deutscher, Christian Sen, Filiz	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit aus den Bereichen der Medien- und Sportökonomie mit anschließender Präsentation der Arbeit.		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Das Modul ist nicht weiter unterteilt		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
W2131 Organisation und Unternehmensführung W2131 Organization and Management W4131 Strategic Management		

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}: \\$

Keine

Prüfungsm	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	75%	ha: Hausarbeit / home assignment	
2.	25%	pp: Präsentation / presentation	
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester

Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Verständnis ökonomischer Besonderheiten des Medien- und Sportsektors factual knowledge Methodenwissen: Selbständige Lösung ökonomischer Befunde unter Einsatz von Methoden der methodic competence Ökonometrie Transferkompetenz: Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags transfer competence Normativ-Auswahl, Anwendung und Beurteilung von Methoden zur Beantwortung ökonomischer bewertendes Wissen: Fragestellungen. normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse Methodische Umsetzung / methodic implementation Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; Präsentation der Arbeit Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Blockseminar nach Ankündigung Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W4134 Sport Economics	
Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie	
Auskünfte: information	Battré, Marcel	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
Kurzbeschreibung / short description		

The Economic Organization of Sports Betting Markets:

Sports betting markets represent a unique setting for testing market efficiency, and also contain a number of interesting organizational features. Sports betting markets operate exactly like capital markets, and have the advantage of well defined outcomes in terms of payoffs and timing not found in other capital markets. Researchers have applied modern empirical techniques from financial economics to test the efficiency of sports betting markets. The existence of sports betting markets also generate negative externalities in the form of incentives to fix matches. Also, the interaction between bettors and bookmakers provides a rich setting for empirical analysis of the interaction between buyers and sellers of goods. This course will examine the interesting economic organization of wagering markets in sports.

Instructor: Prof. Brad Humphreys, Chair in the Economics of Gaming, University of Alberta, Department of Economics, Edmonton, Canada

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0%

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Wochenendseminar

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literature: Papers to be distributed

Universität Paderborn Fakultät W(W)	W4135 Health Economics		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie		
Auskünfte: information	Battré, Marcel		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		
Kurzbeschreibung / short	description		
The Economics of Health Ca	are Reform:		
objective of health care refor costs while maintaining or im examine the economic healt Questions include the follow improve efficiency and qualit	A Global Comparison - Healthcare costs continue to increase in many countries making cost containment a primary objective of health care reform efforts around the world. Many economic measures can be employed to contain costs while maintaining or improving the efficiency of the health care system. The objective of this course is to examine the economic health reform policies and their outcomes across a variety of countries, including Germany. Questions include the following: Is there a convergence of economic policies across countries? Does competition improve efficiency and quality? Are policies aimed at reducing demand more or less effective than supply-side controls? What are the implications for equity?		
Instructor: Prof. Jane Rusesl	Instructor: Prof. Jane Ruseski, University of Alberta, Department of Economics, Edmonton, Canada		
Lehrveranstaltungen (Teilr	Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites			
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden I	Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
L			

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0% 4. 0%

5. 0%
Summe 100%
Zeitmodus / semester
Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Wochenendseminar
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Literature: Cost Containment and Efficiency in National Health Systems: A Global Comparison, edited by John Rapoport, Phil Jacobs and Egon Jonsson. 2009 Wiley-VCH Verlag GmbH & Co., KGaA, Weinheim. ISBN: 978-3-527-32110-0.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4141 Human Resource Management - nicht im SoSe 2009
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul vermittelt Kompetenzen zur strategischen Gestaltung des Personalmanagements und zur Formulierung und Organisation entsprechender Forschungsprojekte. Dazu werden sowohl ökonomische als auch sozialpsychologische Ansätze angewendet. In Teilmodul 01, dem ausgewählte Kapitel aus Baron/Kreps (1999) zugrunde liegen, werden zentrale Konzepte eingeführt: vollständige und unvollständige Verträge, psychologische Verträge, Fairness, Partizipation, interne Arbeitsmärkte und Commitment. In Teilmodul 02 werden Kompetenzen in der empirischen Personalforschung vermittelt und eingeübt. Wesentliche Ansätze der empirischen Personalforschung werden am Beispiel der Regressionsanalyse nachvollzogen. Neben theoretisch-methodischen Grundlagen werden auch praktische Kompetenzen in der Regressionsanalysen mit STATA vermittelt. In Teilmodul 02 steht das Lehrbuch von Dougherty (2002) im Mittelpunkt. In Teilmodul 03 (in englischer Sprache) analysieren die Studierenden eine fortgeschrittenes Thema und präsentieren Ihre Ergebnisse in einer Hausarbeit und mündlich in der Veranstaltung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4141-01 Grundlagen (V/Ü 30 h Präsenz; Selbststudium, Projektarbeit 70 h); Dozenten: Schneider, Warneke 4141-02 Empirische Personalforschung (V/Ü 30 h Präsenz; Selbststudium, Projektarbeit 70 h); Dozenten: Schneider

4141-03 Advanced Topics (V/Ü 30 h Präsenz; Projektarbeit 70 h); Dozenten: Schneider, Schulze-Bentrop

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Modul Personalwirtschaft (im Bachelorstudiengang) oder adäquate Leistungen

Erläuterungen / comments:

Kenntnisse, die den Inhalten des BA-Majors Personal und Organisation entsprechen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate

	40%	exam-1
2.	40%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	20%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester	
Sommersemester	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kentnisse der einschlägigen personalwirtschaftlichen Theorien und Fähigkeit zur factual knowledge Anwendung dieser Theorien auf strategische Personalmanagementfragen

Methodenwissen: Konzipierung und Durchführung empirischer Untersuchungen im Rahmen der methodic competence

Personalforschung, Kenntnis des methodischen Instrumentariums

Transferkompetenz: Anwendung personalwirtschaftlicher Theorien und Instrumente der Personalforschung auf transfer competence personalwirtschaftliche Fragestellungen

Normativ-Selbstständige Auswahl und Bewertung von Personalforschungsinstrumenten, kritische bewertendes Wissen:

theoriegestützte Analyse von Personalmanagementfragen normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4141-01 Grundlagen

15 Std. Präsenzvorlesung

15 Std. Begleitende Übung

35 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben

35 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

4141-02 Empirische Personalforschung

30 Std. Präsenzvorlesung

30 Std. Literaturstudium

40 Std. Lösen von Übungsaufgaben

4141-03 Advanced Topics

30 Std. Präsenzvorlesung

20 Std. Literaturstudium

50 Std. Projektarbeit (Vortrag, Hausarbeit)

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Die Veranstaltungen in Teilmodul 01 und 02 werden in deutscher Sprache abgehalten, die Veranstaltungen in Teilmodul 03 in englischer Sprache.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Baron, J. N./Kreps, D. M. (1999): Strategic Human Resources: A Framework for General Managers, New York Dougherty, Christopher (2002): Introduction to Econometrics. 2nd ed. Oxford. Weitere Lernmaterialien, insbes. aktuelle Beiträge aus einschlägigen Zeitschriften, werden in den Veranstaltungen bzw. auf der Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4141 Human Resource Management - nicht im SoSe 2009
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In this module students are enabled to address strategic issues of Human Resource Management (HRM) and to set up research designs in strategic HRM. Theories grounded in Economics and in Organizational Behaviour are applied. In Part 01, which is based on selected chapters from Baron/Kreps (1999), key concepts will be introduced: complete and incomplete contracts, psychological contracts, participation, internal labour markets, and commitment. In Part 02, competencies in empirical HR research will be conveyed. Important empirical approaches using regression analysis will be discussed. Apart from theory and method, practical competencies in regression analysis with STATA will be acquired. Here, most readings assignment will be from Dougherty (2002). In Part 03 (in English language), students analyze advanced topics and present their results in a term paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4141-01 Basic Concepts (L/E 30 hrs of presence; self-study and project work 70 hrs); lecturers: Schneider, Warneke

4141-02 Empirical Personnel Research (L/E 30 hrs of presence; project work 70 hrs); lecturer: Schneider 4141-03 Advanced Topics (L/E 30 hrs of presence; project work 70 hrs); lecturers: Schneider, Schulze-Bentrop

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Module Human Resource Management (in the Bachelorstudy Course) or adequate achievements

Erläuterungen / comments:

Knowledge which corrsponds to the contents of the BA Mayor Personnel and Organization

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate

exam-1

2. ak: Abschlussklausur / final written exam

3.	20%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

knowledge of relevant personnel economic theories and capabilities to apply these

theories to questions of strategic personnel management

Methodenwissen: methodic competence

concept development and accomplishment of empiric analyses in personnel research,

knowledge about methodic instruments

Transferkompetenz: transfer competence

application of personnel economic theories and instruments of personnel research on

personnel economic problem

Normativbewertendes Wissen: normative competence self-dependent choice and evaluation of personnel research instruments, critical theory

supported analysis of personnel management questions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work

being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4141-01 Basic Concepts

- 15 hrs of presence at the lecture
- 15 hrs of presence at the exercise
- 35 hrs study of literature and preparation of exercises
- 35 hrs preparation and post-editing
- 4141-02 Empirical Personnel Research
- 30 hrs of presence at the lecture
- 30 hrs study of literature
- 40 hrs project work
- 4141-03 Advanced topics
- 30 hrs of presence at the lecture
- 20 hrs study of literature
- 50 hrs project work (term paper, presentation)

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Part 01 and Part 03 are held in German language, and Part 02 are held in English language.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Baron, J. N./Kreps, D. M. (1999): Strategic Human Resources: A Framework for General Managers, New York Dougherty, Christopher (2002): Introduction to Econometrics. 2nd ed. Oxford.

Further material, in particular selected journal articles, will be announced during the course and on the website.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4145 Cross-cultural Management and Business Ethics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

This module emphasizes the importance of taking cultural issues into consideration when designing new strategies on the international scene. It leads participants through the intricacies of cultural difference, in communicating, managing and negotiating, through real short and long case studies. This will help students to find and suggest the most appropriate approach to unusual situations associated with living, working and doing business internationally. Present concepts and theories of "intercultural" (or "cross-Cultural") management are discussed in the context of globalization. Then, the study of cultural difference is deepened by looking at the philosophical bases and value systems of different cultures.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4145-01 Cross-cultural Management (L/E x hrs of presence; self-study and project work x hrs); lecturer: Prof. Alexandra Benz-Denaxas

4145-02 Cross-cultural Business Ethics (L/E x hrs of presence; self-study and project work x hrs); lecturer: Prof. Alexandra Benz-Denaxas, Prof. Dr. Martin Schneider

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 40% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 60% ab: Abschlussbericht / final report pp: Präsentation / presentation 3. 0% 4. 0% 5.

0% Summe 100% Erläuterungen / comments: There will be two final reports including two presentations. All case studies are conducted in groups of two to four students. Zeitmodus / semester Summer 2009 Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Theories of cross-cultural management and of business ethics. Cultural features of larger factual knowledge countries. Methodenwissen: Organization of team work, preparation of term papers and presentations. methodic competence Transferkompetenz: Applying theories mentioned above on real-world cases. transfer competence Normativ-Understanding ethical problems as dilemmas bewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Making conscious ethical choices being aware of cross-cultural differences analyzing real-world cases writing and presenting an English reflection paper Methodische Umsetzung / methodic implementation 4145-01 Cross-cultural Management x hrs lecture and case study presentations x hrs reading x hrs reading and post-editing 4145-02 Cross-cultural Business Ethics x hrs lecture and presentation of a reflection paper x hrs reading x hrs reading and post-editing Unterrichtssprache / teaching language ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

A first meeting will be held during the first week of the semester. After that, student will work on reading assignments. Lectures and case presentations for part 1 will be held from 16 June through 27 June 2008. After completion of a reflection paper, students will present their reflection papers from 7 July to 11 July 2008.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

A reading package including the cases will be available.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W4146 Organizational Behavior
Moduli Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Iseke, Anja JunProf. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Iseke, Anja JunProf. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Organizational Behavior untersucht menschliches Verhalten im Kontext von Organisationen. Das Spektrum der Betrachtungsebenen reicht von Individuen über Gruppen bis hin zu Organisationen und deren Umfeld. Als interdisziplinäres Forschungsfeld greift die Organizational Behavior-Forschung auf psychologische, soziologische, ökonomische und politikwissenschaftliche Erklärungsansätze zurück, um Verhalten in Organisationen zu erklären und damit für Führungskräfte gestaltbar zu machen.

Im Rahmen dieses Moduls nähern wir uns dem Themenfeld über die Theorien. Ziel ist es, zentrale Theorien des Organizational Behavior kennenzulernen und deren Erklärungsbeitrag und Anwendungsfelder zu beurteilen Klassische und bahnbrechende theoretische Arbeiten werden wir im Original lesen und diskutieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Modul ist nicht weiter unterteilt.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraus setzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

Erläuterungen / comments:

Modulteilnehmer sollten bereits Kenntnisse im Bereich Management (Organizational Behavior, Personalwirtschaft, Organisation, A&O-Psychologie) erlangt haben.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Derzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. a30% ha: Hausarbeit / home assignment

2.	20%	pp: Präsentation / presentation	
3.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterunge	Erläuterungen / comments :		

Zeitmodus / semester

zunächst einmalig im SoSe 09

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Kenntnis verschiedener grundlegender Theorien aus dem Bereich Organizational Behavior

Fähigkeit, die Entwicklung von theoretischen Erklärungen für Verhalten in Organisationen nachzuvollziehen und die Theorien anzuwenden

Transferkompetenz: transfer competence

Normativ-

Fähigkeit, verschiedene Aspekte des Verhaltens in Organisationen theoretisch fundiert zu

analysieren

bewertendes Wissen: normative competence Bewertung des Erklärungsbeitrags der Theorien für verschiedene Fragestellungen im

Bereich Organizational Behavior

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Koordinations- und Kooperationsfähigkeit

Präsentation und Vermittlung eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- 20 Präsenzstunden
- 30 Stunden Lektüre theoretischer Texte
- 30 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung einer Seminarsitzung
- 40 Stunden Schriftliche Ausarbeitung zur Seminarpräsentation
- 30 Stunden Nachbereitung der Veranstaltungen/Klausurvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
Die zu lesenden Texte sind englisch.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Die Lernmaterialien werden in der Veranstaltung bekannt gegeben und sind über koaLA verfügbar.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4147 Gesund und sicher führen Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Ohlendorf, Ralf
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Dep. Management BWL 02 Personalwirtschaft BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling
Auskünfte: information	Ohlendorf, Ralf
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Im Rahmen dieses Moduls werden Fragen des Gesundheitsschutzes und des Arbeitsschutzes als Führungsaufgabe erörtert.

Wesentliche Bestandteile sind

- die Erarbeitung von Führungsaufgaben
- der gesetzliche und versicherungsrechtliche Rahmen
- die Erkennung und Einbindung Beteiligter am Arbeits- und Gesundheitsschutz
- die Arbeitsorganisation
- die innerbetriebliche Kommunikation.

Ziele sind

- Sekung der Arbeitsunfallzahlen
- Senkung des Krankenstandes
- Verbesserung der Problemerkennungsmöglichkeiten
- Erhöhung der Problemlösungswilligkeit
- Erhöhung der Problemlösungsfähigkeit.

Arbeitsgrundlagen und -methoden sind

- die Gefährdungs- und Belastungsanalyse
- die Arbeitsunfallanalyse
- die Krankenbestandsanalyse
- betriebliche Gesundheitsförderung.

In der Anwendungsphase wird anhand von praktischen Beispielen das Wissen vertieft, die Durchführung geübt und die Handlungsfähigkeit hergestellt. Die Studierenden erwerben unmittelbare berufliche Führungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) 01 Gesund und sicher führen (Vorlesung + Übung) 03 Gesund und sicher führen (Projektarbeit) 03 Seminararbeit, Literaturarbeit und Prüfungsvorbereichtung

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2151 Personal- und Organisationsentwicklung

Medama (Prof. Dr. Ohlendorf)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	33%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	33%	sr: Seminarreferat / seminar paper
3.	33%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse in den Bereichen Arbeits- und Gesundheitsschutz, Krankenstand, Sucht sowie

factual knowledge der Arbeitsorganisation und Kommunikation.

Methodenwissen: Umgang mit Analysemethoden für Gefährdungen und Belastungen, Arbeitsunfälle,

methodic competence Krankenstand sowie deren Verbesserung durch Managementmethoden.

Transferkompetenz: Erarbeitete und geübte übertragung der Theorien auf den zu erwartenden betrieblichen

transfer competence Alltag

Normativ- Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur

bewertendes Wissen: normative competence Fortentwicklung der Humanisierung der Arbeit.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Ausarbeitung von Übungsaufgaben

Gruppenarbeitsfähigkeit

Konfliktfähigkeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- Anwesendheitspflicht
- Zwischentests
- Kombinierte Vorlesung/Übung mit 48 Präsenzstunden
- Ausarbeitung der Übungsaufgaben außerhalb der Übung
- Präsentation der Übungsaufgaben und betrieblichen Projektarbeit innerhalb der Übungen

Unterrichtssprache / teaching language

709-1159

Teilnehmerbegrenzung

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Modul: W4147

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4161 Corporate Governance ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fahr, René Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Corporate Governance
Auskünfte: information	Fahr, René Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In dieser Veranstaltung wird ein Überblick über den Stand der Theorie und Empirie der ökonomisch orientierten Corporate Governance Forschung vermittelt. Hierzu wird im ersten Teilmodul ein theoretischer Modellrahmen präsentiert, der die verschiedenen Prinzipal-Agenten-Beziehungen in der Kontrolle, Steuerung und Finanzierung eines Unternehmens darstellt. Die Anwendung des theoretischen Wissens wird unmittelbar in nach der Case Method unterrichteten Fallstudien erprobt. Die theoretische Analyse wird im zweiten Teilmodul von der Diskussion empirischer Befunde ergänzt. Die vorgestellten empirischen Methoden gliedern sich dabei in zwei Ansätze, die in ihren Grundlagen und mit exemplarische Studien diskutiert werden: (1) ökonometrische Ansätze zur Aufdeckung kausaler Zusammenhänge und (2) Analysen mit Methoden der experimentellen Wirtschaftsforschung. Aufbauend auf dem im zweiten Teilmodul vermittelten methodischen Wissen erarbeiten die Teilnehmer gruppenweise eine experimentelle Studie im Rahmen einer Hausarbeit und präsentieren die Studie den Teilnehmern. Experimentelle Forschungsarbeit wird praktisch im neuen Paderborner Laboratorium für experimentelle Wirtschaftsforschung erprobt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4161-1 Theorie der Corporate Governance (V/Ü) Dozent: Fahr und Mitarbeiter

W4161-2 Empirische Analysen der Corporate Governance (V/Ü) Dozent: Fahr und Mitarbeiter

W4161-3 Experimentelle Wirtschaftsforschung und Corporate Governance (Seminar/Projektarbeit) Dozent: Fahr und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I W2474 Angewandte Ökonometrie (empfohlen)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 25% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2.	5%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	30%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
4.	10%	pp: Präsentation / presentation
5.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment
Summe	90%	

Erläuterungen / comments:

10% in Mündlicher Mitarbeiter bei der Projektarbeit

25% der Gesamtpunkte werden im Teilmodul 4161-01 und 30% der Gesamtpunkte im Teilmodul 4161-2 durch eine Abschlussklausur erworben. 5% der Gesamtpunkte werden im Teilmodul 4161-1 durch die Mitarbeit in den Fallstudiensitzungen erworben. Im Teilmodul 4161-03 werden 20 % der Gesamtpunkte durch eine Hausarbeit, 10 % durch eine Präsentation und 10% durch mündliche Mitarbeit und Projektarbeit vergeben.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Elemente der Vertragstheorie, insbesondere Prinzipal-Agenten-Theorie, Spieltheorie. factual knowledge

Grundlegenden Methoden der Mikroökonometrie, Programmevaluation und der

nicht-parametrischen statistischen Verfahren.

Konzeption wirtschaftswissenschaftlicher Experimente

Methodenwissen: Design von Experimenten zur Untersuchung spezifischer Fragestellungen. Interpretation methodic competence

empirischer Studien

Transferkompetenz: Anwendung der theoretischen Konzepte und empirischen Befunde auf Problemstellungen

transfer competence der Unternehmessteuerung, -finanzierung und -kontrolle.

Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen. Normativ-

bewertendes Wissen: Einschätzung verschiedener Vertragsstrukturen im Unternehmenskontext. normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung anhand des Vorlesungsmaterials, der Übungen und der Fallstudienarbeit.

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen und in der Fallstudien-Kleingruppendiskussion.

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Problemanalyse und Entscheidungskompetenz in der Fallstudienarbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4161-01 Theorie der Corporate Governance

24 Std. Präsenzvorlesung

18 Std. Begleitende Übung

24 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben und Fallstudien

24 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

4141-02 Empirische Analysen der Corporate Governance

24 Std. Präsenzvorlesung

18 Std. Begleitende Übung

24 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben

24 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

4141-03 Experimentelle Wirtschaftsforschung und Corporate Governance

30 Std. Präsenzvorlesung

20 Std. Literaturstudium

70 Std. Projektarbeit (Vortrag, Hausarbeit)

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
W4161-1: Die Fallstudiensitzungen und gegebenenfalls weitere Teile dieser Vorlesung werden in englischer Sprache gehalten W4161-2: deutsch		
W4161-3: deutsch		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W4161-1:

Tirole (2006) Kap.1-6, 8-11, Tirole 2001, Freeman/Lazear (1995), Hermanlin (2004), Hart (1995).

W4161-2:

Unter anderem: Coles/Lemmon/Meschke (2006), Zingales (2000), Himmelberg/Hubbard/Palia (1999), Börsch-Supan/Köke (2002), Nickell (1995), Gillian (2006), Camerer/Malmendier (2007). Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

W4161-3:

Grundlegend: Wooldridge (2006), Camerer (2003), Kagel/Roth (1998)

Für die Fallstudien: Leenders/Maufette-Leenders/Erskine (2005)

Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4163 Theoretische Konzepte der Corporate Governance
Koordinator: coordinator	Fahr, René Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management BWL Corporate Governance
Auskünfte: information	Schäfer, Christiane
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dieser Veranstaltung wird ein Überblick über verschiedene theoretische Konzepte der ökonomisch orientierten Corporate Governance Forschung vermittelt. Die Anwendung des theoretischen Wissens wird unmittelbar in nach der Case Method unterrichteten Fallstudien erprobt.

Vorläufige Gliederung:

- 1) Grundlagen
- 2) Warum gibt es Unternehmen
- 3) Governance und Unternehmensfinanzierung
- 4) Der Trade-off zwischen Risiko und Anreizen
- 5) Institutionen der Managementkontrolle (Monitoring)
- 6) Topmanagement-Entlohnung

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Erläuterungen / comments :		
Gute mathematische Vorkenntnisse und Interesse an formalen Modellen sollte vorhanden sein.		

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W4161 Corporate Governance

Erläuterungen / comments:

Das angebotene Modul zeigt starke inhaltliche Überschneidungen mit den im Wintersemester 2008/2009 angebotenen Modul "Corporate Governance"

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	35%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
2.	5%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	60%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Die mündliche Mitarbeit findet in den Fallstudiensitzungen statt, bei denen Präsenzpflicht besteht.		

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Ökonomische Theorien zur Corporate Governance.

Methodenwissen: Anwendung der gelernten Theorien zur Analyse von Corporate Governance Strukturen. methodic competence

Transferkompetenz: Anwendung der theoretischen Konzepte auf Problemstellungen der

transfer competence Unternehmessteuerung, -finanzierung und –kontrolle.

Normativbewertendes Wissen:

Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen.

Finschätzung verschiedener Vertragsstrukturen im Unternehmenskontext

bewertendes Wissen: normative competence Einschätzung verschiedener Vertragsstrukturen im Unternehmenskontext

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation

24 Std. Präsenzvorlesung

16 Std. Begleitende Übung

60 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben und Fallstudien

50 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	
Die Vorlesung und Übung wird in deutscher Sprache abgehalten. Die zugrunde liegende Literatur ist weitgehend englischsprachig. Die Fallstudien werden in englischer Sprache behandelt.	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die erste Vorlesung und Übung findet in der zweiten Semesterwoche statt. Vorlesung und Übung finden nach

vorher bekanntgegebenem Ablaufplan jeweils 2-stündig wöchentlich statt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Die Veranstaltung orientiert sich nicht an einem Lehrbuch.

Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Universität Paderborn Fakultät W/W/	W4164 Empirie der Corporate Governance
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fahr, René Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management BWL Corporate Governance
Auskünfte: information	Janssen, Elmar
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dieser Veranstaltung wird ein Überblick über den Stand der ökonomisch orientierten empirischen Corporate Governance Forschung vermittelt. Die vorgestellten empirischen Methoden gliedern sich dabei in zwei Ansätze, die in ihren Grundlagen und mit exemplarische Studien diskutiert werden: (1) ökonometrische Ansätze zur Aufdeckung kausaler Zusammenhänge und (2) Analysen mit Methoden der experimentellen Wirtschaftsforschung. Aufbauend auf dem im zweiten Teilmodul vermittelten methodischen Wissen erarbeiten die Teilnehmer gruppenweise eine experimentelle Studie im Rahmen einer Hausarbeit und präsentieren die Studie den Teilnehmern. Experimentelle Forschungsarbeit wird praktisch im neuen Paderborner Laboratorium für experimentelle Wirtschaftsforschung erprobt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Empirische Analysen zur Corporate Governance (V/Ü) Dozent: Fahr und Mitarbeiter

Grundlagen und Befunde der experimentellen Wirtschaftsforschung zur Corporate Governance (V/Ü) Dozent Fahr und Mitarbeiter

Experimentelle Wirtschaftsforschung und Corporate Governance (Seminar/Projektarbeit) Dozent: Fahr und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Kenntnisse in Statistik und Ökonometrie werden empfohlen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W4161 Corporate Governance

Erläuterungen / comments:

Die Inhalte des Moduls überschneiden sich inhaltlich stark mit dem Modul "Corporte Governance" aus dem Wintersemester 2008/2009.

Prüfungsm	odalitäten /	assessments
1.	25%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	25%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	10%	ue: Übung / exercises
4.	10%	pp: Präsentation / presentation mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
5.	30%	pa: Projektarbeit / project work ha: Hausarbeit / home assignment
Summe	100%	

Erläuterungen / comments:

25% der Gesamtpunkte werden im Teilmodul 01 und 25% der Gesamtpunkte im Teilmodul 02 durch eine Abschlussklausur erworben. In Teilmodul 01 und 02 können je 5% der Gesamtpunkte durch das Lösen von Übungsaufgaben erreicht werden. Im Teilmodul 03 werden 30 % der Gesamtpunkte durch eine (Gruppen-)Hausarbeit und Projektarbeit erlangt, 10 % durch eine (Gruppen-) Präsentation und mündliche Mitarbeit erworben.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Befunde empirischer Studien zur Corporate Governance

factual knowledge Methodenwissen: methodic competence

Ökonometrie, experimentelle Wirtschaftsforschung, Durchführung von Experimenten

Transferkompetenz: transfer competence

Anwendung empirischen Befunde auf Problemstellungen der Unternehmessteuerung, -finanzierung und -kontrolle. Verständnis der Einflussfaktoren auf Entscheidungen.

Normativbewertendes Wissen: normative competence Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen. Einschätzung verschiedener Vertragsstrukturen im Unternehmenskontext. Einschätzung

von Verhaltensverzerrungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Teilmodul 01 Empirische Analysen zur Corporate Governance

12 Std. Präsenzvorlesung

18 Std. Begleitende Übung

25 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben

24 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

Teilmodul 02 Experimentelle Wirtschaftsforschung und Corporate Governance

18 Std. Präsenzvorlesung

6 Std. Begleitende Ubung

25 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben

22 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

Teilmodul 03 Projektarbeit zur experientelle Wirtschaftsforschung

30 Std. Literaturstudium100 Std. Projektarbeit20 Std. Präsenzveranstaltung mit Vortrag

Unterrichtssprache / teaching language		
 ∑ Deutsch		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Vorlesung zu Teilmodul 01 und 02 findet wöchentlich (2Std/Wo) statt (zunächst Teilmodul 02, dann Teilmodul 01). Zu Teilmodul 02 gibt es zusätzlich eine 6-stündige Blockveranstaltung Anfang November, die zugleich den Beginn der Projektarbeit in Teilmodul 03 darstellt. Zu Teilmodul 03 findet je nach Teilnehmerzahl eine 2-3 tägige Blockveranstaltung im Januar statt. Die genauen Termine der Blockveranstaltungen werden noch bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W4161-2:

Unter anderem: Coles/Lemmon/Meschke (2006), Zingales (2000), Himmelberg/Hubbard/Palia (1999), Börsch-Supan/Köke (2002), Nickell (1995), Gillian (2006), Camerer/Malmendier (2007). Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Teilmodul 02 und 03:

Grundlegend: Wooldridge (2006), Camerer (2003), Kagel/Roth (1998),

Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4181 Advanced Topics in Management
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Students work in individual research and development projects based on state-of-the-art issues in Management. Especially, courses in the context of international exchange programs or cooperation projects can be accredited here. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project work with an amount of 300 hrs. Please contact the coordinator for details.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : topic dependent

rüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning o	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	All areas of Management according to desired focus	
Methodenwissen: methodic competence	All methods according to focus	
Transferkompetenz: transfer competence	Using appropriate research methods in the selected focus area	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Evaluating usability of research metods within the own research area	
Schlüsselqualifikatio	onen / (soft) skills	
self-dependent project assessment, especially abroad being able to cooperate and work in a team in project groups strategies of self dependent acquisition of knowledge		
Methodische Umsetz	zung / methodic implementation	
Individual Project work		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch 🗵 English	Francais Espaniol	
German or English		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	
Up-to-date literature of Business Computing: individual; topic dependent		
Bemerkungen / com	ments	

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4181 Spezielles Vertiefungsgebiet Management
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Management eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterungen / comments:			
Prüfungsmod	Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.		

Zeitmodus / semeste	er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen:	Alle Gebiete der BWL, insbesondere Management je nach Schwerpunkt
factual knowledge Methodenwissen:	Alle Methoden der BWL, insbesondere Manegement je nach Schwerpunkt
methodic competence Transferkompetenz:	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills
Hausaufgaben, Projel Kooperations- und Te	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ktarbeit amfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u. a. im Internet
Methodische Umset	zung / methodic implementation
themenabhängig	
Unterrichtssprache	l teaching language
Deutsch 🗵 English [Francais Espaniol
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature
themenabhängig	

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W(W)	W4182 Spezielles Vertiefungsgebiet Management		
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management		
Auskünfte: information			
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teil	module) / courses (module elements)		
	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	sessments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0% 5. 0%			
5. 0% Summe 0 %			
0 /0			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester Wintersemester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
themenabhängig
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
themenabhängig
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4191 Masterarbeit Management Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	NN_01BWL
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Eggert, Andreas Prof. Dr. Frick, Bernd Prof. Dr. Rosenthal, Klaus Prof. Dr. Schaper, Niclas Prof. Dr. Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	20
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die/der Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Marketing, Organisation, Unternehmensführung & Medienwirtschaft, Personalwirtschaft oder Arbeits- und Organisationspsychologie unter Anwendung wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten oder entsprechende Modelle weiter zu entwickeln. Der Bearbeitungszeitraum beträgt 6 Monate, der Regelumfang 80 DIN A4-Seiten. In Absprache mit dem jeweiligen Betreuer sind das Konzept und wesentliche Ergebnisse der Masterarbeit von den Studierenden zu präsentieren oder in einem Prüfungsgespräch zu verteidigen. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweiligen gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	
Masterkolloquium	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2811-2 Arbeits-/Organisationspsychologie

W2111 B2C-Marketing

W2121 B2B-Marketing

W2122 Marketingmanagement

W2131 Organisation und Unternehmensführung

W2141 Personalwirtschaft

W2151 Pers.- und Organisationsentwicklung

Erläuterungen / comments:

Mindestens 2 der genannten Module müssen vor Beginn einer Bachelor-Arbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäte	n / assessments	
1. 90% 2. 10% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100% Zeitmodus / semest		
Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen Übertragung allgemeinen Wissens auf spezifische Problemstellungen Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse	
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills	
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
275 Std. Erstellen einer Masterarbeit, Student 5 Std Präsentationsvorbereitung, Student 20 Std. Präsentationsanwesenheit, Student		
Unterrichtssprache	l teaching language	
Deutsch ⊠ English ☐ Francais ☐ Espaniol Deutsch oder Englisch		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4191 Master Thesis in Management Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Eggert, Andreas Prof. Dr. Frick, Bernd Prof. Dr. Rosenthal, Klaus Prof. Dr. Schaper, Niclas Prof. Dr. Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	20
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of Management on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 16 weeks fulltime (=20 ECTS = 600 hours workload). The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 24 weeks after the release. The thesis shall not excess approximately 80 DIN A4- pages. In consultation with the respective tutor, the concept, intermediate results or the results of the master thesis will be presented by the students.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) master colloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

K2811-2 Industrial/Organizational Psychology

W2111 B2C-Marketing

W2121 B2B-Marketing

W2122 Marketing Management

W2131 Organization and Business Management

W2141 Human Resource Management

W2151 Personnel and Organizational Development

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus	/ semeste	er
Sommersen Winterseme		
Lernziele /	learning o	objectives ————————————————————————————————————
Faktenwisser factual knowle		competences to recognize and obtain the relevant factual knowledge to deal with the topics
Methodenwis methodic con		analysis and processing of relevant information
Transferkomp		transfer of general knowledge on specific problems
Normativ- bewertendes normative con	Wissen:	critical evaluation of consulted information and of gained insight
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills
		nowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework,
	ent search	n for information, e.g. on the Internet
writing of a first scientific assignment presentation of own results (project work)		
,		
Methodisch	ne Umsetz	zung / methodic implementation
		aster thesis, Student
		n preparation, Student at presentations, Student
20 1110 01	F.0001100	a. p. 200a
Unterrichts	sprache /	teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
German or English		
Ablaufinfor	mationen	, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmateri	alien, Lite	raturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4211 Bankmanagement Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

W4211-01: Auf der Basis von konkreten Bank-Jahresabschlüssen wird ein Analyseschema erarbeitet, dass die Teilnehmer in die Lage versetzt, die Rentabilität eines Kreditinstitutes selbständig zu beurteilen.

W4211-02: Vermittlung der erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten zur Messung und Steuerung von Risiken in Kreditinstituten

W4211-03: Anhand von aktuellen, komplexen Problemstellungen aus der Praxis des Bank- und Börsenwesens soll der Einsatz erworbener theoretischer Kenntnisse und Fähigkeiten in einem Projekt eingeübt werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4211-01: Bankbilanzanalyse (Prof. Dr. Werner)

W4211-02: Risikomanagement in Kreditinstituten (Prof. Dr. Schiller und Mitarbeiter)

W4211-03: Projekt/Casestudies zum Bank- und Börsenwesen (Prof. Dr. Schiller)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2211 Bank- und Börsenwesen

W2231 Externes Rechnungswesen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 30% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 2. 15% ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 3. 15% pp: Präsentation / presentation 4. 30% ha: Hausarbeit / home assignment 5. 10%

pp: Präsentation / presentation

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

30% der Gesamtpunkte werden im Teilmodul 4211-01 durch eine Abschlussklausur erworben. Im Teilmodul 4211-02 können 15 % durch eine Abschlussklausur und 15 % durch eine Präsentation erworben werden. Im Teilmodul 4211-03 werden 30 % der Gesamtpunkte durch eine Hausarbeit und 10 % durch eine Präsentation vergeben.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: W4211-01: Kenntnisse von Jahresabschlüssen und daraus abgeleiteter Kennzahlen factual knowledge

W4211-02: Kenntnisse fortgeschrittener Instrumente des Risikomamangements

W4211-03: Faktenwissen je nach Inhalt des zu lösenden Problems

Methodenwissen: W4211-01: Analysetechnik der Jahresabschlussanalyse von Banken

methodic competence W4211-02: Entscheidungsorientierte Ermittlung von Risikokennzahlen, die insbesondere

zur risikoorientierten Steuerung von Kreditinstituten von Bedeutung sind

W4211-03: Erarbeitung theoretischer Kenntnisse

W4211-01: Selbständige Anwendung auf Jahresabschlüsse Transferkompetenz:

transfer competence W4211-02: Anwendung von allgemeinen Analyseverfahren/ -techniken auf spezielle

Probleme

W4211-03: Übertragung theoretische Erkenntnisse auf praktisch bestehende Probleme,

Anwendung von Präsentationstechniken

Normativ-W4211-01: Beurteilung der Aussagekraft von Jahresabschlüssen

bewertendes Wissen: W4211-02: Beurteilung der Aussagekraft bzw. der Schwächen und Stärken verschiedener normative competence

Risikokennzahlen/ Risikokennzahlensysteme

W4211-03: Auswahl der relevanten Informationen und Methoden für die Lösung neuer

komplexer Fragestellungen und deren kritische Beurteilung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche in wissenschaftlicher Literatur, u. a. auch im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Studierende sollen in der Lage sein, Theorien, Modelle und Konzepte zur Erklärung von Sachverhalten zu nutzen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4211-01: 30h Präsenzstunden (Vorlesung/Übung, Prof. Dr. Werner)

40 h Vor- und Nachbereitung

30 h Literaturarbeit

W4211-02: 30h Präsenzvorlesung durch Prof. Dr. Schiller, Mitarbeiter und Studierende

40h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur

29h Prüfungsvorbereitung

0,5h Prüfung

W4211-03: 15 h Präsenz/ Gruppenarbeit

70 h Hausarbeit

15 h Vorbereitung der Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language

$oxed{\boxtimes}$ Deutsch $oxed{\boxtimes}$ English	Français Espaniol
W4211-01: deutsch W4211-02: deutsch	
W4211-03: deutsch,	Hausarbeiten und Präsentationen können auch in Englisch abgegeben bzw. gehalten werden

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Das Projekt findet in Blockveranstaltungen statt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W4211-01:

Basis-Literatur

Werner/Padberg: Bankbilanzanalyse, aktuelle Aufl., Stuttgart

W4211-02:

Basis-Literatur

Foliensammlungen zu den Präsenzveranstaltungen werden auf der Lernplattform koaLA bereitgestellt Bessis, Joel, Risk Management in Banking, Chichester 2003 Schierenbeck, H., Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 1 bis 3, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

W4211-03:

<u>Basisliteratur</u>

Abhängig von der aktuell behandelten Problemstellung.

Präsentationsunterlagen der Studierenden

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4211 Banking Management ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

W4211-01:

On the basis of financial statements an analytical framework will be developed and applied on companies of the financial sector which enables the participants to evaluate self-dependently the profitability of a financial institution. W4211-02:

The aim of the course is to give students the required knowledge and capabilities to measure and control the various risks which financial institutions are facing in a rapidly changing environment W4211-03:

Based on current challenges in financial markets the theoretical knowledge is applied on up-to-date case studies from the financial sector.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4211-01: Financial Statement Analysis of Banks (Prof. Dr. Werner)

W4211-02: Risk Management in Financial Institutions (Prof. Dr. Schiller and Research Assistants)

W4211-03: Projects/Case Studies in Financial Management (Prof. Dr. Schiller)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ \emph{/}\ \emph{the following modules are prerequisites}\ :$

W2211 Financial Institutions and Capital Markets

W2231 External Accounting

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

no overlapping

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 30% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2.	30%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	10%	pp: Präsentation / presentation
4.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester	
Wintersemester	

Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	W4211-01: knowledge about financial statements and key ratios derived from it W4211-02: Knowledge about advanced instruments of risk management. W4211-03: Problem oriented knowledge depending on the content of the problem to be solved.
Methodenwissen: methodic competence	W4211-01: techniques and methods of financial statement analysis of banks W4211-02: Decision oriented identification of risk indicators, which are especially important for the risk/reward oriented control of financial institutions. W4211-03: Compilation of theoretical knowledge.
Transferkompetenz: transfer competence	W4211-01: self-dependent application in annual financial statements W4211-02: Application of analytical methods and techniques to selected problems. W4211-03: Transfer of theoretical models on current problems, application of presentation techniques.
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	W4211-01: Interpretation and evaluation of annual financial statements with regard to the economic situation of a bank. W4211-02: Evaluation of advantages and disadvantages of different risk indicators/ risk measurement models. W4211-03: Choice of relevant informations and methods for the solution of complex problems and evaluation/interpretation of the results.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Understanding modeling techniques

Self-dependent research in scientific literature, on the Internet, Presentation of results (project work) Students shall be able to use theories, models and concepts to explain developments and decisions.

Methodische Umsetzung / methodic implementation W4211-01: 30 h presence (Lecture/Exercise, Prof. Dr. Werner) 40 h preparation and post-editing 30 h study of literature W4211-02: 20 h lectures (Prof. Dr. Schiller) 10 h exercises (Research Assistants) 40 h pre and post processing of lecture material, including literature 29 h exam preparation 1h exam W4211-03: 15 h resence / Group work 70 hhHomework 15 h preparation of Presentations

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	

W4211-01: German W4211-02: German

W4211-03: German, Homeworks and Presentations can be presented and written in English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W4211-01:

Basic-Literature

Werner/Padberg: Bankbilanzanalyse, aktuelle Aufl., Stuttgart

W4211-02:

Basic-Literature

Lecture materials (http://wiwi.upb.de/bwl3)

Schierenbeck, H., Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 1 bis 3, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

W4211-03:

Basic literature

Depending on Case Study (http://wiwi.upb.de/bwl3)

Presentation scripts for Students

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W4212 Management Consulting - Solutions on challenges and questions in management practice
Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre
Auskünfte: information	Stucke, Rüdiger Schüler, Klaus Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The objective of this module is to familiarize the students with business models and structures of the general business and economic system and to show up their functionality. In addition to this the application of the prior learned interdisciplinary business theories will be practiced. The identification of typical challenges and problems of corporations is as much the focus as selective usage of information, modelling and implementation of corporate strategies as well as developing business plans. The estimation and mitigation of risks and the assessment of alternative actions completes all considerations.

The module is divided into several blocks and held by various speakers from the management consulting business. Beside the practice of business related views, the practical application supported by case studies and exercises as well as the development of alternative solutions in small groups is focused.

Due to the restricted number of participants a written application at the chair of finance and banking is needed in addition to electronically booking the module. Please follow up current news on the web-site of Prof. Dr. Bettina Schiller for additional information.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) This method module is not further divided

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

A finished pre-degree or an enrolment in a master program of the faculty for business administration, business computing and economics is required.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Currently no overlaps are known

1.	75%	pa: Projektarbeit / project work
2.	25%	pp: Präsentation / presentation mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus /	semeste	er
Sommersem	nester	
Sommersem	nester	
Sommersem		objectives
	learning (Analysis of the functionality of different business models and operations. Practical usage of concepts in the areas of strategic management, organisation & human resources, finance and financial statement analysis, supply chain management, marketing & distribution as well as information technology.
Lernziele / / Faktenwissen	earning (Analysis of the functionality of different business models and operations. Practical usage of concepts in the areas of strategic management, organisation & human resources, finance and financial statement analysis, supply chain management, marketing
Lernziele / I Faktenwissen: factual knowle	learning o	Analysis of the functionality of different business models and operations. Practical usage of concepts in the areas of strategic management, organisation & human resources, finance and financial statement analysis, supply chain management, marketing & distribution as well as information technology. Analysis of business models and markets. Application of frameworks in terms of structuring and deducing information. Identification and handling of business challenges.

Understanding of business structures and processes Analysing techniques and modelling practice Problem solving methods

Collaboration and ability to work in teams

Presentation and discussion of alternatives

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Divided into several blocks

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
German and English (Case studies are only available in English)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Information will be given throughout the lectures.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4212 Management Consulting - Lösungsmethoden zentraler Fragestellungen der Unternehmenspraxis
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr. Schüler, Klaus Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Ziel des Moduls besteht darin, die Studierenden mit Geschäftsmodellen und Strukturen aus der Wirtschaft vertraut zu machen, und deren Funktionsweise aufzuzeigen. Zudem soll die Anwendung der erlernten interdisziplinären betriebswirtschaftlichen Theorien auf die Praxis trainiert werden. Die Identifikation von typischen Herausforderungen und Problemen von Unternehmungen steht dabei ebenso im Vordergrund, wie die selektive Verarbeitung von Informationen, die Modellierung und Implementierung von Unternehmensstrategien sowie die Erstellung von Geschäftsplänen. Die Einschätzung und der Umgang mit Risiken sowie die Bewertung von Handlungsalternativen runden die Veranstaltung ab.

Die Veranstaltung wird in Form mehrerer, über das Semester verteilter Blockveranstaltungen mit Vertretern aus der Praxis durchgeführt. Neben der Vermittlung von praxisnahen Sichtweisen ist die konkrete Anwendung anhand von englischsprachigen Fallstudien und Beispielen, sowie die selbständige Erarbeitung von Lösungsalternativen in Kleingruppen ein Hauptbestandteil.

Wegen einer beschränkten Teilnehmerzahl ist zusätzlich zur elektronischen Buchung des Moduls eine schriftliche Bewerbung am Lehrstuhl für Finanzwirtschaft und Bankbetriebslehre notwendig. Bitte beachten Sie die aktuellen Informationen auf den Webseiten von Prof. Dr. Bettina Schiller.

Das Methodenmodul ist nicht weiter unterteilt Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: Erläuterungen / comments:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules: Erläuterungen / comments:

Abgeschlossenes Grundstudium bzw. Teilnahme an einem Master-Programm der Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt

Prüfungsm	Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	75%	pa: Projektarbeit / project work	
2.	25%	pp: Präsentation / presentation mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation	
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Betrachtung der Funktionsweise verschiedener Geschäftsmodelle und -prozesse. factual knowledge Praktische Umsetzung von Konzepten aus den Bereichen Strategisches Management, Organisation & Personal, Finanzwirtschaft und Bilanzanalyse, Supply Chain Management, Marketing & Vertrieb, sowie der IT. Analyse von Geschäftsmodellen und Märkten. Methodenwissen: methodic competence Anwendung von Frameworks zur Strukturierung und Ableitung von Informationen. Identifikation, Umgang und Bewältigung gängiger Herausforderungen von Unternehmen. Methoden der Wirtschaftlichkeitsbetrachtung. Transferkompetenz: Anwendung der akademischen Konzepte und betriebswirtschaftlichen Kenntnisse auf transfer competence praxisnahe Fragestellungen. Normativ-Analyse von Wettbewerbsstrukturen und -vorteilen, Branchen und Märkten. bewertendes Wissen: Identifikation und Bewertung von Möglichkeiten der Unternehmens-entwicklung aus normative competence strategischer, operationeller und organisatorischer Sicht.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Verständnis von Geschäftsstrukturen und -abläufen Analysetechniken und Modellierungstraining Problemlösungsmethoden Kooperations- und Teamfähigkeit in Arbeitsgruppen Präsentation und Diskussion von Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Blockveranstaltungen mit Vertretern aus der Praxis
Unterrichtssprache / teaching language
 □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol □ Deutsch und Englisch (alle Fallstudien nur in Englisch verfügbar)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Veranstaltung umfaßt voraussichtlich sechs ganztägige Workshops sowie einen abschließenden Präsentationstermin.

Zusätzlich zur online Anmeldung ist eine persönliche Bewerbung am Lehrstuhl erforderlich.

Die Bewerbung umfasst:

- Vollständiger tabellarischer Lebenslauf
- Anschreiben, aus dem Ihre Motivation für das Thema Management Consulting sowie ggf. für die MBA International Case Competition klar hervorgehen. Führen Sie gerne auch Ihre bisherige Berührungspunkte mit dem Themenbereich auf sowie Ihre Erwartungen, die Sie an sich im Zuge der Veranstaltung stellen.

Ihre Bewerbung dient den jeweiligen Dozenten vor allem dazu, Vorwissen, Motivation und Erwartung der Teilnehmer nicht allzu weit auseinander laufen zu lassen. Darüber hinaus ist Ihre Bewerbung Grundlage zur Ausrichtung einzelnen Blockveranstaltungen durch die jeweiligen Dozenten.

Die Anmeldefristen entsprechen den offiziellen Anmeldezeiträumen für Modulanmeldungen (Anmeldephase, Revisionsphase); Sie erhalten innerhalb von 5 Tagen nach Eingang Ihrer vollständigen Bewerbung die Mitteilung, ob Sie zu der Veranstaltung zugelassen sind.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per Email an bettina_schiller@notes.uni-paderborn.de <u>und</u> an kschueler@klausschueler.de.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Böhler, W./Hinck, M.: Wirtschaftsenglisch, Merkur, 2007.

Collis; D/ Montgomery, C.: Corporate Strategy: A Resource-based Approach, McGraw Hill, 1997.

Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4213 Seminar zum Risikomanagement	
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre	
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

In der Veranstaltung sollen wesentliche Erkenntnisse aus Theorie und Praxis zum Themenbereich Risikomanagement und Rechnungslegung insbesondere bei Kreditinstituten zusammengetragen werden

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Seminar zum Risikomanagement

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2211 Bank- und Börsenwesen

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Erläuterungen / comments:

Kenntnisse aus W4211 Bankmanagement und W4241 Methoden im Controlling sind wünschenswert, aber nicht notwendig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments ha: Hausarbeit / home assignment 1. 60% 2. pp: Präsentation / presentation 30% 10% mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation 4. 0% 5. 0% Summe 100% Erläuterungen / comments:

Die Hausarbeiten sind als Einzelleistungen zu erbringen während der Vorlesungszeit. Die Präsentationen sind als Gruppenleistungen geplant.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Zu den Bereichen interne und externe Rechnungslegung sowie Risikomanagement sollen

die Studierenden sich Kenntnisse erarbeiten.

Methodenwissen: methodic competence

Methoden des Risikomanagements, sowie Verfahren der Rechnungslegung sollen

Die eingesetzten Verfahren sollen kritisch hinsichtlich des Aussagegehaltes bzw.

beherrscht und interpretiert werden

Transferkompetenz: transfer competence

Übertragung theoretischer Ansätze und Konzepte auf praxisrelevante Themen

Wissen: Informationswertes geprüft werden.

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs:

Eigenverantwortliche Informationssuche,

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Befähigung zur Teamarbeit bei Präsentationen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Learning by doing, Beratung bei der Anfertigung der Arbeit, Gruppenarbeit bei der Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch	English	Francais	Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Es wird eine Vorbesprechung mit Themenvergabe für die Hausarbeiten zu Vorlesungsbeginn des SS09 stattfinden.

Der Abgabetermin für die Hausarbeiten ist für Anfang Juni vorgesehen.

Die Präsentationen werden Mitte Juni in vermutlich 2 Blockveranstaltungen stattfinden. (Die Anzahl der Blockveranstaltungen hängt von der Teilnehmerzahl ab)

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4214 Bankmanagement ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre	
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

W4214-01: Auf der Basis von konkreten Bank-Jahresabschlüssen wird ein Analyseschema erarbeitet, dass die Teilnehmer in die Lage versetzt, die Rentabilität eines Kreditinstitutes selbständig zu beurteilen. W4214-02: Vermittlung der erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten zur Messung und Steuerung von Risiken in Kreditinstituten

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4214-01: Bankbilanzanalyse (Prof. Dr. Werner)

W4214-02: Risikomanagement in Kreditinstituten (Prof. Dr. Schiller und Mitarbeiter)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2211 Bank- und Börsenwesen W2231 Externes Rechnungswesen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 50% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 2. 50% ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 3. 0% 4. 0% 5.

0%			
Summe 100 %			
Zeitmodus / semeste	er		
Wintersemester			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	W4214-01: Kenntnisse von Jahresabschlüssen und daraus abgeleiteter Kennzahlen W4214-02: Kenntnisse fortgeschrittener Instrumente des Risikomamangements		
Methodenwissen: methodic competence	W4214-01: Analysetechnik der Jahresabschlussanalyse von Banken W4214-02: Entscheidungsorientierte Ermittlung von Risikokennzahlen, die insbesondere zur risikoorientierten Steuerung von Kreditinstituten von Bedeutung sind		
Transferkompetenz: transfer competence	W4214-01: Selbständige Anwendung auf Jahresabschlüsse W4214-02: Anwendung von allgemeinen Analyseverfahren/ -techniken auf spezielle Probleme		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	W4214-01: Beurteilung der Aussagekraft von Jahresabschlüssen W4214-02: Beurteilung der Aussagekraft bzw. der Schwächen und Stärken verschiedener Risikokennzahlen/ Risikokennzahlensysteme		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills			
Methodische Umset	zung / methodic implementation		
W4214-01: 30 h Präs 40 h Vor- und Nachbe 30 h Literaturarbeit	enzstunden (Vorlesung/Übung, Prof. Dr. Werner) ereitung		
W4214-02: 30 h Präsenzvorlesung durch Prof. Dr. Schiller und Mitarbeiter 40 h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur 30 h Prüfungsvorbereitung			
Unterrichtssprache	l teaching language		
-			
Deutsch English	Francais Espaniol		
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W4214-01: Basis-Literatur

Werner/Padberg: Bankbilanzanalyse, aktuelle Aufl., Stuttgart

W4211-02:

Basis-Literatur

Foliensammlungen zu den Präsenzveranstaltungen werden auf der Lernplattform koaLA bereitgestellt.

Bessis, Joel, Risk Management in Banking, Chichester 2003

Schierenbeck, H., Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 1 bis 3, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W\W\I	W4215 Projekt zum Bankmanagement		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre		
Auskünfte: information	Schiller, Bettina Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short description			
Anhand von aktuellen, komplexen Problemstellungen aus der Praxis des Bank- und Börsenwesens soll der Einsatz erworbener theoretischer Kenntnisse und Fähigkeiten in einem Projekt eingeübt werden.			
Lehrveranstaltungen (Teiln	nodule) / courses (module elements)		
Projekt/Casestudies zum Bank- und Börsenwesen (Prof. Dr. Schiller)			
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites		
Folgende Module sind Vorausse	stzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
W2211 Bank- und Börsenwesen			

Kombinationshinweise-"Uberschneidungen" I overlapping modules

Erläuterungen / comments:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	70%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	30%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semeste	er		
Wintersemester			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Faktenwissen je nach Inhalt des zu lösenden Problems		
Methodenwissen: methodic competence	Erarbeitung theoretischer Kenntnisse		
Transferkompetenz: transfer competence	Übertragung theoretische Erkenntnisse auf praktisch bestehende Probleme, Anwendung von Präsentationstechniken		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Auswahl der relevanten Informationen und Methoden für die Lösung neuer komplexer Fragestellungen und deren kritische Beurteilung		
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills		
Modellierungstraining Eigenverantwortliche Informationssuche in wissenschaftlicher Literatur, u. a. auch im Internet Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit) Studierende sollen in der Lage sein, Theorien, Modelle und Konzepte zur Erklärung von Sachverhalten zu nutzen			
Methodische Umsetzung / methodic implementation			
15 h Präsenz/ Gruppenarbeit 70 h Hausarbeit 15 h Vorbereitung der Präsentation			
Unterrichtssprache	l teaching language		
☑ Deutsch ☐ English [Francais Espaniol		
Hausarbeiten und Präsentationen können auch in Englisch abgegeben bzw. gehalten werden			
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Das Projekt findet in Blockveranstaltungen statt.			
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature		
Bemerkungen / com	ments		

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4221 Besteuerung und unternehmerische Entscheidungen
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Auskünfte: information	Müller, Jens
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul befasst sich mit dem Einfluss der Besteuerung auf unternehmerische Entscheidungen. Einen Schwerpunkt bildet die Rechtsformwahl. Neben der Darstellung der steuerlichen Rahmenbedingungen werden Größen, die die steuerliche Belastung von unterschiedlichen Rechtsformen in besonderem Maße beeinflussen, herausgestellt und eine ökonomische Analyse des Steuerrechts durchgeführt.

In dem zweiten Modulschwerpunkt werden Methoden erarbeitet, die den Einfluss der Besteuerung auf Investitionsund Finanzierungsentscheidungen im Allgemeinen verdeutlichen. Hierzu wird die Entscheidungsneutralität als
Ausgangspunkt einer ökonomischen Analyse vorgestellt und vor diesem Hintergrund die Relevanz der
Investitionsneutralität und damit investitionsneutraler Steuersysteme erarbeitet. Die Bedeutung des
Kapitalwertkriteriums unter Berücksichtigung von Steuern als Instrument zur Beurteilung des Einflusses von
Steuern auf Investitionsentscheidungen wird erörtert sowie in diesem Zusammenhang der Frage nach einem
geeigneten Kalkulationszinsfuß nachgegangen.

In der Anwendungsphase soll das Wissen durch Erstellen einer Seminararbeit vertieft werden. In Gruppenarbeit werden hierbei aktuelle wissenschaftliche Veröffentlichungen analysiert, Möglichkeiten und Grenzen der angewendeten Methoden erörtert und auf neue Problemfelder übertragen. Die Ergebnisse werden abschließend präsentiert und diskutiert. Die Studierenden erwerben somit wirtschaftswissenschaftliche und berufliche Handlungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4221-01 Grundlagen der Besteuerung der Gesellschaften (V/Ü, 12 Präsenzstunden); Dozent: Sureth/Mitarbeiter W4221-02 Entscheidungswirkungen der Besteuerung (V/Ü, 12 Präsenzstunden); Dozent: Sureth/Mitarbeiter W4221-03 Besteuerung von Unternehmensgründungen und Umwandlungen (V/Ü, 18 Präsenzstunden); Dozent: Sureth/Mitarbeiter

W4221-04 Seminararbeit (Ü/P, 20 Präsenzstunden); Dozent: Sureth/Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: Erläuterungen / comments:

Kenntnisse, die den Inhalten des BA-Majors "Taxation, Accounting and Finance" (taf)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Anrechnung der Diplom-Veranstaltungen:

Grundsätzlich gelten die Übergangsregeln der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften.

Für die vollständige Anrechnung des Moduls müssen Veranstaltungen im Umfang von 6 CP nach der alten Prüfungsordnung

Folgende Veranstaltungen können ausschließlich für dieses Modul angerechnet werden:

Entscheidungswirkungen der Besteuerung / Steuerwirkungslehre - 051306, 052305

Unternehmensbesteuerung und Rechtsformwahl/ Rechtsformen und Besteuerung - 051316, 051322

Falls Sie nur ein oder zwei der o.g. Veranstaltungen erfolgreich absolviert haben, können folgende Veranstaltungen ersatzweise angerechnet werden:

Allgemeine Steuerlehre - 051305

DATEV-Musterfall im Umfang von 2 oder 4 - CP 051323

Seminar - im Umfang von 2 oder 4 CP - 051307, 051310, 051311, 052318

Project Taxes - 051304, 051324

Sollten Sie diesem Modul aus einer 4 CP-Veranstaltung nur 2 CP zuordnen, so können Sie die verbleibenden 2 CP in einem anderen Modul verwerten. Beachten Sie hierfür die Anrechnungsvorschriften des jeweiligen Moduls.

Prurungsmodalitaten	/	assessments

1.	50%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
2.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	17%	pp: Präsentation / presentation
4.	8%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
5.	0%	
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Die Hausarbeit muß in Teams (2-3 Personen) bearbeitet werden. Die Präsenation der Seminararbeiten erfolgt in einer Blockveranstaltung in einer der beiden letzten Vorlesungswochen. Die Klausur findet nach Abschluss des Vorlesungsteils nach der 1. Semesterhälfte statt.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis des nationalen Steuerrechts, Besteuerung verschiedener Unternehmensformen, factual knowledge

Methoden der Beurteilung von Entscheidungswirkungen der Besteuerung

Methodenwissen: Selbständige Lösung fachspezifischer Sachverhalte, Anwendung der Methoden zur

methodic competence Beurteilung der Entscheidungswirkungen

Transferkompetenz: geeignete Auswahl und Anwendung der Methoden, Anwendung der steuerrechtlichen transfer competence

Regelungen

Normativ-Eigenständige Auswahl und Bewertung problemorientierter Rechtsgrundlagen, bewertendes Wissen: Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige Analyse kritischer Fälle normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Fallstudien
- Kooperations- und Teamfähigkeit

- Verantwortungsbereitschaft
- Sprachliche Kompetenz
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
- Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit
- Präsentation eigener Ergebnisse
- Strategien der Wissensvermittlung durch Coaching
- aktive Diskussion und Moderation

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4221-01 Grundlagen der Besteuerung der Gesellschaften

- 12 Präsenzstunden
- 20 Stunden Literaturstudium (Repetitorium); Student
- 23 Stunden Vor-und Nachbereitung der V/L

W4221-02 Besteuerung von Unternehmensgründungen und Umwandlungen

- 12 Präsenzstunden
- 20 Stunden Literaturstudium (Repetitorium); Student
- 30 Stunden Vor-und Nachbereitung der V/L

W4221-03 Entscheidungswirkungen der Besteuerung

- 18 Präsenzstunden
- 15 Stunden Literaturstudium (Repetitorium); Student
- 35 Stunden Vor-und Nachbereitung der V/L

W4221-04 Seminararbeit

- 20 Präsenzstunden
- 95 Stunden Vor-und Nachbereitung der V/L

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch kann die Präsentation der Ergebnisse der Fallstudienarbeit und die Hausarbeit alternativ in Englisch gehalten bzw. verfasst werden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literaturhinweise:

König/Sureth, Besteuerung und Rechtsformwahl, 3. Aufl., Herne, Berlin 2002

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

- Jacobs, Unternehmensbesteuerung und Rechtsform, 3. Aufl., München 2002
- Maiterth/Müller, Gründung, Umwandlung und Liquidation von Unternehmen im Steuerrecht, München

2001

- Schneeloch, Besteuerung und betriebliche Steuerpolitik, Band 2, 2. Aufl., München 2002
- Wagner/Dirrigl, Die Steuerplanung der Unternehmung, Stuttgart 1980.
- Siegel, Steuerwirkungen und Politik in der Unternehmung, Würzburg, Wien 1982.
- Georgi, Steuern in der Investitionsplanung, Hamburg 1994.
- Mellwig, Investition und Besteuerung, Wiesbaden 1985.
- Schneider, Steuerlast und Steuerwirkung, München, Wien 2002.
- Schneider, Investition, Finanzierung und Besteuerung, 7. Aufl., Wiesbaden 1992.
- Scholes/Wolfson, Taxes and Business Strategy, Englewood Cliffs (NJ) 2004.
- König/Wosnitza, Betriebswirtschaftliche Steuerplanungs- und Steuerwirkungslehre, Heidelberg 2004.

Webbasierte Materialien (Vorlesung, Übungen, Fallstudien) unter http://wiwi.uni-paderborn.de/bwl12

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4221 Taxation and Managerial Decisions			
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)			
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.			
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre			
Auskünfte: information	Müller, Jens			
Credits/ECTS:	10			
Modul HomePage:				
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released			

This module deals with the influence of taxation on entrepreneurial decisions. The emphasis is placed on the choice of legal forms. In addition to the presentation of fiscal regulations, parameters are exposed, which have an important influence on the tax burden of different legal forms and moreover, the tax law is analyzed in an economical way. Furthermore, tax consequences are determined according to changes of corporate forms. In the second focal point, participants develop methods that clarify the impact of taxation on decisions related to investment and finance. For this, the tax neutrality is presented as the initial point of an economic analysis. Against this background, the significance of investment neutrality is determined according to investment-neutral systems of taxation. The relevance of the net present value is discussed in consideration of taxation as an instrument for the evaluation of the influence on investments.

In the implementation phase of this module the knowledge is deepened by solving case studies. Moreover, students participate in the DATEV-Coaching-Program. They are available as coaches for teams who are engaged in the DATEV test case (module company taxation (2213)).

Thus, participants acquire competences in economic and professional activities.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4221-01 Basics of Taxation of Legal Forms of a Company (lecture, 10 hours presence); lecturer: Sureth and assistants

W4221-02 Taxation of Company Transmutations (lecture/exercise, 15 hours presence); lecturer: Sureth

W4221-03 Taxation and Business Decisions (lecture/exercise, 15 hours presence); lecturer: Sureth

W4221-04 Case Studies (exercise/project, 55 hours presence); lecturer: Sureth and assistants

W4221-05 DATEV-Coaching-Program (exercise, 5 hours presence); lecturer: Sureth and assistants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments :

Knowledge appropriate to the content of "Banking and Accounting" (taf) and/or "International Taxation, Accounting and Finance" (itaf)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
2.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment		
3.	30%	pa: Projektarbeit / project work		
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: fundamental knowledge of the national tax law, taxation of different legal forms of factual knowledge

companies, methods for appreciation of decision effects of taxation

Methodenwissen: autonomous solutions of expert issues, implementation of methods for appreciation of

methodic competence decision effects of taxation

Transferkompetenz: adequate choice and implementation of discussed methods, implementation of the

transfer competence tax-based regulations

Normativself-contained selections and evaluation of problem-orientated legal foundations, bewertendes Wissen: jurisprudence and professional journals, self-contained analysis of critical cases

normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategies of acquiring knowledge: combination of lecture, preparation and review on lecture material, homework, case studies
- Cooperation / capacity for teamwork
- Writing a scientific work
- Presentation of own results (case scenario)
- Strategies of knowledge transfers by coaching

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4221-01 Basics of Taxation of Legal Forms of a Company

- 10 hours lecture
- 20 hours studies of literature (revision course); student
- 10 hours preparation and review; student

W4221-02 Taxation of Transmutations

- 15 hours lecture
- 20 hours studies of literature (revision course); student
- 25 hours preparation and review; student

W4221-03 Taxation and Business Decisions

- 15 hours lecture
- 15 hours studies of literature (revision course); student
- 25 hours preparation and review; student

W4221-04 Case Studies/Project work

- 55 hours review and presentation
- 75 hours preparation and review; student

W4221-05 DATEV-Coaching Program

- 5 hours presentation and coaching
- 10 hours preparation

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol The lectures are given in German. On request, assessments can alternatively be held or composed in English.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Reference:

- König/Sureth, Besteuerung und Rechtsformwahl, 3. Aufl., Herne, Berlin 2002
- Jacobs, Unternehmensbesteuerung und Rechtsform, 3. Aufl., München 2002
- Maiterth/Müller, Gründung, Umwandlung und Liquidation von Unternehmen im Steuerrecht, München

2001

- Schneeloch, Besteuerung und betriebliche Steuerpolitik, Band 2, 2. Aufl., München 2002
- Wagner/Dirrigl, Die Steuerplanung der Unternehmung, Stuttgart 1980.
- Siegel, Steuerwirkungen und Politik in der Unternehmung, Würzburg, Wien 1982.
- Georgi, Steuern in der Investitionsplanung, Hamburg 1994.
- Mellwig, Investition und Besteuerung, Wiesbaden 1985.
- Schneider, Steuerlast und Steuerwirkung, München, Wien 2002.
- Schneider, Investition, Finanzierung und Besteuerung, 7. Aufl., Wiesbaden 1992.
- Scholes/Wolfson, Taxes and Business Strategy, Englewood Cliffs (NJ) 2004.
- König/Wosnitza, Betriebswirtschaftliche Steuerplanungs- und Steuerwirkungslehre, Heidelberg 2004.

Web based materials (lectures, exercises, case studies): http://wiwi.uni-paderborn.de/bwl12

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4222 Internationale Besteuerung	
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	
Auskünfte: information	Maßbaum, Alexandra	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:	http://www.upb.de/steuern	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Das Modul befasst sich mit steuerlichen Problemen bei grenzüberschreitenden wirtschaftlichen Aktivitäten von Steuerinländern im Ausland und Steuerausländern im Inland. Ansatzpunkt ist hierbei nicht das ausländische, sondern das internationale deutsche Steuerrecht mit seinen unilateralen und bilateralen Normen zur Vermeidung bzw. Minderung der Doppelbesteuerung und zur Verhinderung der Steuerflucht. Nach einer Einführung in das nationale und internationale Steuerrecht werden insbesondere solche steuerliche Regelungen betrachtet, die für international agierende Unternehmungen von Bedeutung sind. Hauptaugenmerk gilt hierbei den Ertragsteuern, insbesondere der Einkommensteuer und der Körperschaftsteuer und deren Einfluss auf internationale Investitions-, Finanzierungs- und Rechtsformentscheidungen. Zudem werden Besonderheiten im internationalen Waren- und Leistungsaustausch (indirekte Besteuerung) betrachtet.

Die Studierenden erkennen die theoretischen Grundlagen und Strukturen des Internationalen Steuerrechts und deren Implikationen für international tätige Unternehmungen. Fächerübergreifendes Wissen wird durch Fallstudien (unternehmerische Entscheidungssituationen) gestärkt. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen Iernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Die Studierenden erwerben somit wirtschaftswissenschaftliche und berufliche Handlungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4222-01 Grenzüberschreitende Unternehmensbesteuerung (V/Ü, 50 Präsenzstunden); Dozent: Sureth und Mitarbeiter

W4222-02 Fallstudien zur Internationalen Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (S, 6 Präsenzstunden); Dozent: Sureth und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2221 Unternehmensbesteuerung

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Erläuterungen / comments:

Die o.g. Module sind Module aus der Bachelor-Phase an der Universität Paderborn. Bei gleichwertiger Fachkompetenz wird ein Besuch des Moduls ebenfalls empfohlen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments:

Anrechnung der Diplom-Veranstaltungen:

Grundsätzlich gelten die aktuellen Übergangsregeln/Zuordnungslisten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften.

Für die vollständige Anrechnung des Moduls müssen mindestens Veranstaltungen im Umfang von 4 CP (max. 6 CP) nach der alten Prüfungsordnung zugeordnet werden.

Folgende Veranstaltungen können ausschließlich für dieses Modul angerechnet werden:

- Grenzüberschreitende Besteuerung (051308) oder Internationales Steuerrecht (052365)
- Aktuelle und praktische Probleme der Besteuerung international verbundener Unternehmen (052374)
- Allgemeine Steuerlehre

Prutungsmod	lalitaten <i>i</i>	assessments
-------------	--------------------	-------------

1. 2. 3. 4.	55% 30% 15% 0%	ak: Abschlussklausur / final written exam ue: Übung / exercises pp: Präsentation / presentation
5.	0% 100 %	

Erläuterungen / comments:

In den Übungen werden die Lehr- und Lerninhalte der Vorlesung durch Fallstudien (aktuelle Gerichtsurteile / Planungsrechnungen) vertieft. Die Ergebnisse der Fallstudien sind in einem Handout mit Literaturhinweisen zusammenzufassen und zu präsentieren. Beide Teile des Moduls (Fallstudien mit Präsentationen und die Abschlussklausur) müssen bestanden werden. Das Modul endet mit der Abschlussklausur.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis des nationalen und internationalen Steuerrechts,

factual knowledge Doppelbesteuerungsproblematik, Theorie der Vermeidung der Doppelbesteuerung,

Außensteuergesetz.

Methodenwissen: Selbständige Lösung uni-, bi- und multilateraler Sachverhalte, Systematisierung der

methodic competence Doppelbesteuerungsproblematik, Internationale Steuerplanung.

Transferkompetenz: Anwendung der Doppelbesteuerungsabkommen (DBA), Internationale

transfer competence Konzernsteuerplanung.

Normativbewertendes Wissen: normative competence

Eigenständige Auswahl und Bewertung problemorientierter Rechtsgrundlagen,
Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige Analyse kritischer Fälle.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Fallstudienteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet,

Beachten wissenschaftlicher Standards, Präsentation eigener Ergebnisse (Fallstudien)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4222-01 Grenzüberschreitende Unternehmensbesteuerung (V/Ü)

- 50 Präsenzstunden; Dozent: Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter
- 60 Stunden Literaturstudium/Erkundung; Student
- 60 Stunden Vor- und Nachbereitung der V/Ü

W4222-02 Fallstudien zur Internationalen Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre

- 6 Präsenzstunden; Dozenten: Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter
- 50 Stunden Literaturstudium; Student
- 74 Stunden Verfassen der Handouts und Vorbereitung der Präsentation; Student

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Ergebnisse der Fallstudien alternativ in Englisch verfasst und präsentiert werden.
Ablaufinformationen Terminnlan etc. I practical implementation schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Webbasierte Materialien (Vorlesung, Übungen, Fallstudien): https://koala.uni-paderborn.de/

Repetitorium im Selbststudium:

- Grashoff, D. (2008): Steuerrecht 2008 - Ein systematischer Überblick

Basis-Literatur:

- Schmidt, L. / Sigloch, J. / Henselmann, K. (2005): Internationale Steuerlehre
- Djanani, Ch. / Brähler, G. (2008): Internationales Steuerrecht

Weiterführende Literatur (siehe auch Semester-Apparat in der Uni-Bibliothek):

- Ammelung, U. (2003): Handbuch der Internationalen Steuerplanung
- Bodenmüller, R. (2004): Steuerplanung bei Funktionsverlagerung ins Ausland
- Fischer, L. (2005): Internationale Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- Frotscher, G. (2005): Internationales Steuerrecht
- Gocke, R. (2005): Körperschaftsteuer, Internationales Steuerrecht, Doppelbesteuerung
- Grümmer, D. (2004): Internationales Steuerrecht
- Isenbergh, J. (2005): International Taxation
- Kresse, W. (2005): Internationale Rechnungslegung, internationales Steuerrecht
- Larking, B. (2005): International Tax Glossary
- Lymer, A. (2002): International Taxation System
- Niemann, R. / Bachmann, M. / Knirsch (2003): Was leisten die Effektivsätze des European Tax Analyser, in: DBW, Heft 2-2003, S. 123 137
- Niemann, R. (2005): Entscheidungswirkungen der Abschnittsbesteuerung in der internationalen Steuerplanung Vermeidung der Doppelbesteuerung, Repatriierungspolitik, Tarifprogression
- Reith, Th. (2004): Internationales Steurerrecht
- Rohatgi, R. et. al. (2002): Basic international taxation
- Rose, G. (2005): Internationales Steuerrecht
- Wellisch, D. (2000): Finanzwissenschaft II Theorie der Besteuerung

Bemerkungen / comments

Ab dem WS 08/09 wird das Modul im WS angeboten.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4222 International Taxation
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Auskünfte: information	Maßbaum, Alexandra
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This study module deals with tax aspects of cross-border activities of resident taxpayers in foreign countries/states and non-resident taxpayers in Germany. The initial point is not the foreign, but the international German taxation. We consider unilateral and the bilateral standards to avoid double taxation. Moreover, the problem of international tax shifting is examined. Analyzing national and international tax law, we focus on important regulations for gobal acting companies.

In international context profit or direct taxes, particularly the individual income tax as well as the corporation tax influence managerial decisions, i.e. decisions on finance and the legal form of a company. Furthermore indirect taxation of cross-border trade may influence the decision making process.

Participants of this module learn to identify the theoretical framework as well as the structures of the international taxation and their implications for global players. Therefore, students will be faced with different decision problems (case studies /entrepreneurial or tax consultant situations).

Thus, participants acquire competence in doing business, professional activities and economic science.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4222-01Transnational Company Taxation (lecture/exercise, 50 hours presence); lecturer: Sureth and assistants W4222-02 Case Studies on Transnational Company Taxation (home work, 6 hours presence); lecturer: Sureth and assistants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

You need knowledge on Business Taxation as well as experiences in External Accounting (both on Bachelor-Degree level) to study this module with success.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

Erläuterungen / comments :				
Summe	100%			
5.	0%			
4.	0%			
3.	15%	pp: Präsentation / presentation		
2.	30%	ue: Übung / exercises		
1.	55%	ak: Abschlussklausur / final written exam		

The case studies in combination with the presentation deal with a problem of international buisness and corparate taxation. The module ends with the final written exam.

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: fundamental knowledge of the national and international tax law, problems with double factual knowledge

taxation and avoidance of double taxation

Methodenwissen: self-dependent solutions of uni- and bilateral issues, systematisation of the problems with

methodic competence double taxation

Transferkompetenz: application of double tax agreements, planning the tax-base of multinational firms

transfer competence Normativ-

Self-contained selections and evaluation of problem-orientated legal foundations, bewertendes Wissen: jurisprudence and professional journals, self-contained analysis of critical cases normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of acquiring knowledges: combination of lecture, preparation and postprocessing on lecture material, homework, case studies

Cooperation / capacity for teamwork

Self-dependent search of informations, i.a. Internet

Training on modelling

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4222-01 International Business and Corporate Taxation (lecture/exercise)

- 50 hours; lecturer: Sureth and assistants
- 60 hours studies of literature/investigation; student
- 60 hours preparation and review; student

W4222-02 International Tax Planning (exercise)

- 6 hours; lecturer: Sureth and assistants
- 50 hours studies of literature; student
- 74 hours writing a seminar paper and preparing a presentation; student

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
The lectures are given in German. By request, results of the project work (case studies) can alternatively be

presented and written in English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Web based learning material (Lectures, Excercises, Case Studies): : https://koala.uni-paderborn.de/

Introduction-literature:

- Grashoff, D. (2008): Steuerrecht 2008 Ein systematischer Überblick
- Rohtagi, R. (2002): Basic International Taxation

Basic-Literature:

- Schmidt, L. / Sigloch, J. / Henselmann, K. (2005): Internationale Steuerlehre
- Djanani, Ch. / Brähler, G. (2006): Internationales Steuerrecht

You are not a native speaker: Please contact us for further informations.

Further Reading:

- Ammelung, U. (2003): Handbuch der Internationalen Steuerplanung
- Bodenmüller, R. (2004): Steuerplanung bei Funktionsverlagerung ins Ausland
- Fischer, L. (2005): Internationale Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- Frotscher, G. (2005): Internationales Steuerrecht
- Gocke, R. (2005): Körperschaftsteuer, Internationales Steuerrecht, Doppelbesteuerung
- Grümmer, D. (2004): Internationales Steuerrecht
- Isenbergh, J. (2003): International Taxation
- Kresse, W. (2005): Internationale Rechnungslegung, internationales Steuerrecht
- Larking, B. (2005): International Tax Glossary
- Lymer, A. (2002): International Taxation System
- Niemann, R. / Bachmann, M. / Knirsch (2003): Was leisten die Effektivsätze des European Tax Analyser, in: DBW, Heft 2-2003, S. 123 137
- Niemann, R. (2005): Entscheidungswirkungen der Abschnittsbesteuerung in der internationalen Steuerplanung Vermeidung der Doppelbesteuerung, Repatriierungspolitik, Tarifprogression
- Reith, Th. (2004): Internationales Steurerrecht
- Rohatgi, R. et. al. (2002): Basic international taxation
- Rose, G. (2005): Internationales Steuerrecht
- Wellisch, D. (2000): Finanzwissenschaft II Theorie der Besteuerung

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4232 Theorie der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung
Auskünfte: information	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Dieses Modul stellt ökonomische Wirkungen von Rechnungswesen in den Vordergrund. Das Externe Rechnungswesen ist ein Informationsinstrument, das Entscheidungen innerhalb und außerhalb des Unternehmens beeinflusst. Aufbauend auf dem in der Vertiefungsphase des Bachelors erworbenen Wissen über nationale und internationale Rechnungslegungsstandards werden diese nun hinterfragt und auf ihre Wirkungen hin untersucht Dies geschieht auf der Grundlage von Abstraktion und informationsökonomischer Theorie. Ergänzt werden die Betrachtungen durch die Untersuchung ausgewählter und praxisbezogener Fragestellungen der Wirtschaftsprüfung

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4232-01

Theorie der Rechnungslegung

(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W4232-02

Theorie der Wirtschaftsprüfung

(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W4232-03

Praxis der Wirtschaftsprüfung

(Dozent: Dr. Heiner Wortmann)

W4232-04

Seminar zur Theorie der Rechnungslegung

(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W4232-05

Methoden zur Theorie der Rechnungslegung

(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Erläuterungen / comments:

Als Voraussetzung gilt nur jeweils eines der oben genannten Module

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments						
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam				
2.	0%					
3.	0%					
4.	0%					
5.	0%					
Summe	100%					

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Entwicklung einer ökonomischen Perspektive und des Verständnisses für ökonomische factual knowledge

Wirkungen von Rechnungslegungsvorschriften.

Methodenwissen: Spieltheorie, Agency Theorie

methodic competence Transferkompetenz:

Erfassung von Zielen der externen Berichterstattung, deren Umsetzung in Standards, transfer competence Wirkungen der Berichterstattung und Identifikation von Anreizen und Interessenkonflikten

verschiedener Akteure im Rahmen der Wirtschaftsprüfung.

Normativ-Verständnis für Zwecke externer Berichterstattung und trade-offs, die sich bei der

bewertendes Wissen: Umsetzung in Rechnungslegungsvorschriften ergeben. normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4232-01

Theorie der Rechnungslegung

(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Theorie der Wirtschaftsprüfung

(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Praxis der Wirtschaftsprüfung

(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Seminar zur Theorie der Wirtschaftsprüfung

Dieses Teilmodul kann alternativ zum Teilmodul W4232-02 belegt werden.

(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung) W4232-05

Methoden zur Theorie der Wirtschaftsprüfung

Dieses Teilmodul kann alternativ zum Teilmodul W4232-02 belegt werden.

(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Prüfungsvorbereitung: 30 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Deutsch.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Teilmodule W4232-01 und W4232-02

Wagenhofer, A.; Ewert, R.: Externe Unternehmensrechnung, 2. Auflage, Springer-Verlag, Berlin, 2007.

Teilmodul W4232-03, -04 und -05

Literatur wird noch bekanntgegeben.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4232 Financial Accounting
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung
Auskünfte: information	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module highlights economic effects of accounting. The financial accounting is an information instrument that affects decisions inside and outside the company. Based on knowledge gained in the bachelor module regarding to national and international financial reporting standards the students will scrutinize these standards and research their effects. This will happen on the basis of abstraction and an information economics viewpoint. In addition there will be researches on chosen questions which are related to practice.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4232-01

Theory of Accounting

(Lecturer: Dr. Dr. Georg Schneider)

W4232-02

Theory of Auditing

(Lecturer: Dr. Dr. Georg Schneider)

W4232-03

Practice of Auditing (Lecturer: N.N.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2231 Basics of External Accounting

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 0%

3. 0%

4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

Development of an economic perspective and comprehension of economic effects of

reporting standards.

Methodenwissen: methodic competence

game theory, agency theory

Transferkompetenz: transfer competence

Gathering of financial accounting's aims, their implementation in standards, reporting's effects, identification of appeals and different parties' conflict of interests within auditing.

Normativbewertendes Wissen: normative competence Comprehension of financial reporting's aims and trade-offs that occur in implementing

reporting standards.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material and self-dependent search for information, e.g. on the Internet.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4232-01

Theory of Accounting

(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

W4232-02

Theory of Auditing

(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

W4232-03

Practice of Auditing

(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

preparation of exam: 30 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language		
□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol		
German		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

W4232-01 and W4232-02

Weekly courses.

W4232-01will be taught twice a week in the semester's first half, W4232-02 in the second half,

namely

Tuesday 4pm - 6pm

Wednesday 9am - 11am.

W4232-03

Blocked course.

The blocked course will be taught in the third week of January 2008 (Jan. 14th - Jan. 19th 2008).

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W4232-01 and W4232-02

Wagenhofer, A.; Ewert, R.: Externe Unternehmensrechnung, 1. Auflage, Springer-Verlag, Berlin, 2003.

W4232-03

Literature will be announced later on.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4233 Praxis der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung			
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)			
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.			
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung			
Auskünfte: information	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.			
Credits/ECTS:	5			
Modul HomePage:				
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released			

This module deals with auditing and its basics in practice. It builds on the knowledge, which was gained during the students' bachelor studies in accounting, and complements it with practical aspects. Participants will be introduced to the German Commercial Code and IFRS methods and their legal basis that are relevant for auditing in practice. The course sets its focus on IFRS and will also include a seminar, which gives students the opportunity to solve case studies.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Weekly lectures (Lecturer: Michael Rehnen)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W2231 Basics of Financial Accounting

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	_
Erläuterunge	en / comments	s:
Die Prüfungs	modalitäten kö	nnen in Abhängigkeit von der Teilnehmerzahl v

Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Knowledge about methods and legal basis in auditing	
Methodenwissen: methodic competence	Auditing	
Transferkompetenz: transfer competence	Understanding methods and aims of auditing and their use in practice	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Understanding of aims of auditing	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
	knowledge: Combination of lecture, preparation and revision of lecture material, oral ation in the seminar, and research of information.	
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
(15 hours of presence	e, 15 hours of literature studies, 15 hours of preparation and revision of the lecture	
Unterrichtssprache	l teaching language	
Deutsch English Français Espaniol		
∠ Deutsch ∟ English	□ Francais □ Espanioi	
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
	,,, p	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

"IFRS visuell: Die IFRS in strukturierten Übersichten" von KPMG Deutsche Treuhand-Gesellschaft AG (Herausgeber)

Bemerkungen / comments

Dieses Modul ist auch für Studierende geeignet, die bereits im Rahmen des Moduls W4232 - Theorie der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung an dem Teilmodul W4232-03 - Praxis der Wirtschaftsprüfung teilgenommen haben.

Universität Paderborn Fäkultät WIWI	W4234 Topics in US-Gaap	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.	
Lehr- und Forschungsein teaching unit	heit: BWL 10 Externe Rechnungslegung	
Auskünfte: information	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	
		
Kurzbeschreibung / s	short description	
	Topics in US-GAAP is about American accounting. This module is offered in seminar form. de a seminar work in self-work and report its contents and results in a presentation.	
Lehrveranstaltungen	(Teilmodule) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Vo	oraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	
W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens		
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten	I assessments	
1. 50%	ha: Hausarbeit / home assignment	
2. 50%	pp: Präsentation / presentation	
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 100%		
Zeitmodus / semester		
Sommersemester		

Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen:		
factual knowledge		
Methodenwissen: methodic competence		
Transferkompetenz:		
transfer competence		
Normativ-		
bewertendes Wissen:		
normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
The seminar will be held as a blocked seminar in the second half of the semester.		
Date:		
Lernmaterialien Literaturangaben / Jearning material literature		

Kieso/ Weygandt/ Warfield: Intermediate Accouting, Wiley John + Sons, 12. Auflage, 2007

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4239 Seminar zu Spezialfragen im externen Rechnungswesen		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Forschungseinheit: RWI 10 Externe Rechnungslegung		
Auskünfte: information	Kortebusch, Dennis		
Credits/ECTS:			
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released		
Kurzbeschreibung / short	description		
Seminar für Masterarbeitsch	nreibende		
T. 1			
Lehrveranstaltungen (Teili	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
. Signillo inicalito dina voludosoteurigilar dicoort wicdar i inc ronowing modulos dre prerequisites .			
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	sessments		
1. 100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam		
2. 0%			
3. 0%			
4. 0% 5. 0%			
5. 0% Summe 100 %			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester			

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 772-1159 Modul: W4239

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
In diesem Seminar besprechen die Masterarbeitschreibenden die Gliederung ihrer Masterarbeit, klären eventuell auftretende Fragen zu ihrer Arbeit und stellen den Inhalt ihrer Masterarbeit im Rahmen eines mündlichen Vortrags vor. Dieser hat in der Regel eine Dauer von ca. 30 Minuten. Die Art der Vortragsgestaltung ist dabei freigestellt (PowerPoint, Folien,). In dem Vortrag steht zum einen die Vorstellung des Themas, zum anderen aber auch die anschließende Diskussion mit den anderen Schreibenden im Vordergrund, die diesen auch wertvolle Anregungen für die Anfertigung ihrer eigenen Arbeit geben soll. Der Vortrag geht zu einem Anteil von 10% in die Note der Masterarbeit ein.
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Die Termine dieses Seminars werden jeweils auf der "Aktuelles"-Seite des Lehrstuhls bekanntgegeben.
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4239 Diplomandenkolloquium Organisation und Unternehmensführung		
Modulhandbuch Module Manual			
	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie		
Auskünfte: information	Battré, Marcel Deutscher, Christian Sen, Filiz		
Credits/ECTS:	0		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites		
Folgende Module sind Vorausse	Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
]	1. 0%		
2. 0% 3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0%			
Zeitmodus / semester			

Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; Präsentation der Arbeit		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; Präsentation der Arbeit		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4241 Methoden im Controlling	
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Werner, Thomas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen	
Auskünfte: information	Werner, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Das Modul beschäftigt sich mit den Grundlagen im internen Rechnungswesen. Im Teilmodul Internes Rechnungswesen werden die Grundlagen der internen Unternehmenssteuerung behandelt Die Vertiefungsveranstaltung ergänzt das Grundlagenmodul um aktuelle Entwicklungen im internen Rechnungsweser und praktische Anwendung der Grundlagen.

Das Teilmodul W4241-04 Seminar zu Methoden im Controlling stellt die Stärken und Grenzen des internen Rechnungswesens einer Organisation vor. Die Studenten erlernen Grundlagen um Änderungen im internen Rechnungswesen zu analysieren. Das Teilmodul zeigt, dass das innerbetriebliche Rechnungswesen ein wesentlicher Teil des organisatorischen Aufbaus eines Unternehmens ist und nicht nur ein isolierter Bereich, der sich mit Rechenproblemen beschäftigt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4241-01

Seminar zu Methoden im Controlling (Seminar, Dozent: Schneider)

4241-02

Internes Rechnungswesen (Vorlesung bzw. Kolloquium, 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner)

4241-03

Vertiefung Controlling (Vorlesung bzw. Kolloquium, 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \textit{/ the following modules are prerequisites}} :$

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 67% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2. ha: Hausarbeit / home assignment

	33%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus	/ semeste	er
Sommersen	nester	
Lernziele /	learning o	objectives
Faktenwissen		Grundlagen des Rechnungswesens
factual knowle Methodenwise methodic con	sen:	Selbständige Anwendung von Verfahren der Kosten- und Leistungsrechnung; Einführung in die betriebswirtschaftlichen Methoden der Informationsverdichtung für die Zwecke der Unternehmenssteuerung
Transferkomp		Übertragung erlernter Verfahren zur Lösung betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme auf Fragestellungen des internen Rechnungswesens
Normativ- bewertendes normative cor		Ansätze des Controllings und alternativer Führungsansätze hinsichtlich der Eignung für betriebliche Führungsprobleme beurteilen können; Recherche der aktuellen Literatur; Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Verfahren ein- und mehrperiodiger Rechnungssysteme
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet - Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial - Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern		
Methodisch	ne Umsetz	zung / methodic implementation
4241-01 Seminar 4241-02 Vorlesung 30 Präsenzstunden 4241-03 Vorlesung / Kolloquium 30 Präsenzstunden, Nachbearbeitung 40 Std.		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
deutsch		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Abidumioniationen, Terminpian, etc. 7 praetical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		

Wird in den jeweiligen Veranstaltungen bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4241 Methods in Controlling □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Werner, Thomas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionswirtschaft BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen	
Auskünfte: information	Werner, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

The module deals with the basics of Managerial Accounting. In the submodule Managerial Accounting basic elements and methods for business decision making are covered. Lectures in the Intensified Course in Managerial Accounting complete the basic module by up-to-date developments in Managerial Accounting and their practical application.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4241-01 Cost and Investment Controlling (Lecture 30 hrs of presence, Lecturer: Betz)

4241-02 Managerial Accounting (Lecture/Colloquium, 30 hrs of presence, Lecturer: Werner)

4241-03 Intensified Course in Managerial Accounting (Lecture/Colloquium, 30 hrs of presence, Lecturer: Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Bachelor Economics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. ak: Abschlussklausur / final written exam 50% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 50% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100% Erläuterungen / comments:

All three exam parts have to be passed.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

basics of managerial accounting

Methodenwissen:

methodic competence

self-dependent application of methods of cost accounting; Introduction of information integration methods for business decision making

Transferkompetenz: transfer competence

transfer of learned methods for the solution of business decision problems on questions of

managerial accounting

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

being able to evaluate approaches of management accounting and other management approaches regarding their suitability for operational management problems, inquiry of up-to-date literature, self-dependent selection, application and evaluation of learned

methods of one and multi periodic computing systems

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, self-dependent search for information, e.g. in system manuals and on the internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4241-01 Lecture 30 hrs of presence,

4241-02 Lecture 30 hrs of presence,

4241-03 Lecture/ Colloquium 30 hrs of presence,, post-editing 40 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language

☑ Deutsch ☐ English	Francais Espanio
German	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

to 4241-01:

Ewert, R./Wagenhofer, A.: Interne Unternehmensrechnung, 6. Aufl., Berlin u. a. 2005.

Kilger, Wolfgang u.a.: Flexible Plankostenrechnung und Deckungsbeitragsrechnung, 11. Aufl., Wiesbaden 2002 Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, 9. Aufl., München u.a. 2003

to 4241-02: Macharzina, K. / Pohle, K. / Fischer, J.: Stichwort Konzerncontrolling, in: Horvath, P. / Reichmann,

Th. (Hrsg): Vahlens Großes Controlling-Lexikon

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4251 Logistikmanagement	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Betz, Stefan Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling	
Auskünfte: information	Heitmann, Ingmar - Koch, Christian - Puls, Christoph	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Gegenstand des Moduls sind ausgewählte Fragestellungen des strategischen, taktischen und operativen Logistikmanagements. Auf den Gebieten der strategischen Beschaffungs-, Produktions- und Absatzlogistik werden schwerpunktmäßig Probleme der betrieblichen Standortplanung behandelt, während im Rahmen des taktischen Logistikmanagements Probleme der Materiallogistik im Vordergrund des Interessens stehen. Im Bereich des operativen Logistikmanagements werden kurzfristige Planungsprobleme in der Lagerhaltung und im Transportwesen erörtert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4251-01 Strategisches Logistikmanagement, Betz

- V/Ü: 30 Präsenzstunden

W4251-02 Taktisches Logistikmanagement, Betz

-V/Ü: 30 Präsenzstunden

W4251-03 Operatives Logistikmanagement, Betz

-V/Ü: 30 Präsenzstunden

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler bzw. Mathematik I (Wirtschaftsingenieure: Maschinenbau) bzw. Höhere Mathematik A (Wirtschaftsingenieure: Elektrotechnik)

W2251 Produktionsmanagement

W1111 Grundzüge der BWL A

W1471 Grundzüge der Statistik I

W1211 Grundzüge der BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Erläuterungen / comments:

keine Überschneidungen

Prüfungsmodalitäten / assessments

3. 4. 5.	0% 0%	
	0%	
3.		
	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
1.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse in den Bereichen der betrieblichen und innerbetrieblichen Standortplanung, der

factual knowledge Materiallogistik, Lagerhaltungs- und Transportplanung

Methodenwissen: Selbständige Lösung logistischer Entscheidungsprobleme unter Einsatz von Methoden der methodic competence

Mathematik, der Statistik sowie des Operations Research

Transferkompetenz: Übertragung erlernter Verfahren zur Lösung betriebswirtschaftlicher transfer competence Entscheidungsprobleme auf Fragestellungen des Logistikmanagements.

Normativ-Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur

bewertendes Wissen: Beantwortung logistischer Fragestellungen normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Vor- und Nachbearbeitung des Vorlesungsstoffs

Ausarbeitung von Übungsaufgaben und Präsentation der Ergebnisse vor dem Auditorium Gruppenarbeit im Rahmen von Übungen und Seminaren zur Förderung der Teamfähigkeit

Auswertung themenrelevanter Literatur für Vorlesung und Übung

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4251-01 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung

W4251-02 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung

W4251-03 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Die Vorlesungen und Übungen finden in deutscher Sprache statt.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Adam, Dietrich: Produktions-Management, 9. Aufl., Wiesbaden 2001

Arnolds, Hans u.a.: Materialwirtschaft und Einkauf, 10. Aufl., Wiesbaden 2001

Betz, Stefan: Die Gestaltung der Leistungstiefe als strategisches Problem, in: Die Betriebswirtschaft (56), 1996, S. 402ff

Bloech, Jürgen u.a.: Einführung in die Produktion, 6. Aufl., Heidelberg 2007

Blohm, Hans u.a.: Produktionswirtschaft, 4. Aufl., Herne 2008

Domschke, Wolfgang u.a.: Produktionsplanung: Ablauforganisatorische Aspekte, 2. Aufl., Heidelberg 2007

Domschke, Wolfgang: Logistik, Bd. 1: Transport, 5. Aufl., München u.a. 2007

Domschke, Wolfgang / Drexl, Andreas: Logistik, Bd. 3: Standorte, 4. Aufl., München u.a. 1996

Domschke, Wolfgang: Logistik: Rundreisen und Touren, 4. Aufl., München u.a. 1997

Domschke, Wolfgang/Drexl, Andreas: Einführung in Operations Research, 7. Aufl., Berlin 2007

Dürr, Walter / Kleibohm, Klaus: Operations Research, 3. Aufl., München u.a. 1992

Ellinger, Theodor u.a.: Operations Research, 6. Aufl., Berlin u.a. 2007

Götze, Uwe: Investitionsrechnung, 6. Aufl., Berlin u.a. 2008

Günther, Hans-Otto / Tempelmeier, Horst: Produktion und Logistik, 7. Aufl., Heidelberg 2007

Hansmann, Karl-Werner: Industrielles Management, 8. Aufl., München 2006

Hartmann, Horst: Materialwirtschaft, 8. Aufl., Gernsbach 2002

Hax, Arnoldo C. / Majluf, Nicolas S.: Strategisches Management, Frankfurt am Main u.a. 1991

Homburg, Christian: Quantitative Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Wiesbaden 2000

Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, 11. Aufl., München u.a. 2007

Küpper, Hans-Ulrich/Helber, Stefan: Ablauforganisation in Produktion und Logistik, 3. Aufl. Stuttgart 2004

Lüder, Klaus: Standortwahl, in: Jacob, Herbert (Hrsg.): Industriebetriebslehre, 4. Aufl., Wiesbaden 1990. S. 62ff

Macharzina, Klaus: Unternehmensführung, 5. Aufl., Wiesbaden 2005

Pfohl, Hans-Christian: Logistiksysteme, 7. Aufl., Berlin u.a. 2004

Picot, Arnold: Ein neuer Ansatz zur Gestaltung der Leistungstiefe, in: Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung (43), 1991, S. 336-357

Picot, Arnold/Schuller, Susanne: Transaktionskosten, in: Küpper, Hans-Ulrich/Wagenhofer, Alfred

(Hrsg.): Handwörterbuch Unternehmensrechnung und Controlling, 4. Aufl., Stuttgart 2002

Tempelmeier, Horst: Material-Logistik, 6. Aufl., Berlin u.a. 2006

Weber, Helmut Kurt: Industriebetriebslehre, 3. Aufl., Berlin u.a. 1999

Wurl, Hans-Jürgen/Lazanowski, Markus: Outsourcing – ein strategisches Entscheidungsproblem, in: Das Wirtschaftsstudium (31), 2002, S. 1541-1547

Zäpfel, Günther: Strategisches Produktions-Management, 2. Aufl., München u.a. 2000

Zäpfel, Günther: Grundzüge des Produktions- und Logistikmanagement, 2. Aufl., Berlin u.a. 2001

Zahn, Erich / Schmid, Uwe: Produktionswirtschaft I: Grundlagen und operatives Produktionsmanagement, Stuttgart 1996

Bemerkungen / comments

Anmeldung im Lernmanagement-System OpenSMT (s. http://dsor.de -> Lehre) notwendig

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4251 Logistics Management
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Betz, Stefan Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionswirtschaft
Auskünfte: information	Harborth, Oliver - Heitmann, Ingmar - Solbach, Fabian
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The course deals with selected problems of long-term, medium-term and short-term management of logistics. In the field of the long-term logistics of procurement, of production and of distribution, an emphasis will be put on problems and questions concerning the localisation of the production site. In the context of the medium-term management of logistics we will focus on questions concerning the material flow logistics. In the sector of the short-term management of logistics, current planning problems of warehousing and transportation will be discussed

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4251-01 Strategic Logistic Management, Betz

- V/Ü: 30 hrs of presence

W4251-02 Taktical Logistic Management, Betz

-V/Ü: 30 hrs of presence

W4251-03 Operative Logistic Management, Betz

-V/Ü: 30 hrs of presence

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematics I For Economists alt. Mathematics I (industrial engineer: mechanical engineering) alt. Higher Mathematics A (industrial engineer: electrical engineering)

W2251 Production Management

W1111 Basic Principles of Business Administration A

W1471 Statistics I

W1211 Basic Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 33% ak: Abschlussklausur / final written exam

2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	+
Erläuterung	gen / comments	:
All parts have to be passed.		

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

knowledge in the areas of operational and internal location planning, material logistic,

stockkeeping and transportation planning

Methodenwissen: methodic competence

independent solution of logistic decision problems using methods of mathematics,

statistics as well as operations research

Transferkompetenz: transfer competence

transfer of learned methods to solve economic decision problems on problems of logistic

management

Normativ-

self-dependent choice, application and evaluation of learned methods to answer logistic

bewertendes Wissen: normative competence

questions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

preparation and post-editing of lecture content

reporting of exercises and presentation of the results in front of an auditorium

group work by doing exercises and seminars to encourage the capacity for teamwork

evaluation of topic relevant literature from lectures, exercises and seminars

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4251-01 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of attendance. composition and Presentation of Exercises in the Exercise course

W4251-02 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of attendance. composition and Presentation of Exercises in the Exercise course

W4251-03 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of attendance. composition and Presentation of Exercises in the Exercise course

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	
The lectures and exercises will be held in German.	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Adam, Dietrich: Produktions-Management, 9. Aufl., Wiesbaden 2001

Arnolds, Hans u.a.: Materialwirtschaft und Einkauf, 10. Aufl., Wiesbaden 2001

Betz, Stefan: Die Gestaltung der Leistungstiefe als strategisches Problem, in: Die Betriebswirtschaft (56), 1996, S. 402ff

Bloech, Jürgen u.a.: Einführung in die Produktion, 5. Aufl., Heidelberg 2004

Blohm, Hans u.a.: Produktionswirtschaft, 3. Aufl., Herne 1997

Domschke, Wolfgang u.a.: Produktionsplanung: Ablauforganisatorische Aspekte, 2. Aufl., Heidelberg 1997

Domschke, Wolfgang: Logistik, Bd. 1: Transport, 4. Aufl., München u.a. 1995

Domschke, Wolfgang / Drexl, Andreas: Logistik, Bd. 3: Standorte, 4. Aufl., München u.a. 1996

Domschke, Wolfgang: Logistik: Rundreisen und Touren, 4. Aufl., München u.a. 1997

Dürr, Walter / Kleibohm, Klaus: Operations Research, 3. Aufl., München u.a. 1992

Ellinger, Theodor u.a.: Operations Research, 6. Aufl., Berlin u.a. 2003

Götze, Uwe / Bloech, Jürgen: Investitionsrechnung, 4. Aufl., Berlin u.a. 2004

Günther, Hans-Otto / Tempelmeier, Horst: Produktion und Logistik, 5. Aufl., Heidelberg 2003

Hansmann, Karl-Werner: Industrielles Management, 7. Aufl., München 2001

Hartmann, Horst: Materialwirtschaft, 8. Aufl., Gernsbach 2002

Hax, Arnoldo C. / Mailuf, Nicolas S.: Strategisches Management, Frankfurt am Main u.a. 1991

Homburg, Christian: Quantitative Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Wiesbaden 2000

Lüder, Klaus: Standortwahl, in: Jacob, Herbert (Hrsg.): Industriebetriebslehre, 4. Aufl., Wiesbaden 1990, S. 62ff

Picot, Arnold: Ein neuer Ansatz zur Gestaltung der Leistungstiefe, in: Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung (43), 1991, S. 336-357

Tempelmeier, Horst: Material-Logistik, 5. Aufl., Berlin u.a. 2003

Weber, Helmut Kurt: Industriebetriebslehre, 3. Aufl., Berlin u.a. 1999

Zäpfel, Günther: Strategisches Management, 2. Aufl., München u.a. 2000

Zäpfel, Günther: Grundzüge des Produktions- und Logistikmanagement, 2. Aufl., Berlin u.a. 2001

Zahn, Erich / Schmid, Uwe: Produktionswirtschaft I: Grundlagen und operatives

Produktionsmanagement, Stuttgart 1996

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4252 Wertorientierte Unternehmensführung
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Betz, Stefan Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling
Auskünfte: information	Betz, Stefan Prof. Dr. Faupel, Christian
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Gegenstand des Moduls sind Fragestellungen der wertorientierten Unternehmensführung. Diese umfassen: 1. Theoretische Grundlagen einer wissenschaftlich fundierten Unternehmensbewertung, 2. Ausgewählte Probleme einer wissenschaftlich fundierten Unternehmensbewertung und 3. Unternehmensbewertung in der Praxis. Innerhalb des ersten Themenblocks stehen die verschiedenen Kennzahlenkonzepte wertorientierter Unternehmensführung im Vordergrund des Interesses. Der zweite Themenschwerpunkt umfasst typische Kritikpunkte an der Unternehmensbewertung, wie u. a. die Planung sowie die Diskontierung von Prognosewerten oder die Möglichkeit der Berücksichtigung von Steuern innerhalb der verschiedenen Konzepte. Im Rahmen des dritten Themenblocks werden u. a. Unterschiede bei der Bewertung von Konzernen und KMU aufgedeckt. Darüber hinaus werden typische Branchencharakteristika berücksichtigt und sinnvolle Operationalisierungsmaßnahmen zur Implementierung wertorientierter Unternehmensführung in der Praxis erforscht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Erläuterungen / comments :		
Empfehlung: Modul "Methoden im Controlling" (W4241)		

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine with these modules: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 67% ha: Hausarbeit / home assignment

2. pp: Präsentation / presentation

I	33%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	00%	
Zeitmodus / sei	nester	
Sommersemeste	r	
Lernziele / leari	ing objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Kenntnisse im Bereich der Unternehmensbewertung, insbesondere innerhalb der wertorientierten Unternehmensführung.	
Methodenwissen: methodic compete	Selbständige Lösung wissenschaftlicher Problemstellungen. Präsentation komplexer	
Transferkompeten		
transfer competen Normativ- bewertendes Wiss normative compete	Eigenständige Beurteilung von Fragestellungen der Unternehmensbewertung.	
Schlüsselqualif	kationen / (soft) skills	
Eigenverantwortliche Informationsrecherche. Wissenschaftliches Arbeiten Kommunikations-/Präsentationskompetenz		
Methodische U	nsetzung / methodic implementation	
Seminar-/Hausarbeit und Präsentationsvorbereitung 120 Std. Präsenzstunden (Einführung, Präsentationen) 30 Std.		
Unterrichtsspra	che / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformat	onen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Themenvergabe	: 16.04.2009, 18:00 Uhr, C5.221	
Einführungsveranstaltung: 20.04.2009, 16:00 bis 18:00 Uhr, C5.221		
Präsentationen: 04.06.2009, F U.511 (HNI) und 05.06.2009, C2.235, jeweils 09:00 bis 19:00 Uhr		
Abgabe der Hau	sarbeiten: 28. Mai 2009, 12:00 Uhr, Sekretariat Prof. Dr. Betz	
Lernmaterialier	, Literaturangaben / learning material, literature	
Wird in der Vera	nstaltung bekannt gegeben.	
Remerkungen /	comments	

Teilnehmerzahl begrenzt auf 30 Personen.

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4259 Diplomandenkolloquium Produktionsmanagement
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Betz, Stefan Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling
Auskünfte: information	Harborth, Oliver Heitmann, Ingmar Koch, Christian
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Diplomarbeit soll zeigen, dass der/die Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Produktionsmanagement/Logistikmanagement/Controlling auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Der Bearbeitungszeitraum beträgt dabei 4 Monate. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweils gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul}\ \textit{/ the following modules are prerequisites}\ :$

W2251 Produktionsmanagement

W4241 Methoden im Controlling

W4251 Logistikmanagement

Erläuterungen / comments:

Mindestens 1 der genannten Module müssen vor Übernahme einer Diplomarbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.		

0%		
Summe 100 %		
Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Kompetenz, das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen -competence to recognize and obtain relevant factual knowledge for topic editing	
Methodenwissen: methodic competence	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen - analysis and editing of relevant information	
Transferkompetenz: transfer competence	Übertragung allgemeinen Wissens auf spezifische Problemstellungen - transfer of general knowledge onto specific problems	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse critical evaluation of the consulted information and of the gained perceptions	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Eigenverantwortliche Informationssuche in Bibliotheken, Datenbanken, Internet etc. Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
600 Std. Erstellen einer Diplomarbeit, Student		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4262 Planning and Real-time control of complex Processes in Production and Logistics
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Hellingrath, Bernd DrIng.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	Dep. Accounting and Finance Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Bock, Stefan PD Dr. Hellingrath, Bernd DrIng.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Prof. Dr. Bernd Hellingrath Graduate School Dynamic Intelligent Systems University of Paderborn Warburger Straße 100 D-33098 Paderborn

PD Dr. Stefan Bock Graduate School Dynamic Intelligent Systems University of Paderborn Warburger Straße 100 D-33098 Paderborn

Module (W4262) Summer reading class 2006: 10 ECTS

Planning and Real-time control of complex Processes in Production and Logistics (Module W4262 = summer reading class L4+S2)

In this module, which is organized as a reading class, it is intended to consider recently developed approaches for planning and real-time control of complex dynamic processes for selected applications within production and logistics. Participating students can choose arbitrary applications out of this wide field in order to work out details of the selected applications. The class commences with a basic term of introducing lectures dealing with basic concepts of planning and real-time control approaches. The second term of the class is organized as a seminar where students report the "state of the art" in their selected research field.

Lecture overview:

Part 1: Planning

- 1. Introduction
- 2. Overview of Production and Logistics in Supply Chain Management
- a. Basic definitions

- b. Building Blocks The House of SCM
- c. The Bullwhip Effect
- 3. Advanced Planning of Production and Logistics in Supply Chains
- a. Definitions
- b. Planning Tasks along the Supply Chain
- c. Structure of Advanced Planning Systems
- d. Coordination & Integration of Supply Chains
- e. Collaborative Planning
- 4. Principles of Multi-Agent Systems
- a. Definition of Agents
- b. Multi-Agent Systems
- c. Flexibility of Multi-Agent Systems
- 5. Application of Multi-Agent Systems in Supply Chains
- a. Application Scenarios of Multi-Agent Systems
- b. Integrated Process Planning & Production Control
- c. Distributed Hierarchical Production Control for Wafer Fabs
- d. Trust-based Distributed Supply-Web Negotiations
- e. Supply Chain Event Management with Software Agents

Part 2: Real-time control

- 6. Introduction
- 7. Basic definitions
- a. Basic structure of real-time control approaches
- b. Adaptation handling
- c. Sophisticated heuristics
- 8. Application area I Transportation
- a. Transportation Basic definitions
- b. The Vehicle Routing Problem (VRP)
- c. The planning procedure of Badeau et al.
- d. The parallel procedure of Taillard et al.
- e. Real-time control of VRPs
- i. Routing without Diversion issues
- ii. Routing with Diversion issues
- f. The approach "DRIVE" of Savelsbergh and Sol
- g. The approach of Fleischmann et al.
- h. Real-time Control of freight forwarder networks
- 9. Application area II Scheduling
- a. Scheduling An introduction
- b. The approaches of Nowicki and Smutnicki
- c. The genetic approaches of Mattfeld and Bierwirth
- 10. Application area III Mixed-Model Assembly Line Control
- a. Basic definitions
- b. The approach of Drexl and Kimms
- c. The approach of Bard et al.
- d. Real-time control The approach of Bock et al.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Part 1

Lecture

Seminar

Part 2

Lecture

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 793-1159 Modul: W4262

Seminar		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :		
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten / assessments		
1. 0%		
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 0%		
Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basic literature

(**NOT** obligatory, but intended to provide a better understanding and orientation):

- Badeau, P.; Guertin, F.; Gendreau, M.; Potvin, J.-Y.; Taillard, E.: A Parallel Tabu Search for the Vehicle Routing Problem with Time Windows. Transportation Research C, Vol.5, No.2, pp.109-122, 1997.
- Baker, K.R.: Introduction to Sequencing and Scheduling. John Wiley&Sons, New York et al., 1974.
- Bierwirth, C.; Mattfeld, D.C.: Production scheduling and rescheduling with genetic scheduling. Evolutionary Computation, 7(1), 1-18, 1999.
- Bock, S. 2005. Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken. DUV, Wiesbaden. In German.
- Bock, S.; Rosenberg, O.; van Brackel, T.: Controlling mixed-model assembly lines in real-time by using distributed systems. European Journal of Operational Research Vol. 168, S.880-904, 2006.
- Branke, J.; Mattfeld, D.C.: Anticipation and flexibility in dynamic scheduling. Will be published in International Journal of Production Research, 2005.
- Brucker, P.: Scheduling Algorithms. Springer, Berlin, 2001.
- Fleischmann, B.; Gnutzmann, S.; Sandvoß, E. 2004: Dynamic vehicle routing based on on-line traffic information. Transportation Science 38, 420-433.
- Fleischmann, B.; Gietz, M.; Gnutzmann, S. 2004: Time-varying travel times in vehicle routing. Transportation Science 38, 160-173.
- Gendreau, M.; Guertin, F.; Potvin, J.-Y.; Taillard, Ê. 1999: Parallel Tabu Search for Real-Time Vehicle Routing and Dispatching. Transportation Science 33, 381-390.
- Glover, F. 1990. Tabu Search Part 1 and 2. ORSA Journal on Computing 1 (1989) pp. 190-206 and Vol. 2 (1990) pp.4-32.
- Glover, F., Laguna, M. 1997. Tabu Search. Kluwer Acad. Publishers.
- Ichoua, S.; Gendreau, M.; Potvin, J.-Y. 2000: Diversion Issues in Real-Time Vehicle Dispatching. Transportation Science 34, 426-438.
- S. Kirn, O. Herzog, P.C. Lockemann, and O. Spaniol (Eds.): Multiagent Engineering Theory and Applications in Enterprises; Springer Verlag, Series: International Handbooks on Information Systems; Heidelberg, Germany, 2006
- Mattfeld, D.C.; Bierwirth, C.: Efficient Adaptive Algorithms for Dynamic Job Shop Scheduling. Working Paper, 1999.
- Mattfeld, D.C.; Bierwirth, C.: An efficient genetic algorithm for job shop scheduling with tardiness objectives. European Journal of Operational Research 155, 616-630, 2004.
- Nowicki, E.; Smutnicki, C.: A Fast Taboo Search Algorithm for the Job Shop Problem. Management Science Vol.42, No.6, 1996.
- Pinedo, M.: Scheduling. Theory, Algorithms and Systems. Prentice Hall, New Jersey, 1995.
- Reeves, C.R. 1993. Modern heuristic techniques for combinatorial problems. Wiley, New York.
- Séguin, R., J.-Y. Potvin, M. Gendreau, T.G. Crainic, P. Marcotte. 1997. Real-time decision problems: An operational research perspective, Journal of the Operational Research Society 48, 162-175.
- Stadtler, H.; Kilger, C. (Eds.): Supply Chain Management and Advanced Planning, 3rd edition; Sprinber Verlag; Heidelberg; 2004

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4263 Risikomanagement und Derivate ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Löffler, András Gábor
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Taxation Accounting and Finance
Auskünfte: information	Löffler, András Gábor
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	www.andreasloeffler.de
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Gegenstand klassischer Finanzierungsvorlesung vor zwanzig Jahren war eine nicht endend wollende Aufzählung diverser Finanzierungs -und insbesondere Kreditarten. Moderne Instrumente wie Optionen, Futures, Forwards kamen dabei nicht oder fast gar nicht zur Sprache. In den letzten Jahren aber haben diese Instrumente den Einfluss klassischer Instrumente nicht nur zurückge-, sondern nahezu vollständig verdrängt. In dieser Vorlesungen sollen diese modernen Finanzinstrumente systematisch vorgestellt werden.

Den Schwerpunkt legen wir dabei auf die Frage, wie diese Instrumente in einem vernünftigen Marktumfeld zu bewerten sind. Dazu müssen wir uns natürlich zuerst darüber verständigen, was ein "vernünftiges Umfeld" eigentlich bedeuten soll und auf Grund welcher Überlegungen eine Bewertung solcher komplizierter Instrumente gelingt. Anhand einer allgemeinen Theorie wird uns sogar die Herleitung der berühmten Black-Scholes-Formel gelingen. Notwendigerweise erfordern diese Theorien einen umfangreichen formalen Aufwand. Sie sollten daher die Bereitschaft zum formalen Arbeiten und abstrakten Denken mitbringen. Die Vorlesung wird durch eine Übung ergänzt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4263-01 Vorlesung Risikomanagement und Derivate W4263-02 Übung Risikomanagement und Derivate

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftlehre A

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B und des Wirtschaftsprivatrechts

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ab: Abschlussbericht / final report
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus	/ semester	
Wintersemester		

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Derivate, risikoneutrale Bewertung, Fundamentalsätze der Preistheorie, factual knowledge Black-Scholes-Formel,

Methodenwissen: Studenten lernen die Methoden der risikoneutralen Bewertung und ihre Anwendung auf

methodic competence Derivatebewertung kennen

Transferkompetenz:

transfer competence Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Verständnis von wissenschaftlichen Arbeiten, die risikoneutrale Bewertung verwenden

Studenten können Technik der risikoneutralen Bewertung selbstständig anwenden

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung mit ca. 50 Präsenzstunden, Vor- und Nacharbeiten 50 Stunden, Klausurvorbereitung 50 Stunden,

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Siehe Veranstaltungsplan im Internet

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Materialien bestehen aus Skript und Übungsblättern, die bei Beginn der Veranstaltung erhältlich sind.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W(W)	W4264 Kapitalmarkttheorie		
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Löffler, András Gábor		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Taxation Accounting and Finance		
Auskünfte: information	Löffler, András Gábor		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 100%	ab: Abschlussbericht / final report		
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%	<u>. </u>		
Summe 100%			
Zeitmodus / semester			
Sommersemester	Sommersemester		

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Francais Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4281 Spezielles Vertiefungsgebiet Taxation, Accounting and Finance
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Taxation, Accounting and Finance eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments:		
Prüfungsmod	lalitäten sind in	dividuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semest	er		
Sommersemester Wintersemester			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Alle Gebiete der BWL, insbesondere Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt		
Methodenwissen: methodic competence	Alle Methoden der BWL, insbesondere Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt		
Transferkompetenz:	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes		
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt		
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills		
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit			
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet			
Methodische Umsetzung / methodic implementation			
themenabhängig			
Unterrichtssprache	I teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol			
Ablaufinformationer	Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature		

themenabhängig

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4281 Advanced Topics in Taxation, Accounting and Finance
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Students work in individual research and development projects based on state-of-the-art issues in Taxation, Accounting and Finance. Especially, courses in the context of international exchange programs or cooperation projects can be accredited here. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project work with an amount of 300 hrs. Please contact the coordinator for details.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: topic dependent

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : topic dependent

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments:		
examination modalities are individual; The examination can also contain other components than an oral exam		
l		

Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen:	All areas of Taxation, Accounting and Finance according to desired focus	
Methodenwissen: methodic competence	All methods according to focus	
Transferkompetenz: transfer competence	Using appropriate research methods in the selected focus area	
Normativ- bewertendes Wissen:	Evaluating usability of research metods within the own research area	
normative competence		
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
self-dependent project assessment, especially abroad being able to cooperate and work in a team in project groups strategies of self dependent acquisition of knowledge		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
topic dependent		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
German or English		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	
Up-to-date literature	of Business Computing: individual; topic dependent	
Bemerkungen / com	ments	

W4282 Spezielles Vertiefungsgebiet Taxation, Accounting and Finance		
Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)		
Schiller, Bettina Prof. Dr.		
2 Dep. Accounting and Finance		
Suhl, Leena Prof. Dr.		
5		
reigegeben / released		
scription		
In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Taxation, Accounting and Finance eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Erläuterungen / comments:		
themenabhängig		
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules		
rschneidungen / overlapping modules		

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% mp: Mündliche Prüfung / oral exam 2. 0% 3. 0% 4. 0%

Erläuterungen / comments:

themenabhängig

5. 0%		
Summe 100%		
Erläuterungen / comm	ents:	
Die Prüfungsmodalitäter	n sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als eine mündliche Prüfung beinhalten.	
[
Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Alle Gebiete der BWL, insbesondere Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt	
Methodenwissen: methodic competence	Alle Methoden der BWL, insbesondere Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt	
Transferkompetenz: transfer competence	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen		
Eigenverantwortiiche	Informationssuche, u. a. im Internet	
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
themenabhängig		
Unterrichtssprache	l teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
themenabhängig		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
themenabhängig		
Bemerkungen / com	ments	

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4291 Masterarbeit Taxation, Accounting and Finance ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance	
Auskünfte: information	Betz, Stefan Prof. Dr. NN_01BWL Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	20	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die/der Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, Rechnungswesen, Produktionswirtschaft, Finanzwirtschaft oder Bankbetriebslehre unter Anwendung wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten oder entsprechende Modelle weiter zu entwickeln. Der Bearbeitungszeitraum beträgt 6 Monate. In Absprache mit dem jeweiligen Betreuer sind das Konzept, Zwischenergebnisse oder die Ergebnisse der Master-Arbeit von den Studierenden zu präsentieren oder in einem Prüfungsgespräch zu verteidigen. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweiligen gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4291 -11 Masterkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul \it{I the following modules are prerequisites}:$

W4211 Bankmanagement

W4221 Besteuerung und unternehmerische Entscheidungen

W4222 Internationale Besteuerung

W4232 Externes Rechnungswesen

W4241 Methoden im Controlling

W4251 Logistikmanagement

Erläuterungen / comments:

Mindestens 1der genannten Module müssen vor Übernahme einer Master-Arbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation mp: Mündliche Prüfung / oral exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus	/ semeste	er
Sommersen Winterseme		
Lernziele /	learning (objectives
Faktenwissen factual knowle		Kompetenz, das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen, Auswahl und Aneignung der erforderlichen theoretischen Ansätze/Methoden zur Bearbeitung des Themas
Methodenwise methodic con		Verarbeitung der relevanten Informationen und Auswahl der geeigneten theoretischen Methoden
Transferkomp		Anpassung allgemeiner theoretischer Ansätze auf konkrete Themenstellung bzw. entsprechende Modifikation oder Weiterentwicklung
Normativ- bewertendes normative con		Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills
Präsentation	n eigener	Informationssuche u.a. im Internet Ergebnisse enschaftlichen Arbeit
Methodisch	ne Umset	zung / methodic implementation
575 Std. Erstellen einer Master-Arbeit, Student 5 Std Präsentationsvorbereitung, Student 20 Std. Präsentationsanwesenheit, Student		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
deutsch		
Ablaufinfor	mationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Abiauiiiii0i	manoner	, reminipan, etc. / praetical implementation, senedule

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4291 Master Thesis in Taxation, Accounting and Finance Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Schiller, Bettina Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance	
Auskünfte: information	Betz, Stefan Prof. Dr. NN_01BWL Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	20	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

The master thesis shall demonstrate whether a student is capable to deal with a problem from the field of Operational Theory of Taxation, Accountancy, Production Economics, Finance or Banking Management on the basis of scientific methods in a short period of time. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 6 month after the compulsive registratioon. The concept, the provisional results or the results of the master thesis will be presented by the students which are accord with the respective tutor. In access to that see the examination regulations.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) master colloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W4211 Banking Management

W4221 Taxation and business decisions

W4222 International Taxation

W4232 External Accounting

W4241 Methods in Controlling

W4251 Logistics Management

Erläuterungen / comments:

at least one of the modules mentioned above has to be completed

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus	s / semeste	er
Sommerse Wintersem		
Lernziele /	l learning o	objectives
Faktenwisse factual know		competence to recognize and gain the relevant factual knowledge for the handling of the topics, selection and acquisition of the required theoretical approaches/methods to handle the topics
Methodenwi methodic co		processing of the relevant information and selection of appropriate theoretical methods
Transferkom transfer com		adaptation of general theoretical approaches on concrete topics and analogous modifications or advancements respectively
Normativ- bewertendes normative co		critical evaluation of used information and the gained insights
Schlüssel	qualifikatio	onen / (soft) skills
self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results writing of a scientific assignment		
Methodisc	che Umsetz	zung / methodic implementation
575 hrs writing of a Master Thesis, Student 5 hrs presentation preparation, Student 20 hrs of presence at presentations, Student		
Unterricht	ssnrache	l teaching language
Onterriont	.ospracne /	todoming language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
German		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmater	rialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4301 Entrepreneurship in IT-Business 1
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Bunte, Stefan
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul besteht aus der Teilnahme an der Vorlesungsreihe SIGMA sowie an der Blockveranstaltung SIGMA-IT.

Die SIGMA Vorlesungsreihe beinhaltet gründungsthematische Inhalte und vermittelt unternehmerisches Basiswissen. Referenten aus der Praxis präsentieren u.a. folgende Themen: Patent- und Lizenzrecht, Finanzierungsmodelle, Rechtsformenwahl, Marketing, Personal, Rechnungs- und Steuerwesen, Informationen über Fördermaßnahmen, etc.

Bei SIGMA-IT werden die Studierenden mit IT-spezifischen Fragestellungen konfrontiert und bekommen Eindrücke und Erfahrungen von erfolgreichen Gründern und Geschäftsführern.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

SIGMA (V 30 Präsenzstunden) SIGMA-IT (V/Ü 30 Präsenzstunden)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W2304 Entrepreneurship in IT-Business 1

Erläuterungen / comments:

Modul ist Vorraussetzung für Modul "W4302 Entrepreneurship in IT-Business"

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. pa: Projektarbeit / project work
- 2. 0%
- 3. 0%

4.	0%		
5.	0%		
Summe 1	00%		
Zeitmodus / ser	nester		
Wintersemester	Wintersemester		
Lernziele / learn	ing objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Aktuelles Wissen in gründungsorientierten Themen wie Patent- und Lizenzrecht, Finanzierungsmodelle, Rechtsformenwahl, Marketing, Personal, Rechnungs- und Steuerwesen, Informationen über Fördermaßnahmen, etc.		
Methodenwissen: methodic competer	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens für vorbereitende und begleitende Maßnahmen einer Gründung		

Transferkompetenz: transfer competence

Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Fähigkeit Gründungs-Konzepte sowie Gründungsfähigkeiten einschätzen zu können

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Unterrichtssprache / teaching language		
 ☑ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol Vorlesung in deutscher oder englischer Sprache 		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Erste Pflicht-Veranstaltung und Einführung findet am 28.10.2008 um 18:15 Uhr im Hörsaal D1 statt!

Die Veranstaltung SIGMA wird ab dem 28.10.2008 bis zum 27.01.2009 wöchentlich Dienstags um 18:15 im Hörsaal D1 stattfinden. Die Veranstaltung SIGMA-IT wird anschließend als Blockveranstaltung stattfinden.

Die Anwesenheit bei den Veranstaltungen ist verpflichtend! Bei mehr als zwei Fehlterminen gilt das Modul als nicht bestanden.

Genauere Informationen zu SIGMA unter: http://www.sigma-paderborn.de/

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Das Modul wird im Rahmen des Studium Generale angeboten. Bei erfolgreicher Teilnahme wird zusätzlich ein Zertifikat ausgestellt.

Das Modul kann für folgende Studiengänge als Studienleistung angerechnet werden:

Studiengang	Anrechenbarkeit
Diplom-Studiengang Wirtschaftsinformatik	Vertiefung Wirtschaftswissenschaften
Master-Studiengänge Wirtschaftswissenschaften	Zusatzfach
Informatik-Studiengänge	Studium Generale
Master Maschinenbau	Studium Generale
Diplom Medienwissenschaften	Modul Medienökonomie
MA Mediale Kulturen	Modul 7 (Medienökonomie: Module aus dem
	Bereich Management)
Master Wirtschaftsingenieurwesen	Katalog Pul (Produktions- und
	Informationsmanagement)

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4302 Entrepreneurship in IT-Business 2
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Bunte, Stefan
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Innerhalb des Moduls werden in Teamarbeit reale Geschäftsideen mit IT-Bezug aus Wirtschaft und Wissenschaft zu englischsprachigen Businessplänen entwickelt. Die dem Businessplanworkshop zur Verfügung stehenden Geschäftsideen resultieren aus Ideen von Unternehmen, Lehrstühlen und potenziellen Gründern.

Der Businessplan ist die strukturierte schriftliche Darstellung des Gründungsvorhabens und umfasst die detaillierte Beschreibung der Geschäftsidee sowie die Chancen, Risiken, Strategien und Ziele der ersten Geschäftsjahre. Der Workshop richtet sich an Studenten, die das Modul 1 erfolgreich absolviert haben (und evtl. bereits eine eigene Geschäftsidee aus dem IT-Bereich mitbringen).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Businessplan-Workshop mit Präsenzterminen (s.u.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W4301 Entrepreneurship in IT-Business 1

$\textbf{Kombinationshinweise - \"{U}berschneidungen} \ \textit{/ overlapping modules}$

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W2305 Entrepreneurship in IT-Business 2

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% pa: Projektarbeit / project work 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100%

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Aufbau und Gestaltung eines Businessplans factual knowledge

Methodenwissen:
methodic competence

Strukturierte Anwendung des Wissen in der Erstellung eines Businessplans

Transferkompetenz: transfer competence

Praktische Anwendung der erlernten Fähigkeiten in der Ausarbeitung einer Gründungsidee

im Rahmen eines Businessplans

Normativ-

Fähigkeit Businesspläne bewerten zu können

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen, Ideenentwicklung,Präsentation eigener Ergebnisse (Businessplan),Eigenverantwortliche Projektdurchführung,Erfahrungen als Teammitglied (interdisziplinärem) Projekt

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol

Ablaufinformationen	Terminnlan etc	nractical implementation	schedule

Teamarbeit in deutscher oder englischer Sprache; Businessplan in English

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Das Modul wird im Rahmen des Studium Generale angeboten. Bei erfolgreicher Teilnahme wird zusätzlich ein Zertifikat ausgestellt.

Das Modul kann für Studiengänge der Fakultäten Wirtschaftswissenschaften und Informatik als Studienleistung angerechnet werden:

Studiengang	Anrechenbarkeit
Diplom-Studiengang Wirtschaftsinformatik	Vertiefung Wirtschaftswissenschaften
Master-Studiengänge Wirtschaftswissenschaften	Zusatzfach
Informatik-Studiengänge	Studium Generale

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4311 Kommunikationsmanagement Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Wickenhöfer, André
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://winfo1-www.upb.de/index/w4311
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Forschungsmodul:

Das Modul führt die Studierenden in methodische und inhaltliche Forschungsfragen des betrieblichen und überbetrieblichen Kommunikationsmanagements ein. In einem IT-bezogenen Projekt werden die aktuellen Forschungsfragen anhand einer Standardsoftware (z. Zt. SAP R/3) organisatorisch und technisch präzisiert. Diese Kenntnisse werden in einer Kommunikationsarchitektur so generalisiert, dass die Studierenden Forschungsfelder identifizieren und die dort zu lösenden Forschungsfragen analysieren und nach Relevanz und Komplexität klassifizieren können. Im Seminar werden ausgewählte Forschungsfelder in Arbeitsgruppen in einem Meilensteinablauf eigenständig bearbeitet.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4311-01 Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)

4311-02 Projekt: Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement (Projekt 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Wickenhöfer) (P)

4311-03 Seminar: Forschungsfragen des Kommunikationsmanagements (Seminar 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer) (P)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Bachelor Wirtschaftsinformatik bzw. Wirtschaftswissenschaften bzw. Informatik)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W2313 E- Business

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 30% pa: Projektarbeit / project work

3. sr: Seminarreferat / seminar paper

	40%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	gen / comments :	
Alle drei Prüfu	ifungsteile werden nach der oben angegebenen Verteilung zu einer Modulnote zusammengefasst.	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- Elemente der Gestaltungstreiber des Rahmenkonzeptes Electronic Business schildern können.
- Kommunikationsarchitekturen nach Kriterien unterscheiden und beurteilen können.

Methodenwissen: methodic competence

- Methoden der empirischen Sozialforschung und des konstruktiven Systementwurfs auf betriebliche Kommunikationssysteme anwenden können.
- Methoden der Literaturrecherche und -auswertung in Forschungsfeldern des betrieblichen Kommunikationsmanagements benutzen können.

Transferkompetenz: transfer competence

- Ausgewählte Forschungsfragen des betrieblichen Kommunikationsmanagements in Studienarbeiten und Veröffentlichungen bearbeiten können.
- Erarbeitete Forschungslösungen nach wirtschaftlichen und technologischen Gesichtspunkten analysieren können.

Normativbewertendes Wissen: normative competence - Forschungsansätze von Universitäten und IT-Anbietern nach wirtschaftlichen, technologischen und rechtlichen Kriterien bewerten können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Seminarteams und Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern, IT-Anbieterunterlagen
- Präsentation eigener Ergebnisse (Seminararbeit, Projektarbeit)
- Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit (Seminararbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4311-01 Vorlesungen 30 Präsenzstunden,

4311-02 Projektsitzungen 30 Präsenzstunden, Projektarbeit an der Standardsoftware in Teams von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 20 Std.; Präsentation der Ergebnisse 10 Std., Projektbericht

4311-03 Seminarsitzungen 30 Präsenzstunden, Seminararbeit in Teams von 2-3 Teilnehmern 40 Std., eigenständige Literatur- sowie Systemarbeit

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Aktuelle Zeitplanung unter: http://winfo1-www.upb.de/index/w4311

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Fischer, J.: Skript: "Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement"

- Projektbezogene Fallstudie und einführende Literatur
- Webbasierte Projekt- und Veranstaltungsmaterialien (ggf. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter http://winfo1-www.upb.de/index/w4311

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4311 Communication Management ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Spiekermann, Markus
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

research module:

The module introduces the students to the methodic and textual research questions of operational and interplant communication management. This knowledge will be generalized in a communicational architecture in a way that the students will identify research areas and will analyze the research questions that have to be solved Furthermore they have to be able to classify them according to their relevance and complexity.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4311-01 Operational Communication Systems and Communication Management (Lecture 30 hrs of presence, Lecturer: Fischer)

4311-02 Project: Operational Communication Systems and Communication Management (Project 30 hrs of presence, Lecturers: Fischer / Spiekermann)

4311-03 Seminar: Research Questions of Communikation Management (Seminar 30hrs of presence, Lecturer: Fischer)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Bachelor Business Computing/Economics/Computer Science

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 30% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 30% pa: Projektarbeit / project work 3. 40% sr: Seminarreferat / seminar paper 4. 0%

5.	0%	
Summe	100%	-
Erläuterungen	I comments :	
All the exam pa	rts have to be passed.	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- being able to characterize element of the GESTALTUNGSTREIBER of the framework concepts Electronic Business
- being able to differentiate and evaluate communicational architectures according to criteria

Methodenwissen: methodic competence

- being able to apply methods of empiric social research and of constructive system design to operational communication systems
- being able to use methods of literature inquiry and evaluation in research areas of operational communication management

Transferkompetenz: *transfer competence*

- being able to work on selected research questions of operational communication management in study assignments and publications
- being able to analyze acquired research solutions according to scientific and technological aspects

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence - being able to evaluate research approaches of universities and IT providers according to scientific, technological and judicial criteria

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, work on the system, project work being able to cooperate and work in a team in seminar teams and project groups system and modeling training

self-dependent search for information, e.g. in system manuals, IT provider documents writing of a scientific project work

presentation of own results (seminar assignment, project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4311-01 Lectures 30 Hrs of presence,

4311-02 Project meetings 30 hrs of presence, Project work in Teams of 3-4 Participants 40 hrs.; self-dependent Project Management 20 hrs.; Presentation of the results 10 hrs., Project report

4311-03 Seminar meetings 30 hrs of presence, Seminar work in Teams of 2-3 Participants 40 hrs., self-dependent literature study and evaluation

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Fischer, J.: Skript: "Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement"
- Project oriented case studies and introductory literature
- Webbased projects and course material (e.g. exercises with sample solutions) under http: winfo1-www.upb.de

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4312 Datenmanagement Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Brandt, Christian
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://winfo1-www.upb.de/index/w4312
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul führt die Studierenden in das betriebliche Datenmanagement und die zugrunde liegenden Methoden der Datenmodellierung sowie die Werkzeuge Datenbankmanagementsysteme und Data Warehousesysteme ein Studierende erwerben Kenntnisse über die Abläufe und Techniken des betrieblichen Datenmanagements. Diese Kenntnisse werden in semantischen Datenmodellen und logischen Datenschemata so generalisiert, dass die Studierenden in betrieblichen Anwendungsfällen Lösungsalternativen entwickeln und beurteilen können und zielgerichtet Methoden des Projektmanagements anwenden können. Ausgewählte Lösungsalternativen werden dann in Softwarepaketen implementiert und auf ihre Eignung in der betrieblichen Praxis beurteilt

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4312-01 Datenmanagement: Datenmodellierung und Datenbanken (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)

4312-02 Projekt: Data Warehousing mit SAP BW (Projekt 40 Präsenzstunden, Dozenten: Fischer / Brandt) (P) 4312-03 Projekt: Integriertes Projektmanagement (Projekt 30 Präsenzstunden, Dozenten: Fischer / Brandt) (P) (P) - Präsentation(en)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

Erläuterungen / comments:

- Grundkenntnisse Datenmodelle (z.B. relationales Modell) und Datenkonstruktion (z.B. ERM)
- Grundkenntnisse Systembedienung SAP R/3 oder SAP BW

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 30% ak: Abschlussklausur / final written exam

2.

	35%	pa: Projektarbeit / project work
3.	35%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Erläuterungen / comments:

Alle drei Prüfungsteile werden nach der oben angegebenen Verteilung zu einer Modulnote zusammengefasst.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

- Elemente und Phasen der Datenkonstruktion und Datenmodellierung im betrieblichen Datenmanagement wiedergeben können.
- Betriebliche Datenmodelle für Analyse und Transaktionssysteme nach Kriterien unterscheiden und beurteilen können.

Methodenwissen: methodic competence

- Verfahren der semantischen und logischen Datenmodellierung für Analyse- und Transaktionssysteme anwenden können.
- Werkzeuge der Datenbankimplementierung für Analyse- und Transaktionssysteme benutzen können.
- Verfahren des Projektmanagements zur Lösung von Modellierungs- und Implementierungsaufgaben im Datenmanagement anwenden können.
- Projektmanagementansätze in integrierter betriebswirtschaftlicher Standardsoftware implementieren können.

Transferkompetenz: transfer competence

- Für betriebliche Anwendungsprobleme semantische und logische Datenmodelllösungen entwickeln können.
- Semantische und logische Lösungsalternativen auf ihre Eignung für das betriebliche Anwendungsproblem analysieren.
- Einzelne Probleme des Datenmanagements zu strategischen, taktischen und operativen Plänen kombinieren und korrespondierende Projektportfolios entwerfen.

Normativbewertendes Wissen: normative competence

- Für betriebliche Anwendungsfelder zielgerechte Lösungsalternativen nach wirtschaftlichen, DV-technischen und rechtlichen Kriterien vergleichen können.
- Projektportfolios aus der unternehmerischen Praxis nach geschäftlichen, organisatorischen, fachlichen und technischen Gesichtspunkten bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern
- Schreiben einer wissenschaftlichen Projektarbeit
- Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4312-01 Vorlesungen 30 Std. Präsenz, Besprechung und Präsentation 10 Std.
4312-02 Projektsitzungen 30 Std. Präsenz, u.U. Exkursion 10 Std. Präsenz, Projektarbeit in Teams von 3-4
Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 20 Std; Präsentation der Ergebnisse, Projektbericht
4312-03 Projektsitzungen 30 Std. Präsenz, Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges
Projektmanagement 10 Std.; Präsentation der Ergebnisse, Projektbericht

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Projektarbeit, die Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Aktuelle Zeitplanung unter: http://winfo1-www.upb.de/index/W4312; Das Modul ist auf maximal 30 Personen beschränkt, da es z.T. in Poolräumen stattfindet.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Fischer: Datenmanagement - Datenbanken und betriebliche Datenmodellierung, München (Oldenbourg) 1992.

- Fischer/ Spiekermann: Grundlagen von Projektmanagementsystemen. Innovations Publication, Paderborn, 2007
- Fischer / Brandt / Meyer: Data Warehousing mit SAP Business Warehouse. Innovations Publication, Paderborn, 2006
- Projektbezogene Fallstudie und einführende Literatur.
- Webbasierte Projekt- und Veranstaltungsmaterialien (ggf. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter http://winfo1-www.upb.de/index/W4312

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4312 Data Management ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Meyer, Björn
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Data management in business applications: techniques and methods of data base management systems and data warehousing. Semantic and logical data models, methods of project management. Implementation with software; evaluation of software systems.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4312-01 Data Modelling and Data Bases (Lecture 30 hours: Fischer)

4312-02 Project: Data Warehousing mit SAP BW (Project 40 hours: Fischer / Meyer)

4312-03 Project: Integrated Project Management (Project 30 hours: Fischer / Meyer)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 35% pa: Projektarbeit / project work

3. pa: Projektarbeit / project work

4. 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

Alle drei Prüfungsteile müssen bestanden werden

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

factual knowledge

- Reproduce elements and phases of data modelling and data design for data management in business applications.
- Differ and evaluate operational data models for analytic and transactional applications.

Methodenwissen: methodic competence

- Apply data modelling methods for analytic and transactional applications.
- Apply database implementation tools for analytic and transactional applications.
- Apply project management methods for modelling and implementation projects in data management.
- Implement elements of project management in off-the-shelf integrated business management software.

Transferkompetenz: transfer competence

- Design semantical and logical data models for business applications.
- Analyze data models' semantical and logical alternatives considering their appropriateness.
- Design project portfolios matching combinations of strategic, tactical and operational roadmaps for data management problems.

Normativbewertendes Wissen: normative competence

- Compare specific alternative solutions for business applications regarding their economical, technical and legal aspects.
- Review project portfolios from business practices considering their economical, organisational, professional and technical aspects.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, work on the system, project work being able to cooperate and work in a team in seminar teams and project groups system and modeling training

self-dependent search for information, e.g. in system manuals, IT provider documents writing of a scientific project work

presentation of own results (seminar assignment, project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4311-01 Lectures 30 Hrs of presence,

4311-02 Project meetings 30 hrs of presence, Project work in Teams of 3-4 Participants 40 hrs.; self-dependent Project Management 20 hrs.; Presentation of the results 10 hrs., Project report

4311-03 Seminar meetings 30 hrs of presence, Seminar work in Teams of 2-3 Participants 40 hrs., self-dependent literature study and evaluation

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
The lectures are in German. The project work can be carried out in German or English.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Fischer: Datenmanagement Datenbanken und betriebliche Datenmodellierung, München (Oldenbourg) 1992.
- Fischer, J.: Skript zu "Grundlagen von Projektmanagementsystemen".
- Fischer / Meyer: Skript zu "Data Warehousing mit SAP Business Warehouse".
- Projektbezogene Fallstudie und einführende Literatur.
- Webbasierte Projekt und Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter http: winfo1-www.upb.de

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4314 IT-basiertes Konzerncontrolling
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Zeitschel, Diana
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://winfo1-www.upb.de/index/W4314
	http://winfo1-www.upb.de/index/W4314
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul führt die Studierenden in Methoden- und Anwendungsfragen des Controllings bzw. konkurrierender Führungsansätze ein, die in internationalen Konzernen verbreitet sind. Studierende erwerben Kenntnisse über die Abläufe, Methoden und IT-Instrumente des strategischen, operativen und taktischen Controllings in internationalen Konzernen unterschiedlicher Branchen. Der praktische Teil des Moduls vermittelt Fähigkeiten des Arbeitens mit der betriebswirtschaftlichen Standardsoftware SAP ERP CO in Geschäftsvorfällen des internen Rechnungswesens. Denjenigen, die über SAP R/3 Kenntnisse verfügen, wird alternativ eine Einführung in SAP BW angeboten. Beide Softwaresysteme werden in den Vorlesungen in Fallstudien genutzt. Ergänzt wird das Modul um ein Seminar, in welchem SAP ERP bzw. SAP BW im Rahmen des (Konzern-)Controlling in selbständiger Arbeit eingesetzt wird.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4314-01 IT-orientiertes Konzerncontrolling (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)
4314-02 IT-gestütztes Konzerncontrolling (Seminar 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)
4314-03a SAP ERP CO-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Zeitschel) alternativ
4314-03b SAP BW-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Brandt)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Bachelor Wirtschaftsinformatik bzw. Wirtschaftswissenschaften bzw. Informatik Grundkenntnisse im Rechnungswesen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W2311 IT-gestütztes Controlling

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.

5.	0% 100%	
4.	30%	pa: Projektarbeit / project work sr: Seminarreferat / seminar paper
3.	30%	pt: Praktikum / internship
2.	20%	ue: Übung / exercises pt: Praktikum / internship
	20%	ak: Abschlussklausur / final written exam

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Ansätze des strategischen, taktischen und operativen Controllings für internationale Konzerne beschreiben können.

Methodenwissen: methodic competence

- Betriebswirtschaftliche Methoden und korrespondierende IT-Instrumente auf Fragen des strategischen, taktischen und operativen Controllings anwenden können.
- Parameter eines Anwendungssoftwarepaketes auf Geschäftsprozesse hin interpretieren und einstellen können.
- Methoden der Literaturrecherche und -auswertung in Forschungsfeldern des IT-gestützten Controlling benutzen können.

Transferkompetenz: transfer competence

- Für betriebliche Anwendungsprobleme (nach Branchen und Funktionsbereichen) betriebswirtschaftliche und wirtschaftsinformatorische Lösungsalternativen entwickeln können.
- Diese Lösungsalternativen in ausgewählten Modulen des Softwarepaketes implementieren können.
- Ausgewählte Forschungsfragen des IT-gestützten Controlling in Studienarbeiten und Veröffentlichungen bearbeiten können.
- Erarbeitete Forschungslösungen nach wirtschaftlichen und technologischen Gesichtspunkten analysieren können.

Normativbewertendes Wissen: normative competence

- Ansätze des Controllings und alternativer Führungsansätze hinsichtlich der Eignung für betriebliche Führungsprobleme beurteilen können.
- Einsatzpotenziale und -grenzen betriebswirtschaftlicher Anwendungssoftwarepakete im internen Rechnungswesen und Controlling beurteilen können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4314-01 Vorlesungen 30 Präsenzstunden, Besprechung und Präsentation 10 Stunden

4314-02 Seminarsitzungen 30 Präsenzstunden, Seminararbeit in Teams von 2-3 Teilnehmern 40 Std., eigenständige Literatur- sowie Systemarbeit

4314-03 Praktikumssitzungen 40 Std.; eigenständiges computergestütztes Arbeiten 50 Std.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol
Die Vorlesung ist in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Seminararbeit, die Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

830-1159

- Fischer: Kosten- und Leistungsrechnung, Band II, Plankostenrechnung, 8. Auflage, München Wien 1998.
- Fischer: IT-orientiertes Konzerncontrolling, 2. Auflage, Paderborn 2008.
- Fischer / Brandt / Meyer: Data Warehousing mit SAP Business Warehouse, 1. Auflage, Paderborn 2006
- Fischer / Tchokotheu: SAP R/3-CO Einführung mit Beispielen aus dem Internen Rechnungswesen

Bemerkungen / comments

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Modul: W4314

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4323 Collaborative Application Architectures
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)
Auskünfte: information	Hesse, Bernd
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://gcc.upb.de/K-Pool/CAA_0809WS
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Summary: (1) Content: Currently, we experience a process of change towards an information society - as long since predicted. The information society requires new concepts and technologies helping users to deal with information distribution, knowledge processing and structured communication within organizations and beyond. An explosive increase in complex communicative exchange processes is taking place in a variety of virtual spaces. In the context of this course, we will call these electronic spaces "eSpaces". An eSpace is considered to be a complex meta space comprising content, objects, tools and methods to be used in electronic communication, collaboration and coordination. Generally speaking, eSpaces include essential basic elements, structural concepts and user-friendly functionalities which are necessary to provide innovative and world-wide internet-based services to an end-user community – commonly paraphrased by an "e" prefix, such as in e-Commerce, e-Business, e-Banking, e-Training, e-Learning, e-Assessment, etc. (2) Objectives and Organization: This project based course teaches concepts to design and implement achitectures for collaborative applications, utilizing common e-Space infrastructure platforms. In small teams, students design the architecture of a given business scenario and implement this architecture by creating a prototype. A list of current and recent project topics is provided under the following URL: http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4323-01 Lecture 1 (28 hrs Workload); Facilitators: Nastansky W4323-02 Project Milestone 1 (40 hrs Workload); Facilitators: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky W4323-03 Project Milestone 2 (232 hrs Workload); Facilitators: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky Workload per student; Project teams usually consist of three students

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pa1: Projektmeilenstein-1 / p-milestone-1

	10%	ab: Abschlussbericht / final report pp: Präsentation / presentation	
2.	25%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 pp: Präsentation / presentation	
3.	20%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 ab: Abschlussbericht / final report	
4.	45%	pa: Projektarbeit / project work pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2	
5.	0%		
Summe	100%		
Erläuterunge	en / comment	s:	
1st Milestone:: Requirements specification, short presentation 2nd Milesteone: Final presentation, documentation, project results (software prototype, case study, etc.)			

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

The students learn design methods and software development for archtictures of

collaborative workplaces

Methodenwissen: methodic competence The students train the interaction with complex interactive e-learning environments and

methods for the design of virtual work environments for synchronized and asynchronized

forms of communication

Transferkompetenz: transfer competence The students will be enabled to design complex tasks in the design of team based

appliactions on the basis of industry strength system environments

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Tor exemplary tasks students are able to evaluate existing model and software approaches, they recognize design options and encourage further developments. They can reasonably argument and represent and reflexively evaluate self found solutions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work

Being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups Modelling training

Self-dependent research of information, e.g. on the Internet

Presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The module will be facilitated in a "blended-learning" environment with intensive e-learning components. In the associated projects central content areas of solution oriented architecture design of collaborative system architectures will be discussed.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Project topics are available in German and English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Important information for winter term 2008/09:

End of project: 31.01.09 (!) End of lectures: 06.02.09

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

The literature list consists of up-to-date publications; Papers, Multimedia objects, Links; which will be made available during the course as a MediaCenter via the GCC Knowledge Pool at http://gcc.upb.de

Access Material: http://gcc.upb.de/k-pool/Module-W4323

An overview of current and past projects is available here: http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects

Bemerkungen / comments

A list of current and recent project topics is provided under the following URL: http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4331 Software-Applikation im Supply Chain Management
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://wwwhni.uni-paderborn.de/cim/lehre
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul soll den Studierenden Einblicke in neue Konzepte, Methoden und Software-Applicationen des Supply Chain Managements sowie in die angrenzenden Themenbereiche des Supplier Relationship Managements und des Customer Relationship Management geben.

Im ersten Teil des Moduls sollen sie im Team (2-4 Studierende) in einem Seminar selbständig ein Thema bearbeiten. Die Themen werden in einer Infoveranstaltung vorgestellt und orientieren sich an aktuellen Forschungen der Fachgruppe von Prof. Dangelmaier. Das Ergebnis des Seminars ist eine schriftliche Ausarbeitung über das Thema und eine Präsentation der Ergebnisse.

Im zweiten Teil des Moduls sollen den Studierenden Einblicke in Werkzeuge des Supply Chain Managements, der Produktionsplanung und –steuerung, der computerunterstützten Produktion, Anwendungen der Methoden der Künstlichen Intelligenz und Materialflusssimulation bekommen. In Gruppen von 2-4 Studierenden sollen die Teilnehmer eines der vorgestellten Themen unter Anleitung bearbeiten. Eine Liste möglicher Projekte wird in einer Infoveranstaltung vorgestellt. Die Gruppen werden von dem jeweils für das Themenfeld verantwortlichen Projektleiter betreut. Ihre Fortschritte und Ergebnisse werden in regelmäßigen Projekt-Meetings vorgestellt und diskutiert. Die Projektergebnisse werden abschließend präsentiert.

Die Themen für beide Teile des Moduls werden in einer Infoveranstaltung von den Mitarbeitern des Lehrstuhls vorgestellt. Die Themen für beide Teile müssen nicht, sollten aber, zu einem gemeinsamen Themenbereich gehören.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4331-01 Einführung in IT-Werkzeuge für das Supply Chain Management (3 Credits) W 4331-02 IT-Werkzeuge für das Supply Chain Management (7 Credits)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \textit{/ the following modules are prerequisites}}:$

W2331 Produktionssysteme und/oder

W2332 Produktionslogistik und/oder

W2303 Simulation

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

1.	30%	sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation
2.	70%	pa: Projektarbeit / project work pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives			
Faktenwissen: factual knowledge	Wissenschaftliches Schreiben, Aktuelles Wissen in Projektmanagement, Wirtschaftsinformatik, Softwareentwicklung, Softwarelösungen etc. je nach Aufgabe und Spezielisierung		
Methodenwissen: methodic competence	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens in interdisziplinären Projekten; Kombination von Ansätzen aus unterschiedlichen Disziplinen		
Transferkompetenz: transfer competence	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens in Projekten; Umgang mit Vertretern anderer Disziplinen; Menschenführung; Projektmanagement		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Sichere Bewertung der Einsetzbarkeit von Wissen in interdisziplinären Fragestellungen		

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4331-01 Seminararbeit in Teams von 2-4 Teilnehmern

10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)

80 Std. Seminararbeit (Student)

90 Stunden

3 ECTS

4331-02 Individuelle Projektarbeit in Teams von 2-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht

10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent) 200 Std. Projektarbeit (Student)
210 Studen
7 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Die Einleitungsveranstaltung und die Themenvorstellung finden in deutscher Sprache statt. Es können aber auf Wunsch einzelne Themen auch auf englisch erläutert werden. Weitere Besprechungen, die Seminararbeit sowie die Präsentationen und die Dokumentation können in beiden Sprachen verfasst und gehalten werden.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Am Anfang des Semesters gibt es eine Einführungsveranstaltung, bei der alle für das jeweilige Semester möglichen Themen vorgestellt werden. Darauf folgend gibt es eine Anmeldephase, bei der Studenten-Gruppen gebildet und den Themen zugewiesen werden. Dann beginnt die Seminararbeitsphase, die ungefähr 1,5 Monate dauert. Nach der Präsentation der Seminararbeit beginnt die Projektphase, die am Ende der Semesterferien mit einer Präsentation endet.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage, Springer, 2001

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, Springer, 1997
- Stuart J. Russel, Peter Norvig: Artificial Intelligence A Modern Approach, 2. Ed., Prentice Hall, Upper Saddle River, 2003
- Jacques Ferber: Multiagentensysteme eine Einführung in die Verteilte künstliche Intelligenz, Addison-Wesley, München, 2001
- Micheal J. Wooldrige: An Introduction to Multiagent System, Wiley & Son, Chichester, 2002
- Die Bücher aus der SAP Press
- Law, A. M. & Kelton, W. D.: Simulation Modeling and Analysis. McGraw-Hill. 2000
- Banks, J.: Handbook of Simulation. John Wiley & Sons. 1998
- Domschke W., Drexl A.: Einführung in Operations Research. 7. Auflage. Springer, 2007

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4331 Software Application in Supply Chain Management Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Laroque, Christoph Dangelmaier, Wilhelm
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The module shall gain insight in new concepts and methods of Supply Chain Management as well as the topics of neighboring topics of SRM and CRM. The students shall work under guidance on independently chosen projects with given topics. In groups of 2-5 students the participants shall work on introduced topics in a project. A list of possible projects will be introduced in a deepened lecture and can be complemented by own project suggestions from the students if need be. The groups will be guided by the project leader responsible for the respective topic. Their improvement and results will be presented and discussed in regular project meetings. The project results will be presented and defended in the end.

Within the limits of the project course the participants shall gain insight in new concepts and methods of production planning and control as well as the topics of computer based production. The students shall work under guidance on independently chosen projects with given topics. The course takes place in form of a project course in a semester. In groups of 2-5 students the participants shall work on introduced topics in a project. A list of possible projects will be introduced in a deepened lecture and can be complemented by own project suggestions from the students if need be. The groups will be guided by the project leader responsible for the respective topic. Their improvement and results will be presented and discussed in regular project meetings. The project results will be presented and defended in the end. The topic emphasis reaches amongst others the following areas:

- Customer Relationship Management
- Supplier Relationship Management
- Production Network Planning
- CAI systems
- Product configuration

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4332-01 Introduction in IT Tools for the Supply Chain Management (4 Credits) (Lecturer: Daniel Huber) W 4332-02 IT-Tools for the Supply Chain Management (6 Credits) (Lecturer: Christoph Laroque)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2303 Simulation and/or

W2331 Produktionssysteme I -nur im WS 05/06- and/or

W2331 Production Systems I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	sr: Seminarreferat	seminar paper
1.	40%	31. Ochimian Cicrat /	scrima paper

2. pa: Projektarbeit / project work 60%

3. 0%

4 0%

5. 0%

Summe 100%

Erläuterungen / comments:

All parts (exam, Seminar) have to be passed.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Knowledge about problems of planning from design and handling of production systems factual knowledge

Systematizations and formulations in the context of the operational environment will be

imparted for these problems.

Methodenwissen:

methodic competence

Starting from the solutions methods of Operations Research method applications for production systems especially for their structuring, rating and handling will be given.

Transferkompetenz:

transfer competence

Questions which come up when designing and handling production systems can be realized and structured by students. The resulting subtask can be applied to a solution (in terms of a functioning model) because of a systematic problem description in terms of an

Input/Output system.

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Evaluation of problems, analysis of problems, selection of target optimal methods, models

and tools; evaluation of application possibilities and limits of these models

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work

being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups modeling training

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

writing of a first scientific assignment

presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4331-01 seminar paper

20 h Organization & Presentation (Student &Lecturer)

100 h Seminar Paper (Student)

4331-02 project work
20 h Organization & Presentation (Student &Lecturer) 160 h Project Work (Student)
180 h 6 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
The kick-off meeting will be held in english but special topics can be explained in english as well. The actual seminar paper and the project work as well as further meetings can be done in both languages.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage, 857 Seiten, Springer, 2001

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, 811
 Seiten, Springer, 1997
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management. Theorie und Praxis effektiver unternehmens-übergreifender Geschäftsprozesse. Wiesbaden: Gabler 2002
- Busch, A.; Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management. Grundlagen-Konzepte-Anwen-dungen. Wiesbaden: Deutscher Universtitäts-Verlag 2004.
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M. (Hrsg.): Die Supply Chain im Zeitalter von E-Business und Global Sourcing, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 6, Paderborn: 2001.
- Buhl, L.; Christ, J.; Pape, U.: Marktstudie: Softwaresysteme für Enterprise Application Integration, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 7, Paderborn: 2002.
- Busch, A.; Lange, H.; Langemann, T.: Marktstudie: Standardsoftware zum Collaborative Supply Chain Management, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 9, Paderborn: 2002.
- Dangelmaier, W.; Kaschula, D.; Neumann, J. (Hrsg.): Supply Chain Management in der Automobil- und Zulieferindustrie, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 12, Paderborn: 2003.

Bemerkungen / comments

Registration in Study Management (s. http://wwwhni.upb.de/cim/ -> Lehre) necessary. All material (except books) can be obtained over this address.

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4332 IT-Lösungen für die Produktionsplanung
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	http://wwwhni.uni-paderborn.de/cim/lehre
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul soll den Studierenden Einblicke in neue Konzepte und Methoden der IT-Lösungen für die Produktionsplanung geben.

Im ersten Teil des Moduls sollen sie alleine oder im Team (2-4 Studierende) in einem Seminar selbständig ein Thema bearbeiten. Die Themen werden in einer Infoveranstaltung vorgestellt und orientieren sich an aktuellen Forschungen der Fachgruppe von Prof. Dangelmaier. Das Ergebnis des Seminars ist eine schriftliche Ausarbeitung über das Thema und eine Präsentation der Ergebnisse.

Im zweiten Teil des Moduls sollen die Studierenden Einblicke in Werkzeuge der Produktionsplanung und – steuerung, der computerunterstützten Produktion, Anwendungen der Methoden der Künstlichen Intelligenz und Materialflusssimulation bekommen. In Gruppen von 2-4 Studierenden sollen die Teilnehmer eines der vorgestellten Themen unter Anleitung bearbeiten. Eine Liste möglicher Projekte wird in einer Infoveranstaltung vorgestellt. Die Gruppen werden von dem jeweils für das Themenfeld verantwortlichen Projektleiter betreut Ihre Fortschritte und Ergebnisse werden in regelmäßigen Projekt-Meetings vorgestellt und diskutiert. Die Projektergebnisse werden abschließend präsentiert und verteidigt.

Die Themen für beide Teile des Moduls werden in einer Infoveranstaltung von den Mitarbeitern des Lehrstuhls vorgestellt. Die Themen für beide Teile müssen nicht, sollten aber, zu einem gemeinsamen Themenbereich gehören.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4332-01 Einführung in IT-Werkzeuge zur Produktionsgestaltung (3 Credits)

W 4332-02 IT-Werkzeuge zur Produktionsgestaltung (7 Credits)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2303 Simulation und/oder

W2331 Produktionssysteme und/oder

W2332 Produktionslogistik

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

1.	30%	sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation
2.	70%	pa: Projektarbeit / project work pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Wissenschaftliches Schreiben, Aktuelles Wissen in Projektmanagement,

factual knowledge Wirtschaftsinformatik, Softwareentwicklung, Softwarelösungen etc. je nach Aufgabe und

Spezielisierung

Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens in interdisziplinären Projekten; Kombination

methodic competence von Ansätzen aus unterschiedlichen Disziplinen

Transferkompetenz: Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens in Projekten; Umgang mit

transfer competence Vertretern anderer Disziplinen; Menschenführung; Projektmanagement

Normativ- Sichere Bewertung der Einsetzbarkeit von Wissen in interdisziplinären Fragestellungen

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4332-01 Seminararbeit in Teams von 2-4 Teilnehmern

10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)

80 Std. Seminararbeit (Student)

90 Stunden

3 ECTS

4332-02 Individuelle Projektarbeit in Teams von 2-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht

10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)

200 Std. Projektarbeit (Student)	
210 Std. 7 ECTS	

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Die Einleitungsveranstaltung und die Themenvorstellung finden in deutscher Sprache statt. Es können aber auf Wunsch einzelne Themen auch auf englisch erläutert werden. Weitere Besprechungen, die Seminararbeit sowie die Präsentationen und die Dokumentation können in beiden Sprachen verfasst und gehalten werden.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Am Anfang des Semesters gibt es eine Einführungsveranstaltung, bei der alle für das jeweilige Semester möglichen Themen vorgestellt werden. Darauf folgend gibt es eine Anmeldephase, bei der Studenten-Gruppen gebildet und den Themen zugewiesen werden. Dann beginnt die Seminararbeitsphase, die ungefähr 1,5 Monate dauert. Nach der Präsentation der Seminararbeit beginnt die Projektphase, die am Ende der Semesterferien mit einer Präsentation endet.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage, Springer, 2001

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, Springer, 1997
- Stuart J. Russel, Peter Norvig: Artificial Intelligence A Modern Approach, 2. Ed., Prentice Hall, Upper Saddle River, 2003
- Jacques Ferber: Multiagentensysteme eine Einführung in die Verteilte künstliche Intelligenz, Addison-Wesley, München, 2001
- Micheal J. Wooldrige: An Introduction to Multiagent System, Wiley & Son, Chichester, 2002
- Die Bücher aus der SAP Press
- Law, A. M. & Kelton, W. D.: Simulation Modeling and Analysis. McGraw-Hill. 2000
- Banks, J.: Handbook of Simulation. John Wiley & Sons. 1998
- Domschke W., Drexl A.: Einführung in Operations Research. 7. Auflage. Springer, 2007

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4332 IT Solutions for Production Planning □ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Huber, Daniel Laroque, Christoph Dangelmaier, Wilhelm
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

The module shall gain insight in new concepts and methods of production planning and control as well as the topics of computer based production. The students shall work under guidance on independently chosen projects with given topics. The course takes place in form of a project course in a semester. In groups of 2-5 students the participants shall work on introduced topics in a project. A list of possible projects will be introduced in a deepened lecture and can be complemented by own project suggestions from the students if need be. The groups will be guided by the project leader responsible for the respective topic. Their improvement and results will be presented and discussed in regular project meetings. The project results will be presented and defended in the end. The topic emphasis reaches amongst others the following areas:

- simulation
- virtual surroundings
- stock concepts
- forecast methods
- agents for production planning and control
- rule based PPS

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4332-01 Introduction in IT Tools for Production Design (4 Credits) (Lecturer. Daniel Huber) W 4332-02 IT-Tools For Production Design (6 Credits) (Lecturer: Christoph Laroque)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2303 Simulation and/or

W2331 Produktionssysteme I -nur im WS 05/06- and/or

W2331 Production Systems I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsm	odalitäten /	assessments
1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	60%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments:		
All parts (Exam, Seminar) have to be passed.		

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	Knowledge about problems of planning from design and handling of production systems Systematizations and formulations in the context of the operational environment will be imparted for these problems.	
Methodenwissen: methodic competence	Starting from the solutions methods of Operations Research method applications for production systems especially for their structuring, rating and handling will be given.	
Transferkompetenz: transfer competence	Questions which come up when designing and handling production systems can be realized and structured by students. The resulting subtask can be applied to a solution (in terms of a functioning model) because of a systematic problem description in terms of an Input/Output system.	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Evaluation of problems, analysis of problems, selection of target optimal methods, models and tools; evaluation of application possibilities and limits of these models	

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Etrategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work

being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups modeling training

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

writing of a first scientific assignment

presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4332-01 seminar paper

20 h Organization & Presentation (Student & Lecturer)100 h Seminar Paper (Student)

120 h

4 ECTS

4332-02 project work

20 h Organization & Presentation (Student &Lecturer) 160 h Project Work (Student)

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	
The kick-off meeting will be held in english but special topics can be explained in english as well. The actual seminar paper and the project work as well as further meetings can be done in both languages.	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage, 857 Seiten, Springer, 2001

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, 811
 Seiten Springer, 1997
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management. Theorie und Praxis effektiver unternehmens-übergreifender Geschäftsprozesse. Wiesbaden: Gabler 2002
- Holthöfer, N.; Szilágyi, S.: Marktstudie: Softwaresysteme zur Produktkonfiguration, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 5, Paderborn: 2001.
- Dangelmaier, W.; Gajewski, T.; Kösters, Chr. (Hrsg.): Innovationen im E-Business, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 10, Paderborn: 2003.
- Dangelmaier, W.; Emmrich, A.; Kaschula, D. (Hrsg.): Modelle im E-Business, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 8, Paderborn: 2002.

Bemerkungen / comments

Registration in Study Management (s. http://wwwhni.upb.de/cim/ -> Lehre) necessary. All material (except books) can be obtained over this address.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4334 Planning Methods for Complex Production and Logistics Networks
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
	Deutsch Lieutsch Lieu
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

This module is organized as a lecture and a reading class.

This class comprises the discussion of the challenges in supply chain planning in complex production and logistic networks and their existing solutions in research and industry. These networks are characterized by a multitude of different players (e.g. OEMs, suppliers, logistic service providers) each focussing onto their own optimization under the requirement to balance their local with the global optimization of the whole network This challenge requires planning methods which are collaborative, robust and decentrally organized. Furthermore each company in the network has to adapt itself quickly to changing demand patterns resp. the network has to show the ability of adaptability. This topic is especially relevant in the tactical horizon of supply chain planning where the network-wide coordination of demand, capacities and inventory levels is one of the fundamental problems. The module will present the requirements and the existing solutions for these planning methods and go into detailed discussions within the reading class.

The lectures of the first term of this module cover the following topics:

Introduction to conditions and challenges for supply chain planning in complex production and logistics networks Overview of tasks, methods and concepts for supply chain planning

Principles, potentials and barriers of collaborative supply chain planning

Approaches to adaptability of supply chain planning, modelling of flexibility potentials and their coordination in the networks

In the second half of the semester students are entitled to choose a field of their interest and to deepen the research questions risen in the lectures in a team/seminar project. Finally, a report has to be handed in and presented to the fellow students.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4334-01 Lecture – Introduction to Planning Methods for Complex Production and Logistics Networks (4 Credits) W 4334-02 Reading Class - Planning Methods for Complex Production and Logistics Networks (6 Credits)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ \emph{/}\ \emph{the following modules are prerequisites}\ :$

W2332 Production Logistics (recommended not mandatory)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules: \\$

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	40%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Factual knowledge about the working areas regarding the planning of logistic and

production networks, the methods and tools to be used in this area

Methodenwissen: methodic competence

Methods for solving complex interdisciplinary problems, e.g. system engineering; Principles of supply chain planning, methods for approaching complex planning tasks in

networks

Transferkompetenz: transfer competence

The students will be able to answer questions arising within the planning of logistic and production networks by recognising the basic principles and structuring the resulting work methodologically in a number of tasks. These tasks can be subsequently solved by the

methods and tools introduced in the module.

Normativbewertendes Wissen: normative competence Assessment of planning tasks, methodological division into subtasks, selection of solution oriented methods, models and tools, evaluation of application areas and frontiers

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gathering knowledge

Internet search

Training in modelling

Presentation of own results (seminar/project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4334-01 Lecture and Excercise (50 hours)

4334-02 Individual research and seminar work in teams of 2 students, presentation of results, report (120 hours)

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☒ English ☐ Français ☐ Espaniol
4334-01 Lecture and Excercise (50 hours) 4334-02 Individual research and seminar work in teams of 2 students, presentation of results, report (120 hours)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Summer Term 2008: Tuesday, 4-6 pm, Room to be announced

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Ahlert, K., Corsten, H. and Gössinger, R. (2006). *Ein Ansatz zur dezentralen Optimierung von Netzwerkkapazitätspools in heterarchischen Produktionsnetzwerken.* Kaiserslautern: Univ., Lehrstuhl für Produktionswirtschaft.

Alicke, K. (2003). Planung und Betrieb von Logistiknetzwerken. Berlin [u.a.]: Springer.

Aupperle, G. (1999). Ein generisches Optimierungsmodell für Zuordnungs- und Anpassungsaufgaben im Rahmen der Kapazitätsabstimmung. Berlin [u.a.]: Springer.

Behrbohm, P. and Reichwald, R. (1985). *Flexibilität in der industriellen Produktion.* Frankfurt a.M. [u.a.]: Lang.

Bock, D., Weingarten, U., Laforsch, M., Langemann, T. and Breithor, T. (2003). *Studie: Supply Chain Collaboration*. Bremen: Bundesvereinigung Logistik (BVL) (Hrsg.), KAT International AG.

Bretzke, W.R. (2006) SCM: Sieben Thesen zur zukünftigen Entwicklung logistischer Systeme. Supply Chain Management, 7 - 15.

Dangelmaier, W., Pape, U. and Rüther, M. (2004). *Agentensysteme für das Supply Chain Management: Grundlagen, Konzepte, Anwendungen.* Wiesbaden: Dt. Univ.-Verl.

Ertogral, K. and Wu, D.S. (2000). Auction-theoretic coordination of production planning in the supply chain. *IIE Transactions*, **32**, 931 - 940.

Fan, M., Stallaert, J. and Whinston, A.B. (2003). Decentralized Mechanism Design for Supply Chain Organization Using an Auction Market. *Information System Research*, **14**, 1 - 22.

Hopfmann, L. (1989). Flexibilität im Produktionsbereich. Frankfurt am Main [u.a.]: Lang.

Houtman, J. and Isermann, H. (2005). Reservierung von Kapazitäten. Wiesbaden: Dt. Univ.-Verl.

Kirn, S., Herzog, O., Lockemann, P. and Spaniol, O. (2006). *Multiagent engineering*. Berlin [u.a.]: Springer.

Pibernik, R. and Sucky, E. (2006). Centralised and decentralised supply chain planning. *International Journal of Integrated Supply Management*, **2**, 6 - 27.

Stadtler, H. (2005). Supply chain management and advanced planning. Berlin [u.a.]: Springer.

Straube, F. and Beyer, I. (2005) Ständige Planungsbereitschaft in Supply Networks. *Industrie Management*, **21**, 37 - 40.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4343 Management von Reorganisations- und IT-Projekten - Nicht im SoSe 2009	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Toschläger, Markus Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Groening, Yvonne Dr. Kassanke, Stephan Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Das Ziel des Moduls besteht darin, den Studierenden anwendungsbezogenes Wissen zu vermitteln, das sie für das erfolgreiche Management und die Abwicklung von IT-Projekten benötigen. Beim Management von IT-Projekten handelt es sich um eine Domäne, die neben der Stützung auf wissenschaftlich fundierte Methoden in erster Linie auf Erfahrungswissen und pragmatische Handlungsmuster zurückgreift. Um diesem Sachverhalt gerecht zu werden, wird in der Veranstaltung konsequent theoretisch fundiertes Wissen zu praktischen Problemen in IT-Projekten in Beziehung gesetzt.

In einem Vorlesungsblock von 30 Stunden die Grundlagen vermittelt und anhand von Fallstudien diskutiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4343-01 Management von IT-Projekten (V/Ü 30 Präsenzstunden); Toschläger, Groening, Kassanke

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1321 und W1331 (Wirtschaftsinformatik A und B) oder W1311

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W4344 IT-Consulting

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100%

Sommersemester	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Wissen über Durchführung von IT- und Reorganisationsprojekten: strukturiertes Vorgehen,

factual knowledge Vorgangsmodelle, Methoden des Projektmanagements, Change Management,

Wirtschaftslichkeitsbeurteilung in IT-Projekten

Methodenwissen: Strukturierte Anwendung von Vorgangsmodellen, Methoden der

methodic competence Geschäftsprozessmodelleirung, Methoden der Wirtschaftlichkeitsbetrachtung und der

Menschenführung

Transferkompetenz: Anwendung der gelernten Methoden in einer Fallstudie

transfer competence

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Beurteilung der Chancen und Risiken von IT- und Reorganisationsprojekten; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen

Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen

Modellierungstraining

Interviewtraining,

Analysetechniken, Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Eigenverantwortliche Projektdurchführung

Erfahrungen als Teammitglied in einem Praxisprojekt

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung mit Fallstudien (30 Std.), Hausaufgaben

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Vorlesungsskript

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4343 Management of Reorganisation and IT Projects ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Toschläger, Markus Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Groening, Yvonne Dr. Kassanke, Stephan Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

The modul focuses on applied knowledge needed for successful management of Information Technology (IT) projects. Management of IT projects is a domain that is strongly based on experience and practical solution patterns. Thus research background is enhanced with practical training based on case studies.

The course involves 30 lecture hours together with assignments and discussions of case studies.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4343-01 Management of Reorganisation and IT Projects (V/Ü 30 Präsenzstunden); Toschläger, Groening, Kassanke

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1321 und W1331 (Wirtschaftsinformatik A und B) oder W1311

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

W4344 IT-Consulting

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester		
Sommersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	knowledge about the implementation of IT and reorganization projects: structured procedure, process models, methods of project management, change management, evaluation of profitability in IT projects	
Methodenwissen: methodic competence	structured application of process models, methods of business process modeling, methods to consider profitability and leadership	
Transferkompetenz:	application of learned methods in a simulated project (based on a former real-life project)	
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	evaluation of chances and risks of IT and reorganization projects; assessment of several people as team members, realistic assessment of ones own toughness and the suitability for teamwork	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Modeling training Team work		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Lecture and case stud	dies	
Unterrichtssprache	teaching language	
Deutsch English	Français Espaniol	
German		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Script by the instructors

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4345 Advanced Information Technology in Business	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Kliewer, Natalia	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

The module addresses recent developments in technology (especially IT and communication technology) and their use in business applications. Usually the module is provided in English by visiting professors.

The module addresses recent developments in technology (especially IT and communication technology) and their use in business applications. Usually the module is provided in English by visiting professors.

Master students are required to write a research oriented paper on a relevant topic.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

NEW Information as in February 2009:

Schedule of the modules W2345 and W4345:

2345-01 Decision Support and Expert Systems, given by Visiting Prof. Madjid Tavana; intensive course; between May 5, 2009, and May15.

2345-02 New information: Intensive course given by Visiting Prof. John Beachboard, between June3 and June 12. 2345-03 Management Information Systems, given by Visiting Prof. Hee-Dong Yang, EWHA Woman's University, Seoul, Korea; intensive course scheduled for July 13-17, to be announced

Two courses out of three are required.

The lectures are held by visiting international professors. The courses and exams will be completely in English. The classes will be prefererably daily between 4 pm and 6 or 7 pm.

There will be 2-3 hours meetings daily plus homework and an exam per course.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge According to		ents: of participants, the assessment forms may change
Zeitmodus	/ semeste	er
Sommerser	mester	
Lernziele /	learning (obiectives
Faktenwisser		
factual know	ledge	Mobile computing applications in business
methodic cor	mpetence	Evaluation of IT investments
Transferkom		Use the evaluation competence in practical applications
Normativ- bewertendes normative co		Own judgement on advantages and disadvantages of new technologies
Schlüsseld	qualifikatio	onen / (soft) skills
		nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial,
Hausaufgal Kooperation		ktarbeit amfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenveran	twortliche	Informationssuche, u. a. im Internet en) wissenschaftlichen Arbeit
		Ergebnisse (Projektarbeit)
Methodisc	he Umset	zung / methodic implementation
Homework	project or	writen examination; presentations
Unterrichts	ssprache /	l teaching language
Deutsch	English [Francais Espaniol
Ablaufinfo	rmationen	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Modul: W4345

see above

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4346 Operations Research A □ Deutsch ☑ English □ Français □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Christophel, Philipp Koberstein, Achim, DiplInform.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module imparts the advanced methods, techniques and applications of Operations Research especially from the area of linear integral programming. In the practical part the students acquire competences for the modeling and analysis of complex decision situations and will thus be enabled to select and apply appropriate solution methods. The will as well be enabled to create software to analyze and solve the developed models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4346-01Linear Programming (L/E 30 hrs of presence), Lecturer: Koberstein

4346-02 Applied Integer Optimization (L/E 30 hrs of presence); Lecturer: Suhl; Christophel

4346-03 Exercise and Project (100 hours); Suhl, Koberstein and assistants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2341 Decision Support Systems

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	75%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

mathematical and algorithmic techniques for the solution of mixed-integral programs, especially Branch-and-Bound, Branch-and-Cut, relaxation, cutting plane methods, starke gültige inequations, Lagrange duality, Spaltengenerierungs-Verfahren, case studies

Methodenwissen:

methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

application of the above mentioned methods and technologies in scientific problems of Operations Research; input and understanding of appropriate software tools;

implementation of challenging solution algorithms

Normativbewertendes Wissen: normative competence capability to evaluate the efficiency of solution techniques for practical problems

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work

being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups

modeling training

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4347-01 Lectures and exercises 30 hrs.

4347-02 Lectures and exercises 30 hrs

4347-03 exercises and project work 100 hrs

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Lecture in German, Technical literature in English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

V. Chvatal: Linear Programming.

L.A. Wolsey: Integer Programming, John Wiley and Sons, 1998

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4346 Operations Research A Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Christophel, Philipp Koberstein, Achim Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul vermittelt die fortgeschrittene Methoden, Techniken und Anwendungn des Operations Research, insbesondere aus dem Bereich lineare kontinuierliche und ganzzahlige Programmierung. Im praktischen Teil erwerben Studierende Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen und werden somit in die Lage versetzt, geeignete Lösungsmethoden selbst auszuwählen und anzuwenden sowie Software zur Analyse und Lösung der entwickelten Modelle zu erstellen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4346-01 Lineare Programmierung (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Koberstein

4346-02 Angewandte ganzzahlige Optimierung (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Suhl, Christophel

4346-03 Übung zu Operations Research; Dozent: Suhl, Koberstein und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2341 Entscheidungsunterstützungssysteme (empfohlen, nicht verpflichtend)

Erläuterungen / comments:

empfohlen - GOS-Kenntnisse notwendig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W4341 Operations Research I (nur WS 05/06)

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ue: Übung / exercises

2. 75% ak: Abschlussklausur / final written exam

3. 0%

4. 0%

5.

Summe 100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Mathematische und algorithmische Techniken zur Lösung linearer und

gemischt-ganzzahliger Programme, insb. primaler und dualer Simplex Algorithmus, Dualitätstheorie, Innere Punkte Methoden, Branch-and-Bound, Branch-and-Cut,

Relaxationen, Schnittebenen-Verfahren, starke gültige Ungleichungen, Lagrange-Dualität,

Spaltengenerierungs-Verfahren, Fallstudien

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz:

transfer competence

S.O.

Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in wissenschaftlichen Fragestellungen des Operations Research; Einsatz und Verständnis geeigneter Softwarewerkzeuge;

Implementierung von anspruchsvollen Lösungsalgorithmen

Normativbewertendes Wissen: normative competence Fähigkeit, die Leistungsfähigkeit der Lösungstechniken für praktische Fragestellungen

einschätzen zu können

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung	/ methodic	implementation
-----------------------	------------	----------------

4346-01 Vorlesungen und Übungen 30 Std.

4346-02 Vorlesungen und Übungen 30 Std.

4346-03 Übungen und Projekte ca. 100 Std.

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Vorlesung in deutscher Sprache. Fachliteratur in Englisch.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

V. Chvatal: Linear Programming.

L.A. Wolsey: Integer Programming, John Wiley and Sons, 1998

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4347 Operations Research B □ Deutsch ☑ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kliewer, Natalia
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Bunte, Stefan Kliewer, Natalia
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module imparts the advanced methods, techniques and applications of Operations Research based on metaheuristics. In the practical part the students gain competences for modeling and analysis of complex decision situations and thus will be enabled to select and apply appropriate solution methods as well as to create software for the analysis and solution of the developed models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4347-01 Network Optimization (L/E 30 hrs of presence); Lecturer: Kliewer

4347-02 Metaheurictics (L/E 30 hrs.); Lecturer: Kliewer, Bunte

4347-03 Exercise and Project on Metaheuristics (100 hrs); Kliewer and assistants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2341 Decision Support Systems

Erläuterungen / comments:

Recommended: W3303 Simulation

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 50% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 2. 50% pa: Projektarbeit / project work 3. 0% 4. 0% 5.

Summe 100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

knowledge about metaheuristics (Tabu Search, Genetic Algorithms, Simulated

Annealing...)

Methodenwissen: methodic competence

knowledge about metaheuristics (Tabu Search, Genetic Algorithms, Simulated

Annealing...)

Transferkompetenz: transfer competence

application of the above mentioned methods and technologies in operational questions;

input of appropriate software tools; implementation of own (simple) applications

Normativ-

selection of target optimal methods, models and tools; evaluation of pros and cons

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work

being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups

modeling training

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

writing of a first scientific assignment

presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4347-01 Lectures 30 hrs

4347-02 Lectures amd exercises 30 presence hours

4347-03 Individual Project work in Teams of 3-4 Participants: self-dependent work using computers; self-dependent Project Management; Presentation of the results; Project report

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
The lectures are in German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Suhl, Mellouli: Optimierungssysteme - Methoden, Modelle, Software, Anwendungen. Springer-Verlag, 2005. Taha H.A.: Operations Research.

Bemerkungen / comments

Registration in the study management-System OpenSMT (s. http://dsor.de -> Lehre) necessary All material (except books) can be obtained over OpenSMT

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4347 Operations Research B
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kliewer, Natalia
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Modul vermittelt die fortgeschrittene Methoden, Techniken und Anwendungen des Operations Research basierend auf Netzwerkmodellen/-algorithmen und Metaheuristiken. Im praktischen Teil erwerben Studierende Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen und werden somit in die Lage versetzt, geeignete Lösungsmethoden selbst auszuwählen und anzuwenden sowie Software zur Analyse und Lösung der entwickelten Modelle zu entwerfen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4347-01 Netzwerkmodelle und Algorithmen (V/Ü ~30 Präsenzstunden, ~150 Arbeitsstunden); Dozent: Kliewer 4347-02 Meta-Heuristiken (V ~10 Präsenzstunden, ~50 Arbeitsstunden); Dozent: Kliewer und Mitarbeiter 4346-03 Projekt zu Operations Research B (P ~100 Arbeitsstunden); Dozent: Kliewer und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik

Erläuterungen / comments:

Kenntnisse aus der Vorlesung "Grundlagen von Optimierungssystemen" werden vorausgesetzt; Programmiergrundlagen empfehlenswert;

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	33%	ts: Testat / participation attestation	
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
3.	33%	pa: Projektarbeit / project work	
4.	0%		

5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Kenntnisse über existierende Metaheuristiken (Tabu Search, Genetische Algorithmen,

Simulated Annealing...) und Netzwerkflussmodelle

Methodenwissen: methodic competence Modellierungs- und Lösungsmethoden der netzwerkbasierten Optimierung, u.a. minimale-Kosten Flusse, maximale Flusse, Transportproblem mit entsprechenden

Transferkompetenz: transfer competence

Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in betrieblichen Fragestellungen; Einsatz geeigneter Softwarewerkzeuge; Implementierung eigener (einfacher) Anwendungen

Normativbewertendes Wissen: normative competence Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung von Vor- und

Nachteilen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4347-01 Vorlesung + Übung 30 Std.

4347-02 Vorlesung 10 Std.

4347-03 Projektarbeit in Teams: eigenständige Konzeption, Implementierung und Projektmanagement;

Präsentation der Ergebnisse; Projektdokumentation; Fachgespräch

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch	English	Francais	Espaniol
Deutsch	∠ ⊑iigiisii	Francais	i ⊑spariioi

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Der Mini-Kurs "Multicriterial Decision Making in Transportation" wird in englischer Sprache angeboten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Vorlesung im Semester: Mittwochs 11-13 Uhr in H4, Montags 11-13 Uhr in H7

weitere Termine für Vorlesungen und Projektarbeit werden in der Vorlesung angekündigt

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Suhl, Mellouli: Optimierungssysteme - Methoden, Modelle, Software, Anwendungen. Springer-Verlag, 2005. Chvatal: Linear Programming. Freeman and Company, New York, 1999. ISBN: 0-7167-1195-8, 0-7167-1587-2

Ahuja, Magnanti, Orlin: Network Flows: theory, algorithms, and applications. Prentice Hall, New Jersey , 1993.ISBN: 0-13-617549-X

Michalewicz, Fogel: How to solve it: Modern heuristics. Springer, Berlin, 2004.

Bemerkungen / comments

Anmeldung im Lernmanagement-System koaLA (s. http://dsor.de) notwendig.

Alle Materialien (außer Bücher) sind über koaLA erhältlich.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4348 Projekt IT-Consulting - Nicht im SoSe 2009	
Koordinator: coordinator	Toschläger, Markus Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Groening, Yvonne Dr. Kassanke, Stephan Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Im Modul wird nach strukturierter Vorgehensweise ein Praxisprojekt im Bereich IT-Consulting durchgeführt. Das Ziel des Moduls besteht darin, den Studierenden anwendungsbezogenes Wissen zu vermitteln, das sie für das erfolgreiche Management und die Abwicklung von IT-Projekten benötigen. Beim Management von IT-Projekten handelt es sich um eine Domäne, die neben der Stützung auf wissenschaftlich fundierte Methoden in erster Linie auf Erfahrungswissen und pragmatische Handlungsmuster zurückgreift. Um diesem Sachverhalt gerecht zu werden, wird in der Veranstaltung konsequent theoretisch fundiertes Wissen im Rahmen von praktischen Problemen in IT-Projekten angewandt.

Das Modul wird im SS2007 als ein eigenständiges Modul mit 5 Credits angeboten.

Das Modul besteht aus einem Praxisprojekt als eine vierwöchige Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit In Zusammenarbeit mit einem Praxispartner wird eine Problemstellung bearbeitet, die sowohl organisatorische, als auch informationstechnische Aspekte beinhaltet. Haupttätigkeiten: Ist-Analyse, Organisatorisches Lösungskonzept, Untersuchung der am Markt verfügbaren Standardsoftware, ggf. Rapid-Prototyping, Abschlusspräsentation und Erstellung eines Abschlussberichtes. Wegen einer beschränkten Teilnehmerzahl ist eine schriftliche Bewerbung notwendig, bitte beachten Sie die Aushänge.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4348-01 Projekt IT-Consulting (Projekt 150 Std.); Toschläger, Groening, Kassanke

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W4343 Management von Reorganisations- und IT-Projekten W1321 und W1331 (Wirtschaftsinformatik A und B) oder W1311

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Wissen über Durchführung von IT- und Reorganisationsprojekten: strukturiertes Vorgehen, factual knowledge

Vorgangsmodelle, Methoden des Projektmanagements, Change Management,

Wirtschaftslichkeitsbeurteilung in IT-Projekten

Methodenwissen: Strukturierte Anwendung von Vorgangsmodellen, Methoden der

methodic competence Geschäftsprozessmodelleirung, Methoden der Wirtschaftlichkeitsbetrachtung und der

Menschenführung

Transferkompetenz:

transfer competence

Normativ-

bewertendes Wissen:

normative competence

Anwendung der gelernten Methoden in einem echten Praxisprojekt

Beurteilung der Chancen und Risiken von IT- und Reorganisationsprojekten; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen

Belastbarkeit und der Eignung für Teamwrbeit.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen

Modellierungstraining

Interviewtraining,

Analysetechniken, Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Eigenverantwortliche Projektdurchführung

Erfahrungen als Teammitglied in einem Praxisprojekt

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Blockprojekt (150 Std.)
Unterrichtssprache / teaching language
□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Informationsveranstaltung im Februar, s. Webseite des Lehrstuhls Wirtschaftsinformatik 4 bzw. Aushänge. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt; für das Modul ist eine schriftliche Bewerbung notwendig (Details und Fristen in der Infoveranstaltung). Die Liste der ausgewählten Teilnehmer wird in der ersten Aprilwoche bekannt gegeben.

Bei Interesse bitte für das Modul online anmelden. Wer keinen Platz bekommt, kann sich Anfang April noch für alternative Module anmelden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Vorlesungsskript

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4349 Decision Support Projekt	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor	
Auskünfte: information	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Projektarbeit aus dem Bereich Decision Support Systems

Die Themen werden im September für WS und im März für SS bekannt gegeben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4349-01 Decision Support Projekt: Teilnehmer bearbeiten in Kleingruppen spezielle Projekte aus dem Forschungsbereich des Lehrstuhls. Ein Projekt beinhaltet i.d.R. einen konzeptionellen Teil und eine Systementwicklung.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik

Erläuterungen / comments:

Programmiererfahrung und Kenntnisse aus dem Bereich Operations Research

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Wissen der Methoden und Modelle aus dem Bereich Operations Research vertiefen	
Methodenwissen:	Optimerungsmethoden, Simulation, Mathematische Modellierung, Prozessmodellierung	
methodic competence Transferkompetenz: transfer competence	Reale Entscheidungssituationen formal abbilden; Operations Research Methoden in praktischen Anwendungen realisieren und evaluieren	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Beurteilung, ob der Einsatz der Entscheidungsunterstützungssysteme in konkreten Anwendungsfällen sinnvoll ist; Methoden zur Performancemessung der eingesetzten Verfahren; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit.	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Modellierungstraining Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Homework project; pro	esentations	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Infoveranstaltung. s. Vorlesungsverzeichnis

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

Homework project; presentations

Für die Teilnahme am Modul ist eine Bewerbung (Lebenslauf + Notenspiegel) bei Natalia Kliewer (im SS 09 bis zum 31.03.09) erforderlich.

erstes Treffen SS 09: wird noch bekannt gegeben

Vorläufige Themenliste für das SS 09:

wird noch bekannt gegeben

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4349 Decision Support Project		
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor		
Auskünfte:	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Project work in the area of de	ecision support systems		
Labruaranataltungan /Tailr	modulo) / courses (modulo elemente)		
	module) / courses (module elements)		
4349-01 Decision Support P and a development part.	roject: Participants work in teams on special projects. A project involves a conceptual		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites			
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
W2301 Methods in Business Information Systems			
.,			
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 100%	pa: Projektarbeit / project work		
2. 0%			
3. 0%			
4. 0% 5. 0%			
100%	Summe 100%		
Zeitmodus / semester			
Sommersemester Wintersemester			

Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Homework project; presentations		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Homework project; presentations		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Infoveranstaltung. s. Vorlesungsverzeichnis		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4351 Projektseminar IT Business Value Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Kundisch, Dennis	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems	
Auskünfte: information	PD Dr. Kundisch, Dennis	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Informations- und Kommunikationssysteme prägen und durchdringen unser heutiges berufliches Umfeld nachhaltig. Dies mag als Beleg dafür gelten, dass sich diese Investitionen anscheinend aus ökonomischer Sicht "lohnen". Dem gegenüber steht das berühmte Zitat des Nobelpreisträger Robert Solow "You can see the computer age everywhere but in the productivity statistics". Lange Zeit konnte also der (vermeintlich) positive Output-Effekt von Investitionen in Informations- und Kommunikationssysteme in den Statistiken nicht nachgewiesen werden. Dieses Ergebnis ist auch als das "Produktivitäts-Paradoxon" oder "Solow computer paradox" bekannt geworden und wird bis heute kontrovers diskutiert.

Dieses Paradoxon als Ausgangspunkt nehmend, lernen Sie in diesem Seminar unterschiedliche Methoden zur Bewertung von Investitionen in Informations- und Kommunikationssysteme kennen und werden sich exemplarisch mit einer der Methoden anhand einer konkreten, praxisrelevanten Fragestellung mit deren Anwendung auseinandersetzen. Die Ergebnisse Ihrer Seminararbeit werden Sie – sofern sich eine kritische Menge an Studierenden für das Seminar bewirbt – einem Partner aus der Praxis vorstellen. Die Themen werden in Abhängigkeit der Neigungen und Kompetenzen der Teammitglieder nach dem ersten gemeinsamen Treffen definiert.

Das Seminar wird in Teamarbeit zu idealerweise 3 bis 4 Studierenden pro Team durchgeführt. Neben den fachlichen Kompetenzen, die Sie während des Seminars erwerben, soll das Seminar zur Vermittlung von Soft Skills (u.a. durch die Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams sowie im Kontakt mit Lehrstuhlmitarbeitern und Mitarbeitern eines Praxispartners sowie durch die Präsentation der Seminarergebnisse vor einem "Managementgremium" in realer Atmosphäre) beitragen.

Bitte beachten Sie, dass eine Anmeldung für diese Veranstaltung nur in der zweiten Phase der Online Modulanmeldung möglich ist (08.04. - 24.04.2009). Das Seminar richtet sich insbesondere an Studierende in den Masterstudiengängen Wirtschaftsinformatik, Business Administration, International Economics, Wirtschaftspädagogik, International Business Studies sowie verwandten Studiengängen. Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Studierende begrenzt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Projektseminar IT Business Value (PD Dr. Kundisch) (keine Teilmodule)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisite	Inhaltliche	Voraussetzungen /	prerequisites
--	-------------	-------------------	---------------

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	pp: Präsentation / presentation
2.	25%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	15%	pa: Projektarbeit / project work
4.	35%	ab: Abschlussbericht / final report
5.	0%	
Summe	100%	_

Erläuterungen / comments:

Das Seminar wird in Teamarbeit durchgeführt. Die Note setzt sich daher aus einer Individualnote und einer Teamnote wie folgt zusammen:

Individualnote

- Präsentation Individualleistung (25%)
- Individuelles Engagement und Beiträge in Meetings, im Plenum, in der Diskussion etc.* (25%)

Teamnote

- Gesamteindruck Präsentation & Teamleistung (15%)
- Schriftliche Ausarbeitung (35%)

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse der Herausforderungen bei der Bewertung von Investitionen in Informationsfactual knowledge und Kommunikationssystemen

Methodenwissen: Methoden zur Bewertung von Investitionen in Informations- und Kommunikationssystemen methodic competence und exemplarisch vertiefte Anwendung einer dieser Methoden anhand einer konkreten

Fragestellung

Transferkompetenz: Übertragung theoretischer Erkenntnisse auf ein praktisch bestehendes Problem sowie ggf. transfer competence

Weiterentwicklung bestehender Methoden

Normativ-Beurteilung der Eignung von Methoden zur Bewertung von Investitionen in Informationsbewertendes Wissen: und Kommunikationssystemen

normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

^{*} Falls ein Teammitglied substanziell hinter den Erwartungen zurück bleibt, kann dies auch zu einer höheren Gewichtung dieses Bewertungsblocks in der Gesamtbewertung führen.

Zusammenarbeit im Team (Schulung von Kommunikations- und Führungskompetenzen), Eigenverantwortliche Informationssuche in wissenschaftlicher Literatur, u. a. auch im Internet (Recherchekompetenzen), Vorstellung und Diskussion der Projektergebnisse vor einem Gremium mit Einbezug eines Praxispartners (Präsentationskompetenzen), Anfertigung einer schriftlichen Ausarbeitung

Methodische Umsetzung / methodic implementation		
"Learning by doing", Arbeit im Team, Präsentation, Betreuung während des Semesters, Anfertigung einer schriftlichen Ausarbeitung im Team		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Das Modul wird auf maximal 20 Teilnehmer begrenzt werden.		
Es wird zu Semesterbeginn zwei Treffen mit allen Seminarteilnehmern geben, um das Obertehmea zu motivieren, den Ablauf des Seminars zu klären sowie die Themen zu definieren. Zur Semestermitte wird eine Zwischenpräsentation stattfinden. Gegen Semesterende findet die Abschlusspräsentation (ggf.) unter Einbezug eines Praxispartners statt. Die laufende Betreuung der Teams wird von Herrn Kundisch übernommen.		
Der Terminplan kann der Modulhomepage entnommen werden.		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Themenabhängig.		

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4381 Spezielles Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Wirtschaftsinformatik eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Wirtschaftsinformatik zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit einem Dozenten der Wirtschaftsinformatik vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% mp: Mündliche Prüfung / oral exam 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100% Erläuterungen / comments: Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten. Zeitmodus / semester Sommersemester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Vertiefte Kenntnisse über aktuelle Entwicklungen der Wirtschaftsinformatik: z.B. in den factual knowledge Spezialgebieten eBusiness, IT-Consulting, Projekt- und Prozessmanagement, Modellierung und Optimierung, Systementwicklung, Decison Support, collaborative Computing. Methodenwissen: Vertiefte Kompetenz bei der Auswahl und Anwendung geeigneter methodic competence State-of-the-Art-Methoden der Wirtschaftsinformatik für diverse Spezialgebiete Transferkompetenz: Vertiefte Erfahrung bei der Anwendung von aktuellen Methoden der Wirtschaftsinformatik transfer competence in Praxisprojekten Normativ-Vertiefte Kenntnisse über die Beurteilung bestehender Modell- und Softwareansätze, bewertendes Wissen: Evaluierung von Gestaltungsoptionen sowie Planung von Weiterentwicklungen. normative competence Studierende können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene Lösung vertreten und reflexiv bewerten. Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Eigenverantwortliche Projektdurchführung, insbesondere im Ausland Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen Strategien des eigenverantwortlichen Wissenserwerbs Methodische Umsetzung / methodic implementation Individuelle Projektarbeit Unterrichtssprache / teaching language ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol deutsch oder englisch Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Aktuelle Literatur der Wirtschaftsinformatik: individuell; themenabhängig

Bemerkungen / comments

Modul: W4381

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4381 Advanced Topics in Business Information Systems
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Students work in individual research and development projects based on state-of-the-art issues in Business Information Systems. Especially, courses in the context of international exchange programs or cooperation projects can be accredited here. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project work with an amount of 300 hrs. Please contact the coordinator for details.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : topic dependent

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
examination modalities are individual; The examination can also contain other components than an oral exam		

Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	All areas of Accounting and Finance according to desired focus	
Methodenwissen: methodic competence	All methods according to focus	
Transferkompetenz: transfer competence	Using appropriate research methods in the selected focus area	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Evaluating usability of research metods within the own research area	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
self-dependent project assessment, especially abroad being able to cooperate and work in a team in project groups strategies of self dependent acquisition of knowledge		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Individual Project work		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
German or English		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	
Up-to-date literature of Business Computing: individual; topic dependent		
Bemerkungen / com	ments	

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4382 Spezielles Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik		
Modulhandbuch Module Manual	■ Deutsch ■ English ■ Francais ■ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor		
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	5		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	Kurzbeschreibung / short description		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)			
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0%	·		

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Individuelle Projektarbeit
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Individuelle Projektarbeit
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4391 Masterarbeit Wirtschaftsinformatik Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	30
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die Studentin oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine fortgeschrittene Problemstellung aus dem Bereich der Wirtschaftsinformatik auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 16 Wochen (= 20 ECTS = 600 Std. workload) Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird semesterbegleitend erstellt und 6 Monate nach der verpflichtenden Anmeldung abgegeben. Sie soll einen Umfang von ca. 80 DIN A4-Seiten haben. In Absprache mit dem jeweiligen Betreuer sind das Konzept, Zwischenergebnisse oder die Ergebnisse der Master-Arbeit von den Studierenden zu präsentieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Masterarbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquiuen, in denen die Methodik und die Anforderungen für Bachelor-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 90% ha: Hausarbeit / home assignment 2. 10% pp: Präsentation / presentation 3. 0% 4. 0% 5.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4391 Master Thesis in Business Information Systems
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	30
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of Business Computing on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 16 weeks (= 30 ECTS = 600 hrs. workload) fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 16 weeks after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages. In consultations with the respective tutor the concept, intermediate results or the results of the master thesis have to be presented by the student.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the master thesis normally organize seminars and colloquia in which the methodic and the requirements for a master thesis will be discussed. The times and rooms will be announced by the professorship in each case at the beginning of the semester.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

885-1159

Summe 100%
Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4401 Wirtschafts- und Unternehmensethik
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kazmierski, Ulrich Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Kazmierski, Ulrich Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Katastrophen und Skandale in Wirtschaft und Politik lösen in der Öffentlichkeit moralische Empörung aus. In Unternehmen und anderen Organisationen gehören moralische Konflikte zum Alltag, z.B. wenn Mitarbeiter mit Karriereperspektiven in Unternehmen durch geschäftliche Anweisungen von Vorgesetzten damit konfrontiert werden, ob sie mit Befolgen der Anweisungen ihren moralischen Grundsätzen noch treu bleiben (können). Der Ruf nach mehr Moral manifestiert sich mit Blick auf die sensibilisierte Öffentlichkeit darin, dass ökonomische und politische Entscheidungsträger heute vor einem großen Legitimationsdruck und unerheblichen Glaubwürdigkeitsproblemen (Ver-trauenskrise) stehen. Vor diesem Hintergrund entfalten sich eine Reihe grundlegender Fragen: Welche Funktionen haben Moral und Ethik in sozialen Systemen? Lassen sich Unternehmen und Wirtschaft (als Systeme) durch Moral steuern (Governance-Ethik)? Ist z.B. bei Korruptionsskandalen "Moral" eine wirksamere Problemlösung als die Durchsetzung von "Recht"? Warum hat die Wirtschaft ein Interesse an Moral und Ethik? Gibt es einen grundsätzlichen Widerspruch zwischen Moral und Wirtschaft bzw. zwischen Ethik und Ökonomik? Ist das Einhalten z.B. der "Goldenen Regel" für ökonomische Entscheidungen überhaupt relevant? Sind Normverstöße im Wirtschaftsleben von vornherein als negativ zu bewerten oder besitzen sie auch positive Funktionen? Ist Wirtschafts- und Unternehmensethik überhaupt eine geeignete Theorieform, mit der angemessen auf die Probleme der modernen Wirtschaft und Politik reagiert werden kann?

In dieser Lehrveranstaltung werden diese und ähnliche grundlegende Fragen und Probleme bearbeitet, d.h. systemisch aufgegriffen, durchdrungen und mögliche Problemlösungen generiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
keine		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		

3---- **4**-----

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraus setzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

Mikroökonomisches Organisationstheorien, Spieltheorie und moralische Erfahrungen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	pp: Präsentation / presentation
2.	67%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments:		
Beide Prüfungsteilleistungen sind für sich zu bestehen.		

Zeitmodus / semester

Sommersemester

I ernziele /	learning	objectives
Leiliziele /	rearring	Objectives

Faktenwissen:

Die Studierenden können

factual knowledge

- Grundbegriffe, ihre Zusammenhänge und Problembezüge (Moral, Ethik, Metaethik, Wirtschafts- und Unternehmensethik) benennen und erläutern;

- unterschiedliche Argumentationsfiguren aus der traditionellen Ethik (z.B. Deontologie (Kant), Utilitarismus (Mill)) sowie aus dem Bereich der Wirtschafts- und Unternehmensethik identifizieren und einordnen.

Methodenwissen: methodic competence Die Studierenden sind in der Lage,

- Wert-Begriffe (Gerechtigkeit, Verantwortlichkeit, Loyalität, Vertrauen, Fairness usw.) zu klären bzw. zu explizieren;

- moralische und ethische Komponenten des ökonomischen und politischen Handelns zu identifizieren sowie deren funktionale und dysfunktionale Folgen zu analysieren

- moralische und (governance-)ethische Argumentationsfiguren als Problemlösungen zu entwickeln und zu begründen.

Transferkompetenz:

transfer competence

Studierende sind im problembezogenen Kontext moderner Wirtschafts- und Unternehmensethik in der Lage, relevante Probleme wissenschaftlich zu bearbeiten. Zur

Erarbeitung governance-ethischer Konfliktlösungen wird systemisches Denken eingesetzt.

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Folgende Fähigkeiten werden gefördert:

- moralisch zu kommunizieren;

- moralische und (governance-)ethische Argumentationen aufbauen und begründen zu können:

- moralische und (governance-)ethische Positionen kritisch zu reflektieren.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Individuelles Wissensmanagement: Informationsrecherche und -ver-arbeitung, Erwerb und Darstellung problembezogenen Wissens

Sozial-Kommunikative Kompetenz: mündliche Präsentation und Verteidigung von Argumentationsmustern Problemlösungskompetenz: Systemische Analyse und Entwickeln von Lösungen zu moralischen Konflikten in Organisationen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Gemeinsame Theoriearbeit; Vertiefung durch Vor- und Nachbereitungen der Präsenztermine (Durcharbeiten von zur Verfügung gestellten und selbst recherchierten Materialien) auch in Lerngruppen zwischen den Terminen (mit

und ohne Begleitung); Erfahrungslernen durch Planspiel, dessen Ergebnisse analysiert und in den thematischen Kontext dieses Moduls eingebunden werden; Verfeinerung des eigenen (wissenschaftlichen) Methodenrepertoires durch Selbstanwendung;
Präsentieren und Verteidigen eines Referates mit Thesenpapier. Anfertigen einer Hausarbeit (4000 Worte). Anwesenheit plus aktive Mitarbeit.
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Max. 20 Teilnehmende

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- 1. Assenza, Gaudenz: Student Manual: Skills and strategies for success: How to get more out of your studies, Ms. 2006 (http://powi.uni-jena.de unter "Lehrstuhl Prof. Dr. Assenza" (Handbuch für Studierende)).
- 2. Badaracco, Joseph L./Webb, Allen P.: Jungmanager: Der erste Spagat zwischen Karriere und Moral; in: Harvard Business Manager 1/1996, S. 91 103.
- 3. Hirschman, Albert O.: Moral und Sozialwissenschaften: Über die Langlebigkeit ihres Spannungsverhältnisses; in: Ders.: Entwicklung, Markt und Moral. Abweichende Betrachtungen, Frankfurt am Main 1993, S. 89 101.
- 4. Kazmierski, Ulrich: Wie wird man ein erfolgreicher moralischer Trittbrettfahrer?; in: Erwägen Wissen Ethik 17, 2006, Heft 4, S. 479 481.
- 5. Senge, Peter M.: Die fünfte Disziplin. Kunst und Praxis der lernenden Organisation, 9. Auflage, Stuttgart 2003 (Kapitel 1 u. 5).
- 6. Vensim PLE (Personal Learning Edition). Vensim PLE ist ein leicht bedienbares System Dynamics-Werkzeug, das in der akademischen Forschung und Lehre kostenfrei eingesetzt werden darf. Kostenfreier Download: www.simcon.de

Weitere Literaturhinweise werden in der Lehrveranstaltung gegeben.

R	emer	kuna	en /	com	ments
Ю	emen	Kunu	len/	COIII	mems

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4411 International Finance - Currencies and Exchange Rates ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr. Jungblut, Stefan Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This lecture introduces the main concepts and methods to understand and analyze open economy macroeconomics, international finance and exchange rates. Covered topics include the balance of payments; exchange rate determination; market efficiency and expectations; risk; exchange rate regimes, international financial markets and institutions, exchange rates and asset markets, borrowing and debt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 3 elements:

W4411-1 lecture on introduction to exchange rates and international finance

W4411-2 lecture on international financial institutions and markets

W4411-3 project on theory and empirical evidence of phenomena of international finance

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

BA-Degree in Business/Economics or equivalent

Erläuterungen / comments:

BA Business and Economics, Fundamental knowledge in Quantitative Methods

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 30% zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 2. 10% ue: Übung / exercises 3. 30% zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2 4. pa: Projektarbeit / project work

Summe 100%	30%	6	
Zeitmodus / semester Wintersemester Wintersemester Lenziele / learning objectives Faktenwissen: Ifactual knowledge international finance with an emphasis on exchange rate, currencies as well as international marcreeconomics and international financial markets. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory. Methodenwissen: methodic competence methodic competence phenomena of international finance. The student should understand how models can be use to understand currency and exchage rate phenomena. The student should how models can be use to understand currency and exchage rate phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models of exchange rates. In addition to empirical facts and theories, the student will use econometric tools to analyse empirical phenomena. Transfer competence transfer competence Normativ-bewertendes Wissen: normative competence Normativ-bewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zk1=3,5 ECTS 2k2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS	5. 0%		
Lernziele / learning objectives	Summe 100°	//	
Lernziele / learning objectives			
Eaktenwissen: factual knowledge The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in international finance with an emphasis on exchange rate, currencies as well as international macroeconomics and international financial markets. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory. Methodenwissen: methodic competence Lecture: The student should learn and use methods of descriptive statistics to analyse empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse real phenomena of international finance. The student should understand how models can be use to understand currency and exchage rate phenomena. The student should not empirical facts and theories, the student will use econometric tools to analyse empirical phenomena and theories, the student will use econometric tools to analyse empirical phenomena and theories, the student will use econometric tools to analyse empirical phenomena and theories, the student will use econometric tools to analyse empirical phenomena of international finance. Theoretical and empirical tools are applied to develop strategies. Normativ- bewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zk1=3,5 ECTS zk2=3,6 ECTS pa2=3 ECTS	Zeitmodus / semes	ster	
The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in international finance with an emphasis on exchange rate, currencies as well as international macroeconomics and international financial markets. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory. Methodenwissen: methodic competence Methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence Normative competence Normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation	Wintersemester		
The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in international finance with an emphasis on exchange rate, currencies as well as international macroeconomics and international financial markets. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory. Methodenwissen: methodic competence Methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence Normative competence Normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation			
international finance with an emphasis on exchange rate, currencies as well as international macroeconomics and international financial markets. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory. Methodenwissen: methodic competence Methodic competence Lecture: The student should learn and use methods of descriptive statistics to analyse empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse real phenomena of international finance. The student should understand how models can be use to understand currency and exchage rate phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models of exchange rates. In addition to empirical facts and theories, the student will use econometric tools to analyse empirical phenomena. Project: The student will develop competences to elaborate certain economic topics on his own. He will learn to use a standard economic methods and models to analyse a real world problem of international finance. Theoretical and empirical tools are applied to develop strategies. Normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zkl=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS	Lernziele / learning	g objectives	
methodic competence empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse real phenomena of international finance. The student should understand how models can be use to understand currency and exchage rate phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models of exchange rates. In addition to empirical facts and theories, the student will use econometric tools to analyse empirical phenomena. Transferkompetenz: transfer competence Project: The student will develop competences to elaborate certain economic topics on his own. He will learn to use a standard economic methods and models to analyse a real world problem of international finance. Theoretical and empirical tools are applied to develop strategies. Normativ-bewertendes Wissen: normative competence The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic. Schlüsselqualifikationen / (soft) skills strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zk1=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS		international finance with an emphasis on exchange rate, currencies as well as international macroeconomics and international financial markets. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the	
own. He will learn to use a standard economic methods and models to analyse a real world problem of international finance. Theoretical and empirical tools are applied to develop strategies. The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic. Schlüsselqualifikationen / (soft) skills strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zk1=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS		empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse real phenomena of international finance. The student should understand how models can be use to understand currency and exchage rate phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models of exchange rates. In addition to empirical facts	
bewertendes Wissen: normative competence statements in the context of the course topic. Schlüsselqualifikationen / (soft) skills strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zk1=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS		own. He will learn to use a standard economic methods and models to analyse a real world problem of international finance. Theoretical and empirical tools are applied to develop	
strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zk1=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS	bewertendes Wissen:	statements in the context of the course topic.	
strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zk1=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS			
and project work modelling training presentation of own results (Project work) Methodische Umsetzung / methodic implementation zk1=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS	Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
zk1=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS			
zk1=3,5 ECTS zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS			
zk2=3,5 ECTS pa2=3 ECTS	Methodische Umse	etzung / methodic implementation	
Unterrichtssprache / teaching language	zk2=3,5 ECTS		
Unterrichtssprache / teaching language			
	Unterrichtssprach	e / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol			
english	english		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	Ablaufinformation	en, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Copeland L.S., Exchange Rates and International Finance, Prentice Hall, latest edition; Hull J., Options, Futures and other Derivatives, latest edition;

Selected readings are available at the eSeminarapparat W4411 International Finance

Universität Paderborn Fakultät W:W:	W4412 Global Growth and Development - Perspectives of Global Regions
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The course gives an overview of modern growth and development economics. Starting with empirical facts of growth and development, several approaches of growth and development are introduced. Appart from the mechanics of traditional and recent growth theory the main challenges of development are discussed and analysed. Especially the issue of openess and growth and development is in the focus of the discussion. The students are introduced to empirical methods and apply them on economic questions.

For more information please visit our hompage!

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 3 elements:

W4412-1 Lecture on growth and development theory

W4412-2 Lecture and exercise on empirical methods and applications

W4412-3 Project

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul}\ \textit{I the following modules are prerequisites}\ :$

W1471 Grundzüge der Statistik I

W1472 Grundzüge der Statistik II

W4478 Ökonometrie

BA Economics and Business or equivalent

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate

exam-1

2. 50% pa: Projektarbeit / project work

ha: Hausarbeit / home assignment

		pp: Präsentation / presentation	1
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in growth and development economics. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory. Topics are: Facts and Figures, Traditional and Recent Theories of Growth and Development Theory, Human Catpial and Health, Poverty and Inequality, Urbanization and Migration, Development and Globalization.

Methodenwissen: methodic competence Lecture: The student should learn and use methods of descriptive statistics to analyse empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse growth and development phenomena. The student should understand how models can be used to understand economic phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models.

Reading course: The student will develop competences to elaborate a certain economic topic on his own. By carefully reading through a given material the student will improve his economic understanding and ability to work independently.

Project: The student will develop competences in communication and presentation skills. Apart from deepening the understanding of macroeconomics the student will make experiences in transferring knowledge to a group of people. He will be able to practice presentations and guide and advice a group of students.

Transferkompetenz: transfer competence

Referring to many examples the student will understand that similar empirical patterns can be regarded as a stylized fact. This transfer of examples to stylized patterns of empirical development will help to understand a second transfer, the application of theories to certain empirical situations. The most important competence the student is expected to learn is the ability to apply a suitable theory to a real world phenomenon. Applying the theory will take place with an adequate methodology as well as using intuitive economic explanations.

Normativbewertendes Wissen: normative competence

The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic. He will learn to analyse a real world problem of in international growth and development. Theoretical and empirical tools are applied to develop strategies.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work

being able to cooperate and work in a team and project groups modelling training

writing of a first research and scientific assignment

presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4412-1 Lecture on growth and development theory (3 ECTS)

W4412-2 Lecture and exercise on empirical methods (3 ECTS)

W4412-3 Project (4 ECTS)

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol English
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Todaro, H., Smith St. Economic Development, Pearson, latest edition.

Romer D. Advanced Macroeconomics, McGraw-Hill, latest edition.

Ray, D. Development Economics, Princeton University Press.

Koop, G. Analysis of Economic Data, Wiley, latest edition.

Green, W. Econometric Analysis, Pearson, latest edition.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4413 Research and Independent Studies in Economics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Students will understand the major theories and empirical studies in a special field of economics. The student will do his/her own research project and learn how to write a research paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 3 elements: A.Reading Course, B Research Project

Requirements: All participants have to do the readings,

W4413-1. Write a research proposal discuss milestones (3 ECTS)

W4413-2. Submit a research paper (5 ECTS)

W4413-3. Give a presentation of the research paper and discuss other papers (2 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

The number of participants is restricted

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 15% pa1: Projektmeilenstein-1 / p-milestone-1 pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 2. 50% pa: Projektarbeit / project work ha: Hausarbeit / home assignment 3. 35% pp: Präsentation / presentation mp: Mündliche Prüfung / oral exam 4. 0%

5. 0%			
Summe 100%			
Erläuterungen / comme	ents:		
first part of the project is	due in week 5		
Zeitmodus / semeste	er		
Wintersemester			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in selected field in economics. The student develops a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory.		
Methodenwissen: methodic competence	Reading course: The student will develop competences to elaborate a certain economic topic on his own. By carefully reading through a given material the student will improve his economic understanding and ability to work independently. Project:: The student will learn how to read into research material. He/she will get experiences in writing a research paper and prepare a presentation suitable for a research conference. The student will develop competences in communication and presentation skills.		
Transferkompetenz: transfer competence	Referring to many examples the student will understand that similar empirical pattern can be regarded as stylized facts. This transfer of examples to stylized patterns of empirical development will help to understand a second transfer, the application of theories to certain empirical situations. The most important competence the student is expected to learn, is the ability to apply a suitable theory to a real world phenomenon. Applying the theory will take place with an adequate methodology as well as using intuitive economic explanations.		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic. The student will deveop research competences.		
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills		
homework, project wo presentation of own re application of researc	esults (Project work)		
Mathadisaha Umaat	Tung / mothodia implementation		
	zung / methodic implementation		
Guided Research Project			
11.6			
Unterrichtssprache	I teaching language		
☐ Deutsch ☐ English [Français Espaniol		
English			
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			
see home page			

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

see home page

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4421 International Economics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gilroy, Michael Bernard
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen
Auskünfte: information	Gilroy, Michael Bernard
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dieses Modul baut auf den BA-Modulen International Economics und Multinational Firm auf. Es führt die dort aufgeführten Sachgebiete auf einem fortgeschrittenen Niveau weiter und fügt neue hinzu. Zentrales Lernziel ist es, die Interdependenz der Märkte für Investitionen, Finanzen, Güter und Arbeit einsichtig zu machen, um damit die Chancen, aber auch die Grenzen, internationaler Wirtschaftspolitik klarer hervortreten zu lassen. Gibt es, und wenn ia.

welche, standortpolitische Optionen? Wie sollte eine adäquate Migrationspolitik aussehen? Welchen Beitrag kann die internationale Wirtschaftspolitik zu einer weltweit effizienteren, aber auch gerechteren, d.h. konfliktreduzierenden, Organisation der internationalen Wirtschaftsbeziehungen leisten?

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4421-1 Advanced International Economics (V/Ü, 26 Präsenzstunden); Dozent: Lukas

4421-2 Advanced International Labour Economics (V/Ü, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy

4421-3 International Economic Policy, (Einführungsveranstaltungen sowie Blockveranstaltung, 26

Präsenzstunden); Dozent: Gilroy, Lukas

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2474 Einführung in die Ökonometrie

Mindestens eines der Module von Prof. Gilroy aus dem Bachelor-Programm: W2421 Multinational Firm oder W4421 International Financial Economics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 67% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 33% pa: Projektarbeit / project work 3. 0%

4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnis der relevanten Institutionen, überstaatlichen, staatlichen und

factual knowledge kollektivvertraglichen Regulierungen sowie der wichtigsten empirischen Fakten auf den

behandelten Gebieten.

Methodenwissen: methodic competence

Kenntnis der wichtigsten Theorien und ihres Bewährungsstandes aufgrund aktueller

empirischer Forschung

Transferkompetenz: transfer competence

Anwendung des erworbenen Fakten- und Methodenwissens auf konkrete ökonomische

Fragestellungen im Rahmen schriftlicher Ausarbeitungen wie Seminar- und

Bachelor-Arbeiten

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence Befähigung zur ökonomisch reflektierten Stellungnahme zu wirtschaftspolitischen Fragen in den behandelten Gebieten: insbesondere auch zur Auseinandersetzung mit sog

in den behandelten Gebieten; insbesondere auch zur Auseinandersetzung mit sog.

globalisierungskritischen Sichtweisen und Argumenten

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Erlernen ökonomischer Denkstrukturen und des Denkens in ökonomischen Zusammenhängen

Befähigung zur Anwendung ökonomischen Denkens auf konkrete Fragestellungen

Selbstverantwortung für das eigene Lernverhalten

Fähigkeit zur publikumsorientierten Präsentation eigenen Wissens

Fähigkeit zum Zuhören bei Präsentationen anderer

Kritikfähigkeit, aber auch Fähigkeit zur Förderung – z.B. durch weiterführendes Nachfragen – der Beiträge von Gleichgestellten und mit Leitungsaufgaben Beauftragten

Bereitschaft und Fähigkeit, sich nicht nur mit eigenen, sondern auch mit Fragestellungen und Problemen anderer zu befassen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

(vgl. oben unter Lehrveranstaltungen)

Gillorino practic / toaching hanguage	Unterrichtssprache /	teaching	language
---------------------------------------	----------------------	----------	----------

\boxtimes	Deutsch	English	Francais	Espaniol

Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Obstfeld, M. and Rogoff, K. (1996), Foundations of International Macroeconomics, Cambridge, Massachusetts: The MIT Press.

Dixit, A.K., Norman, V. (1992). *Theory of International Trade.* Cambridge University Press. Krugman, P.R., Obstfeld, M. (1994) *International Economics. Theory and Policy.* Harper Collins College Publishers.

Ehrenberg, R.G. and R.S. Smith (2006), Modern Labor Economics. Theory and Public Policy, 9th. ed., Boston u.a.: Pearson

Moffett, M., Stonehill, A. and Eiteman, D. (2006): Fundamentals of Multinational Finance, 2nd. Ed., Boston: Pearson

Weitere Literatur wird in den jeweiligen Veranstaltungen angegeben.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4421 International Economics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gilroy, Michael Bernard
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen
Auskünfte: information	Gilroy, Michael Bernard
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module builds up on the BA modules International Economics and Multinational Firm. It introduces the subject areas, performed there, on an advanced level and adds new ones. The main study goal is to make the interdependencies of the markets accessible for investments, finances, goods and work, to come up clearly with the chances and also the limits of international economic policy. Are there, and if yes, which, location political options? What should an adequate migration policy look like? How can international economic policy enhance worldwide efficiency and reduce international conflict potential while simultaneously improving international economic relation thereby enhancing global living standards?

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4421-1 Advanced International Economics (L/E, 26 hrs of presence); Lecturer: Lukas

4421-2 Advanced International Labour Economics (L/E, 26 hrs of presence); Lecturer: Brandes

4421-3 International Economic Policy, (Project, 26 hrs of presence); Lecturer: Brandes, Gilroy, Lukas.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2421 Multinational Firm

W2474 Introduction to Econometrics

At least one module of Prof. Gilroy from the Bachelor-Program: W2411 International Economics Bachelormodule,

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 67% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 33% 3. 0% 4.

	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: knowledge of the relevant institutions, supranational, national and collectively gained factual knowledge regulations as well as of the most important empiric facts in the areas dealt with Methodenwissen: knowledge of the relevant theories and their application based upon up-to-date empirical methodic competence research Transferkompetenz: application of the gained factual and methodic knowledge on concrete economic questions transfer competence in the frame of written compositions like seminar and bachelor theses Normativcompetence for economically reflective statements to economic questions in the areas bewertendes Wissen: dealt with; especially within the context of the globalization debate normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- learning of economic thinking structures and the thinking in economic combinations
- competence for the application of economic thinking on concrete questions
- self responsibility for own study manners
- capability for an audience oriented presentation of own knowledge
- capability for listening to presentations of others
- capability to criticise, but also capability to advance the contributions of others and with representatives who guide, e.g. through further questioning,
- willingness and capability not just to deal with own questions, but also with questions and problems of others

Methodische Umsetzung / methodic implementation
see above under courses
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
German
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Obstfeld, M. and Rogoff, K. (1996), Foundations of International Macroeconomics, Cambridge, Massachusetts: The MIT Press.

Dixit, A.K., Norman, V. (1992). *Theory of International Trade.* Cambridge University Press. Krugman, P.R., Obstfeld, M. (1994) *International Economics. Theory and Policy.* Harper Collins College Publishers.

Altug, S./Chada, J:S./Nolan, C., Dynamic Macroeconomic Analysis, Cambridge, 2003 Gandolfo, G. International Economics I+II, 2nd Ed., Berlin, 1994 Gandolfo, G International finance and open economy macroeconomics, Berlin, 2001

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4422 International Financial Economics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gilroy, Michael Bernard
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen
Auskünfte: information	Gilroy, Michael Bernard
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul hat zum Ziel, dem Studenten ein tieferes Verständnis in International Financial Economics zu vermitteln. Es sollen die wesentlichen ökonomischen Modelle und Ansätze vorgestellt werden, die dem aktuellen Stand der Wissenschaft entsprechen bzw. von Praktikern in diversen Institutionen/Unternehmen verwendet werden. Ergänzt wird dieses Basisgerüst um aktuelle Fragestellungen, die die Umsetzung der theoretischen Erkenntnisse in empirische Resultate einüben soll.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4422-1 Financial Economics (V/Ü 26 Präsenzstunden); Dozent: Lukas

W4422-2 Trade and Investment (Projektarbeit, 100 Std.); Dozent: Gilroy

W4422-3 Special Topics in international Trade and Business (Einführungsveranstaltungen sowie

Blockveranstaltung, 26 Präsenzstunden); Dozent: Brandes, Gilroy, Lukas

Alle drei Veranstaltungen sind zu belegen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

W2474 Angewandte Ökonometrie

W4478 Ökonometrie

International Macroeconomics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 33% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 33% ha: Hausarbeit / home assignment sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation 3. pa: Projektarbeit / project work

1	33%				
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Vermittlung relevanter internationaler Finanz-, Unternehmens- und Arbeitsmarktdaten.

factual knowledge Kenntnis wichtiger empirischer Fakten auf den behandelten Gebieten.

Methodenwissen: Optionspreistheorie, Theorie des Erwartungsnutzens, Entscheidung unter

methodic competence Risiko/Unsicherheit, Portfoliotheorie

Transferkompetenz: Anwendung des erworbenen Fakten- und Methodenwissen auf konkrete ökonomische transfer competence Fragestellungen im Rahmen schriftlicher Ausarbeitung wie Seminar- und Master-Arbeiten.

Normativ- Kritische Reflexion von dynamischen Erklärungsmodellen und/oder empirischen

bewertendes Wissen: normative competence Ergebnissen/Befunden

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4422-1 Financial Economics Vorlesung, Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben

W4422-2 Trade and Investment: Projektarbeit, Gruppenbezogene (2-3 Mitgliedern) Fallstudienarbeit, schriftliche Ausarbeitung

W4422-3 Special Topics in international Trade and Business: Seminar, individuelle Anfertigung einer schriftlichen Ausarbeitung vor dem Hintergrund einer aktuellen Problemstellung, Präsentation und kritische Darstellung der Ergebnisse

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
deutsch/englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basisliteratur

Hull, J.C., Options, Futures & Other Derivatives. Prentice-Hall: Upper Saddle River, NJ, 5th.edition, 2003.

Dixit, A.K. and R.S. Pindyck, Investment under Uncertainty, Princeton, NJ, Princeton University Press, 1994.

Ingersoll, Jonathan E., Theory of Financial Decision Making, Totowa, New Jersey: Rowman & Littlefield Publishers, 1987.

Ergänzende Literatur

Fama, Eugene F. and Merton H. Miller, The Theory of Finance, Hinsdale, Illinois: Dryden Press, 1972 Mark, N., An Introduction to the Theory and Empirical Methods of International Macroeconomics and Finance, Oxford: Blackwell, 2001.

Ergänzende Lehrmaterialien werden im Internet (wiwi.upb.de/vwl06), Semesterapparaten oder in Form von Skripten bereitgestellt.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4422 International Financial Economics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gilroy, Michael Bernard
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen
Auskünfte: information	Gilroy, Michael Bernard
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module has the goal to impart a deeper understanding of International Financial Economics to the students. The essential economic models and approaches, which correspond to the up-to-date status of an internationally integrated economy and which are used by practitioners in diverse institutions/companies, will be introduced. These basics will be complemented by up-to-date questions which help to practice the implementation of theoretical insights into empirical results.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4422-1 Financial Economics (L/E 26 hrs of presence); Lecturer: Lukas

W4422-2 Trade and Investment (Project work, 100 hrs.); Lecturer: Gilroy

W4422-3 Special Topics in international Trade and Business (Introductory course as well as block course, 26 hrs of presence); Lecturers: Brandes, Gilroy, Lukas

All three courses have to be taken.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematics for Economists I

W3421 Applied Econometrics

W5421 Econometrics

International Macroeconomics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 33% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 33% ha: Hausarbeit / home assignment 3. 33% pa: Projektarbeit / project work 4.

0%				
5. 0%				
Summe 99%				
Zeitmodus / semest	ter			
Wintersemester				
Lernziele / learning	objectives ————————————————————————————————————			
Faktenwissen: factual knowledge	mediation of relevant international financial, business and employment market facts knowledge about important empirical facts in the areas dealt with			
Methodenwissen: methodic competence	warrant exercise price theory, theory of the expected utility, decisions under risk/uncertainty, portfolio theory			
Transferkompetenz: transfer competence	application of acquired facts and methods knowledge in concrete economic problems in the context of a written assignment like seminar and master assignments			
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	critical reflection of dynamic explanation models and/or empirical results/reports			
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills			
strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups modeling training self-dependent search for information, e.g. on the Internet writing of a first scientific assignment presentation of own results (project work)				
Methodische Umset	zung / methodic implementation			
W4422-2 Trade and composition W4422-3 Special To	Economics Lectures, discussion and Presentation of exercises I Investment: Project work, group oriented (2-3 members) case study work, written opics in international Trade and Business: Seminar, individual composition of a written he background of an up-to-date problem, Presentation and critical demonstration of the results			
Unterrichtssprache	/ teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol				
German/English				
Ablaufinformatione	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basic literature

Hull, J.C., Options, Futures & Other Derivatives. Prentice-Hall: Upper Saddle River, NJ, 5th.edition, 2003.

Dixit, A.K. and R.S. Pindyck, Investment under Uncertainty, Princeton, NJ, Princeton University Press, 1994.

Ingersoll, Jonathan E., Theory of Financial Decision Making, Totowa, New Jersey: Rowman & Littlefield Publishers, 1987.

Further Literature

Fama, Eugene F. and Merton H. Miller, The Theory of Finance, Hinsdale, Illinois: Dryden Press, 1972 Mark, N., An Introduction to the Theory and Empirical Methods of International Macroeconomics and Finance, Oxford: Blackwell, 2001.

Additional study material can be obtained on the Internet (wiwi.upb.de/vwl06), from the reserved shelf or in Form of manuscripts

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4429 Diplomandenkolloquium			
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)			
Koordinator: coordinator	Gilroy, Michael Bernard Prof. Dr.			
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen			
Auskünfte: information	Gilroy, Michael Bernard Prof. Dr.			
Credits/ECTS:	0			
Modul HomePage:				
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work			
Kurzbeschreibung / short	description			
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)			
Inhaltliche Voraussetzunge	an / nraraquisitas			
_				
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:				
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden N	Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments			
1. 0%				
2. 0%				
3. 0%				
4. 0%				
5. 0%				
Summe 0 %				
Zeitmodus / semester				
Sommersemester				
Wintersemester				

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4433 Venture Capital, Industrial Organization and Public Policy ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung VWL 01 Finanzwissenschaft
Auskünfte: information	Eggert, Wolfgang Prof. Dr. Schneider, Georg Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	

This lecture presents both traditional and new theories in industrial organization. We study the structure of firms and markets and their interactions using microeconomic tools and game theory. Mathematical skills are gradually developed in class to allow studying the role of risk, limited information, transaction costs and government (tax) policy. Specifically, we use transaction cost analysis, game theory, and contestable market analysis to explain the structure of product design, the lender borrower relationship, start-ups and venture capital.

The intention of this course is to introduce students to a wider range of applied topics in a mathematically rigorous setting that requires students to think hard about abstract economic problems and to apply the solutions to real-world situations. Upon completion of this course, you will be able to discuss these topics intelligibly. You will be able to discuss how risk, information problems and limited liability affect decisions in the real world. You will have improved your writing style and your analytic and mathematical skills.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) W4433-01 Venture Capital, Industrial Organization and Public Policy W4433-02 Homework and presentation

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: Erläuterungen / comments: Good background of intermediate Microeconomics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam		

Methodische Umsetzung / methodic implementation Lectures: workload of 6 ECTS (36h lectures) Tutorials: workload of 4 ECTS (24h) Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Keuschnigg, Christian (2005), Öffentliche Finanzen: Einnahmepolitik, Mohr Siebeck Shy, Oz (1996), Industrial Organization, MIT Press

Keuschnigg, Christian and Vesa Kanniainen (2006), Venture Capital, Entrepreneurship, and Public Policy, MIT Press

More references to the literature will be given in due time.

Bemerkungen / comments

Die Finanzkrise ist in der Tagespresse. Doch es gibt auch Kommentare von Forschern aus den Univs. Berkeley, Chicago, Stanford, Yale, usw. und das ganz umsonst. Lesen Sie selbst "Dr. StrangeLoan: or

How I Learned to Stop Worrying and Love the Financial Collapse" oder "Do we want to live in a system where profits are private, but losses are socialized? Where taxpayer money is used to prop up failed firms? Or do we want to live in a system where people are held responsible for their decisions, where imprudent behavior is penalized and prudent behavior rewarded? ... The time has come to save capitalism from the capitalists". Die vollständigen Aufsätze sind downloadbar: http://www.bepress.com/ev/announce/20080923/.

Auch Economics Departments beschäftigen sich mit den Auswirkungen und Gründen, beispielsweise in Princeton: http://krugman.blogs.nytimes.com/2008/09/26/crisis-at-princeton/ (Video) http://econ.princeton.edu/news/crisis-panel.html (Slides).

Die Frage nach staatlicher Intervention und der Regulierung des Marktes stellt sich mehr denn je.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4434 Games, Taxation, Information and Public Policy ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Wolfgang Prof Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics VWL 01 Finanzwissenschaft
Auskünfte: information	Eggert, Wolfgang Prof Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die meisten Probleme im Bereich der Besteuerung liegen darin begründet, dass persönliches Einkommen private Information ist, die nicht öffentlich verfügbar ist. Informationsasymmetrien zwischen dem Staat und den Steuersubjekten eröffnet Unternehmen und privaten Haushalten eine Vielzahl von interessanten Steuervermeidungsstrategien. Gleichzeitig führt Steuervermeidung zu einer Reduktion der Möglichkeiten, öffentliche Ausgaben zu finanzieren. Ausgehend von einer Darstellung der steuerlichen Gegebenheiten werden wir mit Spieltheoretischen und Informationsökonomischen Ansätzen in einer ökonomischen Analyse des Steuerrechts Konflikte aufgrund von Gefangenendilemmata identifizieren und die wirtschaftlichen Konsequenzen beleuchten Dabei werden wir die Debatte um die Reform der Einkommensbesteuerung in Deutschland und den Standortwettbewerb ebenso betrachten wie die aktuelle Diskussion um Weiterbildung Unternehmertätigkeit und Risiko. Methodisch werden wir auf mathematische Analysemethoden (Optimierungsmethoden) abstellen, die wir im Kurs fortlaufend weiterentwickeln.

Durch den Kurs werden Sie steuerliches Faktenwissen erlangen, aber es werden auch Ihre Fähigkeiten zu strukturiertem analytischem Denken trainiert werden. Schließlich werden Sie gefordert sein, abstrakte aber immer noch zugängliche und vor allem interessante ökonomische Gedankengänge in einer schriftlichen Arbeit schlüssig und überzeugend zu fixieren. Sie sollten diese sattelfest in einer Seminarpräsentation verteidigen. Die in der Veranstaltung antrainierbaren harten Skills heben Sie heraus, sie sind in höheren Managementpositionen direkt berufsrelevant und nicht nur Bedingung für eine erfolgreiche wissenschaftliche Karriere.

berufsrelevant und nicht nur Bedingung für eine erfolgreiche wissenschaftliche Karriere.		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
W4434-1 Öffentliche Finanzen: Public Finance mit Anwendungen W4434-2 Seminar und Tutorien		
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	pp: Präsentation / presentation
3.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse des Steuerrechts und Reformkonzepte, Analysemethoden

factual knowledge Methodenwissen: methodic competence

Mathematische Analysemethoden

Transferkompetenz: transfer competence

Anwendung mathematischer Methoden zur Erklärung konkreter wirtschaftlicher Konflikte

Normativbewertendes Wissen:

Eigenständige Auswahl und Bewertung von wirtschaftlichen Konflikten, selbstständige

normative competence

Analyse interessanter Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Economic methodology, scientific communication, proposal writing and presentation, ability for teamwork

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4347-01 Vorlesungen 30 Std.

4347-02 einige Vorlesunstermine, sonst Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht 4347-03 Weitere Projektarbeit

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Francais Espaniol 4347-01 Vorlesungen 30 Std. 4347-02 einige Vorlesunstermine, sonst Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht 4347-03 Weitere Projektarbeit

Ablaufinformationer	, Terminplan	, etc. /	practical im	plementation	, schedule
---------------------	--------------	----------	--------------	--------------	------------

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Atkinson, Anthony B. and Joseph E. Stiglitz (1987), Lectures on Public Economics, McGraw-Hill: London et al.

Boadway, Robin W. and David E. Wildasin (1984), Public Sector Economics, 2nd. ed., Little Brown and Company: Boston and Toronto.

Chiang, Alpha C. and Kevin Wainwright (2005), Fundamental Methods of Mathematical Economics, 4th ed., McGraw-Hill.

Corneo, Giacomo (2003)), Öffentliche Finanzen: Ausgabenpolitik, Mohr Siebeck: Tübingen.

Homburg, Stefan (2005), Allgemeine Steuerlehre, 4th ed., Verlag Vahlen: München.

Keuschnigg, Christian (2005), Öffentliche Finanzen: Einnahmepolitik, Mohr Siebeck: Tübingen.

Leach, John (2004), A Course in Public Economics, Cambridge University Press: Cambridge.

Myles, Gareth D. (1995), Public Economics, Cambridge University Press: Cambridge.

Salanie, Bernard (2003), The Economics of Taxation, The MIT Press: Cambridge (Mass.) and London.

Varian, Hal (1992), Microeconomic Analysis, 3rd ed., W. W. Norton & Company: New York and London.

Wellisch, Dietmar (2000), Theory of Public Finance in a Federal State, Cambridge University Press: Cambridge.

Spezielle, weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4435 Investment Decisions and International Taxation (Entwurf) ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Wolfgang Prof Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre VWL 01 Finanzwissenschaft
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

This module provides an understanding of how to evaluate financial and real assets in an international context. The students learn about the influence of taxation on various decisions (e.g., saving, finance, investment decisions, and decisions over time).

It offers appropriate theory and techniques to evaluate financial and investment decisions and to assess tax rules and systems in this context.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4431-02 Theory of Taxation and Capital Markets (lecture, exercises, 30 hours presence); lecturer: Eggert

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1712 Mathematics II For Economists

Erläuterungen / comments:

bachelor level knowledge in microeconomics, finance, investment theory and statistics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 35% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 25% sr: Seminarreferat / seminar paper 3. 25% ha: Hausarbeit / home assignment 4. 15% pp: Präsentation / presentation 5.

0% Summe 100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge fundamental knowledge of major models in investment and finance theory and theory of

Methodenwissen: methodic competence autonomous solutions of expert issues

Transferkompetenz: transfer competence

The most important competence the student is expected to learn, is the ability to apply the

discussed methods to a real world (international) phenomena.

Normativbewertendes Wissen:

The student will be able to evaluate theories and research work and real world issues.

normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of acquiring knowledges: combination of lecture, preparation and postprocessing on lecture material, homework,

Cooperation / capacity for teamwork

Modelling training

Writing a scientific work

Presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4431-01 Finance, Taxes and Investment Theory (lecture, exercises)

- 30 hours; lecturer: Sureth (lecture + exercises)
- 10 hours studies of literature; student
- 60 hours preparation and review; student

W4431-02 Theory of Taxation and Capital Markets (lecture, exercise)

- 30 hours; lecturer: Eggert (lecture + exercises)
- 10 hours studies of literature; student
- 60 hours preparation and review; student

W4431-03 Seminar (Eggert, Sureth)

100 hours preparation and presentation

W4431-04 Investment under Uncertainty and Taxes

100 lecture, preparation and presentation, lecturer: Sureth

Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
The lectures are given in English.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

basis literature

- Atkinson/Stiglitz: Lectures on Public Economics, McGraw-Hill, 1980.
- Brealey/Myers/Allen: Principles of Corporate Finance, 8th edition, McGraw-Hill, 2005.
- Copeland/Weston/Shastri: Financial Theory and Corporate Policy, Third Edition, Addison-Wesley Publishing Company, 2005.
- Eggert/Weichenrieder: Steuerreform und Unternehmensfinanzierung, Jahrbücher für Nationalökonomie

und Statistik 222, 2002, S. 531-555.

- Haugen: Modern Investment Theory, Fifth Edition, Prentice Hall International, 2000.
- König, Rolf / Wosnitza, Michael: Betriebswirtschaftliche Steuerplanungs- und Steuerwirkungslehre,

Physika Verlag, 2004.

- Scholes/Wolfson/Erickson: Taxes and Business Strategy A Planning Approach, Financial Times Prent.Int, 2005.
- Wagner, Franz W.: Besteuerung, in: Vahlens Kompendium der Betriebswirtschaftslehre, 5. Auflage,

München 2004.

further reading

- Benninga: Financial Modeling, Second Edition, The MIT Press, 2000.
- Myles: Public Economics, Cambridge University Press, 1995.
- Rosen: Public Finance, 8th Edition, McGraw-Hill, 2007.
- Sinn: Capital Income Taxation and Resource Allocation, North-Holland Publisching, 1988.
- Weichenrieder: Besteuerung und Direktinvestition, Mohr, 1995.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4435 International Political Economy
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krieger, Tim
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 01 Finanzwissenschaft
Auskünfte: information	Krieger, Tim
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Political economics (or public choice theory) is the application of economics to political science. Using economic methodology, subjects such as voting rules, voter behaviour, party politics, the bureaucracy and so on will be looked at in this module. While basic theoretical concepts will be introduced, an important part of the module is to look at real world applications of these theories. We are interested in questions like how politics change in times of globalization or why government spending is so much larger then we would consider efficient In addition to lectures and exercises, specific applications of political economics will be dealt with in a seminar. Topics of the seminar change every semester:

Winter term 2007/08: "The Economics of International Terrorism". Winter term 2008/09: "The Political Economy of International Migration".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4435-1: Public Choice I: Tools (lectures, exercises, 30h presence)

W4435-2: Public Choice II: Applications (lectures, exercises, 30hpresence)

W4435-3: Seminar on selected topics in political economy

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

A good working knowledge in microeconomics will definitely help.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam

2. 30% ha: Hausarbeit / home assignment

3.	20%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

thorough knowledge of basic models and their most important extensions in public choice

theory

ability to deal with expert issues independently

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz:

ability to apply theoretical concepts to (international) real worl phenomena

transfer competence Normativ-

bewertendes Wissen:

normative competence

ability to evaluate theoretical concepts and (empirical) research work from a normative perspective and based on real world observations

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Understanding of economic methodology, scientific communication, proposal writing and presentation, ability for teamwork

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lectures: workload of 6 ECTS (36h lectures) Tutorials: workload of 4 ECTS (24h)

Unterrichtssprache / teaching language

☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol

Lectures: workload of 6 ECTS (36h lectures)

Tutorials: workload of 4 ECTS (24h)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

- 1. Public Choice I: Tools (V/Ü, 100 Std. Workload)
- 2. Public Choice II: Applications (V/Ü, 100 Std. Workload)
- 3. Seminar on selected topics in political economy (100 Std. Workload)

[Schedule: The Tools lecture will be held in the first half of the semester, the Applications lecture in the second half. The seminar will be held en bloc in January.]

For guest students there is the possibility to participate in the first half of the module only (October to December). In order to earn 5 ECTS points they have to write a short term paper and take an oral exam in December.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dennis C. Mueller: Public Choice III. Cambridge University Press, 2003.

Torsten Persson and Guido Tabellini: Political Economics: Explaining Economic Policy. MIT Press, 2000.

Further references will be given in class.

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4439 Diplomandenkolloquium Finanzwissenschaften	
Modulhandbuch Module Manual	☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Eggert, Wolfgang Prof Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 01 Finanzwissenschaft	
Auskünfte: information	Eggert, Wolfgang Prof Dr.	
Credits/ECTS:	0	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
In unserem regelmäßig stattfindenen Diplomandenkolloquium stellen Bachelor, Master und Diplom-Studierende die Argumentationslinie und die Gliederung ihrer Abschlussarbeit in einem ca. 20 min. Kurzvortrag dar. Daran schließt sich eine Diskussion an. Ziel ist es, den von dem Abschluss stehenden Studierenden inhaltliche und strukturelle Hilfestellung bezüglich der Struktur der Ausarbeitung zu geben.		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)	
Kurse, die für das jeweilige Bearbeitungsfeld der Abschlussarbeit relevant sind.		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - U	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten / ass	essments	
1. 0%		
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 0%		

Zeitmodus / semester

Jedes SS und WS und in der vorlesungsfreien Zeit nach Bedarf

Lernziele / learning objectives				
Faktenwissen:	Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.			
factual knowledge Methodenwissen: methodic competence	Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.			
Transferkompetence	Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.			
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.			
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills			
Methodische Umset	zung / methodic implementation			
Unterrichtssprache	teaching language			
⊠ Deutsch ☐ English [☐ Francais ☐ Espaniol			
Entsprechend der Abschlussarbeit.				
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule				
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature				
Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.				
Bemerkungen / comments				

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4441 Analysetechniken Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Jungblut, Stefan Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 08 Mikrotheorie
Auskünfte: information	Jungblut, Stefan Dr. Reiß, Winfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Liefert formale Voraussetzungen für ökonomische Fragestellungen; Behandelt werden:

4441-01 Nichtlineare Optimierung

1 Eigenwerte und Eigenvektoren; 2 Analyse in mehreren Variablen; 2.1 Nichtlineare Optimierung ohne Nebenbedingungen; 2.2 Nichtlineare Optimierung mit Nebenbedingungen; 2.3 Spezielle Funktionen in der Ökonomik

4441-02 Preisanpassung

1. Theorie der Unternehmung 2. Haushaltstheorie 3. Gleichgewicht

4441-03 Übung mit unterschiedlichen Themen und Einzelaufgaben

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4441-01 Vorlesung: Nichtlineare Optimierung 40 Präsenzstd., Dozent Jungblut

4441-02 Vorlesung: Preisanpassung 40 Präsenzstd., Dozent Jungblut

4441-03 Übung: Eigenarbeit und Aufgaben 40 Std., Dozent Jungblut

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam

2.

0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 100%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Zeitmodus / semes	ter	
Wintersemester		
Lernziele / learning	obiectives	
	•	
Faktenwissen: factual knowledge	Die Teilnehmer sollen zu folgende Themen zentrale Fakten kennen und die dargestellten ökonomischen Mechanismen verstanden haben: A. Nichtlineare Optimierung Eigenwerte und Eigenvektoren, Hauptachsentransformation, quadratische Formen, Definitheit,	
	Optimierung, hinreichende und notwendige Bedingungen, Optimierung unter Nebenbedingungen, Lagrange und Kuhn-Tucker, Optimierung in den Wirtschaftswissenschaften,	
	Umhüllendentheorem mit ökonomischen Anwendungen, homothetische Funktionen, homothetische Funktionen B. Preisanpassung	
	Produktionsfunktion, Ordinale Nutzenfunktion, Dualität,Marhalsche und Hickssche Nachfrage, Hauptsätze der Gleichgewichtstheorie und Wohlfahrtstheorie, Tâtonnement	
Methodenwissen: methodic competence	Die Teilnehmer sollen die folgenden Optimierungsmethoden in den Wirtschaftswissenschaften kennenlernen und einüben: Lagrange, Kuhn-Tucker	
Transferkompetenz: transfer competence	Die Teilnehmer sollen die Fähigkeit erwerben, Optimierungsmethoden eigenständig bie ökonomischen Problemstellungen einsetzen zu können.	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Es soll das Neoklassische Modell der Ökonomie als Optimierungproblem erfasst werden.	
Schlüsselqualifikat	ionen / (soft) skills	
Modellierungstrainin	9	
Methodische Umse	tzung / methodic implementation	
Vorlesung (2 SWS) mit wöchentlichen Hausaufgaben, die teilweise in der Veranstaltung besprochen werden.		
Unterrichtssprache	I teaching language	
Deutsch English	Français Espaniol	
Deutsch		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Chiang, A.C., Fundamental Methods of Mathematical Economics, 3. ed.; Tokio (1988); Takayama, A., Mathematical Economics, Hinsdale (1988); Simon/Blume, Mathematics for Ecoinomists; eSeminarapparat W4441 Analysetechniken.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4441 Techniques of Analysis ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Jungblut, Stefan Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 08 Mikrotheorie
Auskünfte: information	Jungblut, Stefan Dr. Reiß, Winfried Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Provides technical prerequisites for economic questions: covered will be:

4441-01 Nonlinear Optimization

- 1. eigen-value and eigen-vectors
- 2. analysis in several variables
- 2.1. non-linear optimization without side conditions
- 2.2. non-linear optimization with side conditions
- 2.3. special functions in economics

4441-01 Adjustment. of prices

- 1. Theory of the firm
- 2. Consumer's theory
- 3. Equilibrium

4441-03 Excercises with different Themes

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4441-01 Lecture: Nonlinear Optimization, 40 hrs of presence, Lecturer Reiß 4441-02 Lecture: Adjustment. of prices, 40 hrs of presence, Lecturer Reiß

4441-02 Self-Study and Exercises 40 hrs, Lecturer Reiß

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1411 Main Principles Of Economics E1711 Mathematics for Economists I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2. 0%		
3. 0%		
4. 0%		
5. 0%		
Summe 100%		
Zeitmodus / semest	der	
Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	The participants have to know central facts to the following topics and they have to have understood the economic mechanisms: A. Nonlinear optimization eigen-value and eigen-vectors, principal axis transformation, quadratic forms, being definite, optimization, sufficient and necessary constraints, optimization under side conditions, Lagrange and Kuhn-Tucker, optimization in economics, envelope theorem with economic applications, homothetic functions, homothetic functions B. Adaption of prices produktion function, ordinal utility function, duality ,Marhall and Hicks demand, main theorems of equilibrium theory und welfare heory, tâtonnement	
Methodenwissen: methodic competence	The participants shall get to know and learn the following optimization methods in economics: Lagrange, Kuhn-Tucker	
Transferkompetenz: transfer competence	The participants shall acquire the capability to apply independently optimization methods to economic problems.	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	The neo-classical model of economics shall be comprehended as optimization problem.	
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills	
modelling training		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Lecture (2 hrs per week) with weekly homework, which will be partly discussed in the course		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
German		
Ablaufinformatione	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Chiang, A.C., Fundamental Methods of Mathematical Economics, 3. ed.; Tokio (1988); Takayama, A., Mathematical Economics, Hinsdale (1988); Simon/Blume, Mathematics for Ecoinomists; eSeminarapparat W4441 Analysetechniken.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4451 Financial and Time Series Econometrics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://wiwi.upb.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/DEB14BC8C1DE3CC4C125758D002DDF87
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

This module will introduce the students to time series analysis, financial econometrics and their applications. The course consists of three parts: Part I – Introduction to time series analysis; Part II: Introduction to financial econometrics; Part III: Introduction to multivariate time series.

Main topics of Part I are: basic concepts of time series, weak and strong stationarity, well known operators, AR (autoregressive), MA (moving average), ARMA, ARIMA (autoregressive integrated moving average) and RW (random walk) processes, properties of those processes, estimation, model selection and forecasting using the selected model, additive model for time series with trend and seasonality, smoothing of such time series.

Part II deals with the following topics: properties of financial time series, ARCH (autoregressive conditional heteroskedasticity), GARCH (generalized ARCH), estimation and application of GARCH, VaR (value at risk) and CVaR (conditional VaR), different extensions of GARCH, ACD (autoregressive conditional duration) for modeling high-frequency data, semiparametrisc GARCH models with trend in volatility.

In Part III VAR (vector AR) processes and MGARCH (multivariate GARCH) models will be introduced briefly.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

This module consists of only one module element.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1471 Basic Principles of Statistics I (required)

W1472 Basic Principles of Statistics II (required)

W2451 Einführung in die Ökonometrie (expected) or

W4479 Econometrics (expected)

Erläuterungen / comments:

Although this module is an advanced module in econometrics, students, who did not have visited any module in Econometrics such as W2451 or W4479, are still allowed to visit this module, provided that they are willing to pick up relevant knowledge in Econometrics and/or regression.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

No module is known at the moment.

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1. 30%	pa: Projektarbeit / project work		
2. 70%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 100 %			
Erläuterungen / comments: The "pa" will focus on the application of computational skills. The "ak" will be a 2-hour examination.			
Zeitmodus / semeste	er		
Sommersemester			
Lernziele / learning	objectives		
Faktenwissen: factual knowledge	the most important knowledge of time series analysis, knowledge of economic time series and data resources, knowledge of financial econometrics, related applications		
Methodenwissen: methodic competence	time series models, models for financial data, model estimation and model selection, forecasting, smoothing techniques, analysis and forecasting of business cycles		
Transferkompetenz: transfer competence	effect of dependent observations, asymptotic analysis, approximate least squares, unconditional and conditional maximum-likelihood, quasi maximum linkelihood		
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	empirical test of theory, test of theory through simulation, training for further learning in Econometrics and Statistics, skills to dealwith large and complex data sets		
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills		
Training in modeling, presentation of own results, internet search, training of selflearning, cooperation and team working skills, improved computing skills, basic research training			
Methodische Umsetzung / methodic implementation			
lecture notes, slides, o	computer supported lectures, tutorials and project work, discussion on open questions		
Unterrichtssprache / teaching language			
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol			
Ablaufinformationen	, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Die Übung findet alle 14 Tage statt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- 1. A first Course on Time Series Analysis (An E-Book, downloadable under: http://statistik.mathematik.uni-wuerzburg.de/timeseries/)
 - 2. Tsay (2005). Analysis of Financial Time Series. John Wiley.
 - 3. Schlittgen and Streitberg (any edition). Zeitreihenanalyse. Oldenbourg.
 - 4. Engle, R.F. (1995) ARCH: selected readings. Oxford University Press.

Bemerkungen / comments

Lecture Notes will be partly provided. All slides used will be put on the web. Parts II and III will be partly taught based on recent research works, which will be indicated during the delivery of the lectures.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4452 Advanced Methods of Empirical Economic Research
Koordinator: coordinator	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://wiwi.upb.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/BB6A007095196961C125758D002EA5AC
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The students will be introduced to different advanced topics of modern econometrics and their applications in empirical economic research, including nonlinear regression, nonparametric regression, robust regression, analysis of panel data as well as simultaneous equation models. Particularly, nonparametric regression and analysis of panel data will be introduced in some detail.

Topics in nonparametric regression are e.g. basic concepts of nonparametric regression, the reason why this (relatively complex) technique should be used, kernel regression, local polynomial regression, asymptotic results of nonparametric regression estimators, relationship between the above two approaches, data-driven bandwidth selection as well as practical implementation of these approaches. Nonparametric density estimation may also be discussed briefly.

For panel data analysis, the history, properties and importance and well known resources of panel data will be described first. One-way error component regression and two-way error regression models will then be introduced. In both cases fixed effect and random effect models will be discussed and compared. Further topics are the maximum likelihood estimation of panel data models, test of the estimated models, prediction based on the models and test of hypotheses with panel data.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

This module consists of only one module element.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul \it{I the following modules are prerequisites}:$

W1471 Basic Principles of Statistics I

W1472 Basic Principles of Statistics II

W4479 Econometrics (or W2451 Einführung in die Ökonometrie)

Erläuterungen / comments:

Basic knowledge in Econometrics is necessary for visiting this module!

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

No module is known at the moment.

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1. 30%	pa: Projektarbeit / project work		
2. 70%	ak: Abschlussklausur / final written exam		
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 100%			
Erläuterungen / comment	ts:		
The "pa" will focus on the a	pplication of computational skills. The "ak" will be a 2-hour examination.		
Zeitmodus / semester			
Sommersemester			
Lernziele / learning obj	jectives		
	different advanced methods in econometrics and their applications, such as nonparametric egression, robust regression and panel data analysis		
	smoothing techniques, asymptotics, data-driven data analysis, maximum likelihood, sypotheses testing, prediction, robust estimation, simultaneous equation models		
	nowledge of fixed and random effect regression, one-way and two-way models, the phenomenon of misspecification, optimal data analysis, computing skills		
	empirical test of theory, test of theory through simulation, training for further learning in Econometrics and Statistics, skills to dealwith large and complex data sets		
Schlüsselqualifikatione	en / (soft) skills		
Training in modeling, presentation of own results, internet search, training of selflearning, cooperation and team working skills, improved computing skills, basic research training			
Methodische Umsetzur	ng / methodic implementation		
slides, selected copy, computer supported lectures, tutorials and project work, discussion on open questions			
Unterrichtssprache / te	eaching language		
□ Deutsch ⊠ English □ Francais □ Espaniol			
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			

$\textbf{Lernmaterialien, Literaturangaben} \ \textit{I learning material, literature}$

1) Härdle (1990), Applied nonparametric Regression. Cambridge University Press, New

York.

- 2) Fan and Gijbels (1996). Local Polynomial Modeling and its Applications. Chapman & Hall, London.
 - 3) Gujarati (2006) Basic Econometrics. Mc Graw Hill.
- 4) Baltagi (3. 4. or 5. Edition). Econometric Analysis of Panel Data. John Wiley.

Bemerkungen / comments

This module covers a wide range of topics. Further necessary references will be given during the delivery of the lectures

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W4453 Seminar Paper Applied Econometrics
Module Manual	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Credits/ECTS:	
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The purpose of this Seminar Paper is to help the MA students, who want to write their Master Thesis in the area of Applied Econometrics, to select a suitable topic and to learn necessary statistical and econometric skills for dealing with the selected topic. Note that any topic in applied econometrics is quantitative. Knowledge of Statistics 1 and Statistics 2, and of Econometrics (at least at an introductory level) is required. Almost all of the topics will involve applications of time series analysis and nonparametric regression. However, knowledge on those topics is not a prerequisite. Necessary theory, methods and computing skills will be taught during this seminar paper. It would be very helpful, if the candidates could visit the relevant parts of the two courses W4451 and W4452 in Summer Semester informally, i.e. without writing the examination.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) This module consists only one module element.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{local-control} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

W1471 Basic Principles of Statistics I (required)

W1472 Basic Principles of Statistics II (required)

W2451 Einführung in die Ökonometrie (or W4479, expected)

W4451 Financial and Time Series Econometrics (desired)

W4452 Advanced Methods of Empirical Economic Research (desired)

W4479 Econometrics (or W2451, expected)

Erläuterungen / comments:

The basic prerequisites for writing a MA Thesis in empirical economic research are Statistics 1 and 2. Some further courses in Statistics/Econometrics are expected. The new modules W4451 and W4452 are very helpful, but not required at the momen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

There is no known module at the moment.

Prüfungsmodalitäten / assessments

Methodische Umsetzung / methodic implementation

seminar, presentation, literature review, discussion on open questions

Unterrichtssprache / teaching language

 \square Deutsch \boxtimes English \square Français \square Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

This seminar paper will take place once every two weeks at the beginning of the semester. Further dates will be fixed together with the participants.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- 1) Härdle (1990). Applied nonparametric Regression. Cambridge University Press, New York.
- 2) Feng (1999). Kernel and Locally Weighted Regression with Application to Time Series

Decomposition. Verlag für Wissenschaft und Forschung, Berlin.

3) Härdle et al. (2002). Applied Quantitative Finance. Springer.

4) Zivot and Wang (2002). Modelling Financial Time Series with S-PLUS. Springer.

Bemerkungen / comments

Most rencent references will be provided during the seminar paper. You should search further references, when the topic of your thesis is fixed.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4461 Mechanism Design
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Haake, Claus-Jochen
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Haake, Claus-Jochen
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die wohl prominenteste Anwendung des Mechanism Design ist das Design von Auktionsmechanismen. Ein wünschenswertes Ziel der Auktion ist es, dem Bieter mit der höchsten Zahlungsbereitschaft den Zuschlag zu geben. Beim Mechanism Design versucht man nun Spielregeln so aufzusetzen, dass das gewünschte Ergebnis mit Hilfe strategischer Interaktion der beteiligten implementiert wird. Ein weiteres Beispiel ist die Finanzierung von Gemeinschaftsprojekten. Jeder Nutzer soll einen Beitrag leisten. Die Frage ist nun, wie die Kosten so verteilt werden, dass niemand einen Anreiz hat, seine Zahlungsbereitschaft zu verschleiern. In der Vorlesung soll es neben der Diskussion der Modellstruktur um die Analyse spezieller Mechanismen (z.B. Auktionen, Groves-Mechanismen) gehen. Zudem sollen Anreizprobleme bei unvollständiger Information im Rahmen von Prinzipal-Agenten Modellen beleuchtet werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Vorlesung (2 SWS) und Übungen (1 SWS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2441 Game Theory

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe			

100% Zeitmodus / semester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Mechanismus, Implementation und Implementierbarkeit, factual knowledge Auktionsformen, Groves-Clarke-Mechanismen, Anreizverträglichkeit, Prinzipal-Agenten Modelle Methodenwissen: Analyse (anreizverträglicher) Mechanismen. methodic competence Transferkompetenz: Die Teilnehmer sollen in (alltäglichen) ökonomischen Situationen transfer competence Mechanismen erkennen und als solche beschreiben können. Normativ-Die Teilnehmer sollen Mechanismen hinsichtlich ihrer Eigenschaften (Effizienz, bewertendes Wissen: Anreizverträglichkeit) bewerten können. normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Modellierungstraining Abstraktes Denken Methodische Umsetzung / methodic implementation Vorlesung mit Übung Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Perloff, J.M., "Microeconomics", Pearson/Addison Wesley, 2008; Kap. 19

Osborne, M.J. & A. Rubinstein, "A Course in Game Theory", MIT Press, 1994; Kap 10

Jehle G.A. & Reny, P.J., "Advanced Microeconomic Theory", Addison Wesley, 2001; Kap 8,9

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W4462 Applications of Mechanism Design
Moduli Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Haake, Claus-Jochen
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Haake, Claus-Jochen
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://wiwi.upb.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/580A059260109522C125754B00497D39?open
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Das Design von Mechanismen ist überall dort wichtig, wo private, oder für Dritte nicht verifizierbare Informationen einem Akteur Anreiz bietet, seine Informationen zum Nachteil der anderen auszunutzen. Durch das Formulieren der "richtigen" Spielregeln kann es dann

gelingen, diese Anreize in die richtigen Bahnen zu lenken und durch strategische Interaktion ein (kollektiv) erwünschtes Ergebnis zu erzielen.

In der Veranstaltung sollen die Methoden des Mechanism Design in verschiedenen Anwendungsgebieten wiedererkannt und untersucht werden. Zu diesen Anwendungsgebieten zählen u. a.:

- -) Matching-Probleme (etwa bei der Zuordnung von Schülern zu Schulen, Studenten zu Universitäten, etc.)
- -) Auktionen (z. B. UMTS Auktionen)
- -) Design von innerbetrieblichen Verrechnungspreismechanismen
- -) Mechanismen zur Aufteilung von Kosten

Das Modul gliedert sich in einen Vorlesungsteil und einen Seminarteil. Im Vorlesungsteil sollen Hintergründe zu den einzelnen

Modellen erörtert werden. Der Seminarteil besteht aus Präsentationen (von Primärliteratur) der Teilnehmer sowie dem Anfertigen einer Seminararbeit.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Vorlesung und Seminar (3 SWS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:conditional} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \textit{/ the following modules are prerequisites}:$

W2441 Game Theory

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsm	odalitäter	n / assessments
1.	60%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	40%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus	/ semeste	er
Sommersen	nester	
Lernziele /	learning o	objectives
Faktenwissen		Analyse von Mechanismen
factual knowle Methodenwis methodic con	sen:	Techniken des Mechanism Design in verschiedenen Anwendungsgebieten/Bearbeitung von Primärliteratur
Transferkomp transfer comp Normativ- bewertendes normative con	vetence Wissen:	Im Vorlesungsteil diskutierte Konzepte sollen im Seminarteil eingebunden werden.
Schlüsselq	ualifikatio	onen / (soft) skills
Vortragskon	npetenz	
Methodisch	ne Umsetz	zung / methodic implementation
Vorlesung m	nit Semina	ar
Unterrichts	sprache /	l teaching language
Neutsch X	Fnglish	Français Espaniol
Vorlesung mit Seminar		

${\bf Ablaufinformationen,\,Terminplan,\,etc.}\ {\it I\,practical\,implementation,\,schedule}$

Die Termine für den Seminarteil werden in der Vorlesung mit den Teilnehmern abgesprochen. Beachten Sie auch die Hinweise auf der Webseite des Moduls.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Eine Liste mit Literatur für die Seminarvorträge wird in der Vorlesung verteilt.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4463 International Policy Coordination in Networks ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Haake, Claus-Jochen Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Eggert, Wolfgang Prof. Dr. Haake, Claus-Jochen Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	http://wiwi.upb.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/c31231b8c4ee15bcc12569f2004efcfb/fb9115d062abd452c12575910048992b?OpenDocument
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Gesellschaftliche Probleme haben oftmals ihre Ursache in einer Divergenz von individuell und kollektiv wünschenswerten Entscheidungen. Die Netzwerktheorie analysiert die Bildung (sozialer) Netzwerke und beleuchtet vor allem Effizienz- und Stabilitätseigenschaften. Das bedeutet, Sie bewegt sich damit im Spannungsfeld zwischen Anreizen zur Gruppenbildung und einem gesellschaftlich wünschenswerten Ergebnis.

In die Veranstaltung "policy coordination in networks" werden grundlegende Modelle der Netzwerktheorie diskutiert und Anwendungen auf aktuelle wirtschaftspolitische und steuerpolitische Fragestellungen (Finanzkrise, Steuerwettbewerb) aufgezeigt. Die Veranstaltung gliedert sich in zwei geblockte Grundlagenvorlesungen und einem Seminar mit Präsentation und Hausarbeit.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Blockvorlesung mit Seminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraus setzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ /\ the\ following\ modules\ are\ prerequisites\ :}$

$\textbf{Kombinationshinweise - \ddot{U}berschneidungen} \ \textit{/ overlapping modules}$

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 60% sr: Seminarreferat / seminar paper 2. 40% pp: Präsentation / presentation 3. 0% 4. 0%

5. 0%	
Summe 100 %	6
Zeitmodus / semes	ter
Sommersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Grundbegriffe der Netzwerkökonomie und Politikentscheidungsmodelle
Methodenwissen:	Es sollen Techniken zur Analyse von Netzwerken erlernt werden.
methodic competence Transferkompetenz:	Die erlernten methoden sollen auf spezifischen Politikmodellen angewendet werden.
transfer competence Normativ-	
bewertendes Wissen: normative competence	
Schlüsselqualifikat	ionen / (soft) skills
Vortragskompetenz	
Methodische Umse	tzung / methodic implementation
Vorlesung mit Semir	nar
Unterrichtssprache	e / teaching language
□ Deutsch □ English	Français Espaniol
Vorlesung mit Semir	iai
Ablaufinformatione	en, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Termine für die	Blockvorlesungen (im SoSe 2009):
Fr. 08.05.2009, 8	3-18 Uhr
Fr. 15.05.2009, 8	3-18 Uhr
Die Termine für abgestimmt.	die Präsentationen werden mit den Teilnehmern in der Vorlesung
Lernmaterialien, Li	teraturangaben / learning material, literature
Die Literatur für die	Seminarvorträge wird in der Vorlesung diskutiert.
Bemerkungen / cor	mments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4474 Seminar zu Masterarbeiten	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik	
Auskünfte: information	Kraft, Manfred Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	0	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Interessierte an solchen Themen Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites	
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	
E1711 Mathematik I für Wirt E1712 Mathematics II For E E1712 Mathematik II für Wir W1471 Grundzüge der Stati W1472 Grundzüge der Stati W2477 Grundzüge der Stati	conomists tschaftswissenschaftler stik I stik II	
Kombinationshinweise - I	berschneidungen / overlapping modules	
	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	100%	pp: Präsentation / presentation	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Rechnergestützte Vorlesung, Übung und Projektarbeit
Unterrichtssprache / teaching language
□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol
Rechnergestützte Vorlesung, Übung und Projektarbeit
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Es findet eine Einführungsveranstaltung in der 43. KW statt. Der genaue Termin wird auf meiner Internetseite bekanntgegeben
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4475 Angewandte multivariate Statistik ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik
Auskünfte: information	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Behandelt werden quantitative Methoden zur Analyse ökonomischer Daten mit mehreren Variaben (Multivariate Datenanalyse). Im Hinblick auf Anwendungen werden Methoden zur Vorbereitung und Aufbereitung multivariater Datensätze, ausgewählte Methoden der Abhängigkeits- und Zusammenhangsanalyse und Weiterführungen behandelt. Ein Schwerpunkt liegt dabei auf Methoden für qualitative Variablen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

E1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler

W1471 Grundzüge der Statistik I

W1472 Grundzüge der Statistik II

W2477 Grundzüge der Statistik III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	pp: Präsentation / presentation
2.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester		
Wintersemester		
Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen:		
normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Vorlesung/Übung und Präsentation		
Unterrichtssprache / teaching language		
□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Vorlesung findet in den ersten 10 Vorlesungswochen vom 13. Oktober 2008 bis zum 19.12.2008 jeweils 3stündig (2stündige Vorlesung) statt. Die Präsentationen sind für die 5 Vorlesungswochen im Januar/Februar 2009 vorgesehen. Alle Präsentationen müssen bis zum 5.1.2009, 24 Uhr in Moodle eingestellt werden. Die Themen werden der 45. KW endgültig vergeben. Alle Fristen sind Ausschlussfristen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bortz/Döring (2003): Forschungsmethoden und Evaluation für Human- und Sozialwissenschaftler, Springer

Hair/Black/Babin/Anderson/Tatham (2006): Multivariate Data Analysis, Pearson

Koop (2005): Analysis of Economic Data, Wiley

Studenmund (2006): Using Econometrics. A Practical Guide, PearsonKlaus Backhaus/Bernd Erichson/Wulff

Backhaus/Erichscon/Plinke/Weiber (2009): Multivariate Analysemethoden. Eine anwendungsorientierte Einführung. (12. Aufl.), Springer

Hans-Friedrich Eckey/Reinhold Kosfeld/Martina Rengers (2002): Multivariate Statistik. Grundlagen-Methoden-Beispiele.

GablerRichard A. Johnson/Dean W. Wichern (2007): Applied Multivariate Statistical Analysis. (6th Ed.), Pearson International Edition

Wolfgang Härdle/ Léopold Simar (2003): Applied Multivariate Statistical Analysis, Springer

Bryan F. J. Manly (1998): Multivariate Statistical Methods. A Primer. (2nd Ed.), Chapman & Hall

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4479 Ökonometrie
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik
Auskünfte: information	Feng, Yuanhua Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Studierende werden mit den Standardmethoden der quantitativen empirischen Wirtschaftsforschung sowie mit neueren Entwicklungen ökonometrischer Verfahren vertraut gemacht. Studierende sollen (sozio-)ökonomische Daten mittels statistischer Methoden kompetent analysieren lernen. Theoretische Grundlagen werden genau so wie die Verwendung adäquater Softwarelösungen für praktische Problemstellungen problemorientiert präsentierl und aktiv eingeübt. Vorgestellt werden Theorie und Anwendung multivariater Modelle und Konzepte zur Analyse von Querschnitt-, Längsschnitt- und Paneldaten. Dabei wird neueren Entwicklungen der Zeitreihenökonometrie und der Mikroökonometrie besonders Rechnung getragen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4479-01 Multivariate statistische Datenanalyse (V, 20 SWS Präsenzstunden) (Kraft)

W4479-02 Angewandte Ökonometrie (V/Ü, 40 SWS Präsenzstunden) (Kraft)

W4479-03 Neuere Entwicklungen der angewandten Ökonometrie (S/P, 30 SWS Präsenzstunden) (Kraft/Mitarbeiter)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1471 Grundzüge der Statistik I

W1472 Grundzüge der Statistik II

W2477 Grundzüge der Statistik III

Erläuterungen / comments:

Ab Sommersemester 2008 werden die Veranstaltungen W 2474 und W 2476 durch einen neuen Modul ersetzt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. zk: Zwischenklausur / intermediate exam

2. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam

3. pa: Projektarbeit / project work

	30%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterunge	en / comments	3:
Die Zwischen	klausur hat de	n Vorlagungsinhalt von W 4470-01 zum Inhalt. Die Abschlussklaugur bezieht sich auf die Inahlte der

Veranstaltungen W 4479-02 und W 4479-03. Die Modulnote ergibt sich als gewichtetes Mittel der Einzelnoten.

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Kenntnisse der wichtigsten multivariaten Verfahren, deren Fragestellungen und

Anwendungsgebiete

Methodenwissen: methodic competence

Analysen (sozio)ökonomischer Datensätze mittels ökonometrischer Methoden

Transferkompetenz: transfer competence

Hypothesengenerierung und Hypothesenüberprüfung im Rahmen empirischer

Untersuchungen

Normativbewertendes Wissen: normative competence Selbständige Auswahl empirischer Methoden und Modelle zur empirischen Fundierung

und Überprüfung von Theorien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Modellierungstraining

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Rechnergestützte Vorlesung, Übung und Projektarbeit		
Unterrichtssprache / teaching language		
□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol Prüfungen auch in Englisch möglich		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

W 4479-01 Grundlagen: 2 SWS (Oktober-Dezember) = 20 Stunden / Vorlesung mit Übungen W 4479-02 Ökonometrie: 4 SWS (Oktober-Dezember) = 40 Stunden / Vorlesung mit Übungen W4479-03 Neuere Entwicklungen: 6 SWS (Januar-Februar) = 30 Stunden / Projekt bzw. Seminar

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hair/Black/Babin/Anderson/Tatham (2006): Multivariate Data Analysis

Gujarati (2006): Basic Econometrics Kennedy (2003): A Guide to Econometrics Koop (2000): Analysis of Economic Data

Von Auer (2003): Ökonometrie

Wooldridge, Introductory Econometrics, 2008

Bemerkungen / comments

Die Themenvergabe für den Veranstaltungsteil W4479-03 erfolgt in der letzten Oktoberwoche.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4479 Econometrics ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kraft, Manfred Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik
Auskünfte: information	Brunn, HansGeorg
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	

Basic Concepts of multivariate analysis of economic data

Classifications of multivariate techniques

Preparing the data for multivariate analysis

Theory and application of (generalized) regression models for different data structures

Statistical Software

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4479-01 Essentials of Multivariate Analysis (Kraft)

W4479-02 Applied Econometrics (Kraft)

W4479-03 New Directions in Applied Econometrics (Kraft/Mitarbeiter)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1471 Basic Principles of Statistics I

W1472 Basic Principles of Statistics II

W2477 Grundzüge der Statistik III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate

exam-1

2. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Maddala, G. S. (2000): Introduction to Econometrics.

Gujarati, Damodar (2002): Basic Econometrics.

Kennedy (2003): A Guide to Econometrics Koop (2000): Analysis of Economic Data

von Auer, Ludwig (2005): Ökonometrie.

Vogelwang, Ben (2005): Econometrics. Theory and applications with EViews.

Wooldridge, Introductory Econometrics, 2008

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4481 Spezielles Vertiefungsgebiet Economics Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Economics eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Economics zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsm	Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

	Sommersemester Wintersemester
ı	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen:

Vertiefte Kenntnisse über spezielle Gebiete der Economics

Methodenwissen:

methodic competence
Transferkompetenz:

Alle Methoden der Economics je nach Schwerpunkt

Transferkompetenz: transfer competence

Anwendung von geeigneten wissenschaftlichen Methoden am eigenen Schwerpunkt

Normativbewertendes Wissen: Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen

normative competence

inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation
themenabhängig
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4481 Advanced Topics in Economics
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Students work in individual research and development projects based on state-of-the-art issues in Management. Especially, courses in the context of international exchange programs or cooperation projects can be accredited here. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project work with an amount of 300 hrs. Please contact the coordinator for details.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : topic dependent

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
examination modalities are individual; The examination can also contain other components than an oral exam		

Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen:	All areas of Economics according to desired focus	
Methodenwissen: methodic competence	All methods according to focus	
Transferkompetenz: transfer competence	Using appropriate research methods in the selected focus area	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Evaluating usability of research metods within the own research area	
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills	
self-dependent project assessment, especially abroad being able to cooperate and work in a team in project groups strategies of self dependent acquisition of knowledge		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Individual Project wor	k	
Unterrichtssprache	r teaching language	
Deutsch English	Français Espaniol	
German or English		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Up-to-date literature of Business Computing: individual; topic dependent		
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4482 Spezielles Vertiefungsgebiet Economics ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Economics eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Economics zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Zur Zeit sind keine Voraussetzungen bekannt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Vertiefte Kenntnisse über spezielle Gebiete der Economics	
Methodenwissen: methodic competence	Alle Methoden der Economics je nach Schwerpunkt	
Transferkompetenz: transfer competence	Anwendung von geeigneten wissenschaftlichen Methoden am eigenen Schwerpunkt	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
themenabhängig		
Unterrichteenrache	I tooching longuage	
Unterrichtssprache	r teaching language	
Deutsch English Français Espaniol		
themenabhängig		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature	

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4491 Masterarbeit Economics Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	20
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die/der Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Economics auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass der Arbeitsaufwand, bezogen auf die jeweils gültige Prüfungsordnung, Vollzeitarbeit entspricht. Die unterschiedlichen Prüfungsmodalitäten sind unter den Ablaufinformationen dargestellt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Master-Arbeit veranstalten in der Regel Module, Seminare oder Kolloquiuen, in denen die Methodik und die Anforderungen für Master-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Prüfungsmodalitäten einer Abschlussarbeit

	- ·p· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Masterarbeit (neue Studiengänge)
Bearbeitungzeit	` '	(=)	6 Monate
			Empirie hat keinen Einfluss
	erhöht sich bei Empirie um 2	erhöht sich bei Empirie umd	
	Monate	2 Monate /	
Regelumfang	60 Seiten	60 Seiten	80 Seiten
Zweitgutachter	erforderlich	erforderlich	
Mündliche Prüfung			erforderlich

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4491 Master Thesis in Economics □ Deutsch ☑ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics	
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	20	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of Economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of XXX weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in XX months after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the master thesis normally organize seminars and colloquia in which the methodic and the requirements for a master thesis will be discussed. The times and rooms will be announced by the professorship in each case at the beginning of the semester.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Unterrichtssprache / teaching language		
- Chief to the control of the contro		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Remerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4511 Fachdidaktik: Didaktik in und für sozial-ökonomische Handlungsfelder
	Deutsch English Francais Espanioi (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kremer, HHugo Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung
Auskünfte: information	Burda, Arne Kremer, HHugo Prof. Dr. Sandmann, Detlef Gockel, Christof
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Modul zur Fachdidaktik:

Das Modul vermittelt eine Vertiefung im didaktischen Handeln und Denken in sozial-ökonomischen Handlungsfeldern. Die Studierenden erwerben Kompetenzen in der Entwicklung, Durchführung und Evaluation von Lehr-/Lernarrangements für das kaufmännische Berufsfeld. Sie werden in die Lage versetzt, die Gestaltung von didaktischen Einheiten unter der Berücksichtigung der geltenden Rahmenbedingungen begründet und unter Rückgriff auf Theorien und Modelle vorzunehmen. Die Erprobung der eigenen didaktischen Konzeptionen im Rahmen von Berufsschulpraktika wird vorbereitet, begleitet und reflektiert. Instrumente und Methoden der Lehr-/Lernforschung werden für das individuelle reflektierte Handeln in didaktischen Kontexten angewandt

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2521 Lernen und Lehren, Nachweis des erziehungswissenschaftlichen Orientierungspraktikum (mind. Umfang 4 Wochen an einem Berufskolleg)

Erläuterungen / comments:

erfolgreicher Abschluss des Moduls "Lernen und Lehren" und des erziehungsw. Blockpraktkum oder ggf. Kompensation vor der Belegung des Moduls Fachdidaktik

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine with these modules: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 35% pa: Projektarbeit / project work

	nt: Droktikum / internahin			
2. 30%	pt: Praktikum / internship			
3. 35%	pa: Projektarbeit / project work			
4. 0%				
5. 0%				
Summe 100%				
Erläuterungen / comments :				
Bitte beachten Sie: Detaillierte Hinweise zur Beurteilung werden in der konstituierenden Sitzung gegeben. Das Schulpraktikum ist Bestandteil des Moduls Fachdidaktik. Hierzu ist ein Praktikumsbericht anzufertigen. Bitte beachten Sie den Aushang, der weitere Informationen enthält.				
Zeitmodus / semester				
Sommersemester Wintersemester				
Lernziele / learning o	objectives			
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden können bestehende Curricula aufgrund ihrer Systematik differenzieren. Für die Gestaltung von Lehr-/Lernarrangements werden Konzepte in der Tradition der handlungsorientierten Didaktik herangezogen. Einzelne didaktische Entscheidungsfelder können in deren Zusammenspiel konzipiert, umgesetzt und evaluiert werden.			
Methodenwissen: methodic competence	Bestehende Curricula und didaktische Konzeptionen werden analysiert und daraus werden Vorgaben für das eigene didaktische Handeln theoriebezogen abgeleitet. Eigene didaktische Konzeptionen werden unter Zuhilfenahme von Theorien und Modelle entwickelt und realisiert.			
Transferkompetenz: transfer competence	Die Studierenden übernehmen selbständig den vollständigen Handlungsprozess einer didaktischen Konzeption: von der Analyse der curricularen Vorgaben und der bestehenden Rahmenbedingungen, über die Entwicklung einer Grobkonzeption, die Gestaltung notwendiger Materialien und Aufgabensituationen, die Erprobung der eigenen Entwicklung an beruflichen Schulen und der darauf bezogenen Evaluation.			
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Studierenden können einzelne Entscheidungen und ihre Konzeptionen vor dem Hintergrund theoretischer Modelle und Konzepte begründet darstellen und verteidigen. Sie lernen die Grenzen von der Gestaltung von Situationen kennen und agieren verantwortlich gegenüber der Lernergruppe wie auch gegenüber sich selbst.			
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills				
Analyse- und Interpretationsfähigkeit, Entwicklung von didaktischen Modellierungen, argumentatives Vorgehen, reflektierte Entwicklungsarbeit, Selbst- und Fremdevaluationen				
Methodische Umsetzung / methodic implementation				
Inputphasen Übungsphasen sowohl individuell wie auch in Gruppenarbeit schulpraktische Studien / Reflexion				
Unterrichtssprache / teaching language				
□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol				
deutsch				

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Der Veranstaltungsablauf wird frühzeitig bekannt gegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Materilaien zur Veranstaltung werden in der virtuellen Lernumgebung angeboten.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4511 Didactics in and for Social Economic Fields of Action ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

module for didactics:

The module imparts a consolidation in didactic actions and thinking in social economic fields of action. The students acquire competences in development, accomplishment and evaluation of teaching and learning arrangements for the commercial occupational area. They will be enabled to deal reasonably with the composition of didactic entities with the provision for the effective frameworks and to fall back on theories and models. The testing of own didactic concepts in the context of a practical training at a vocational school will be prepared, guided and reflected. Instruments and methods of teaching and learning research will be applied for the individual reflected actions in didactic contexts.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise: Complex Teaching/Learning arrangements Project: school practical studies and accompanied seminar

Lecture/Exercise: Design of Teaching/Learning arranngements unter consoderation of Teaching/Learning Research

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

W2521 Study and Teaching

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 50% pt: Praktikum / internship 3. 0%

0%

5. 0%	
Summe 100%	
Zeitmodus / semest	er
Wintersemester	
Lamaiala / /aamina	
Lernziele / learning	Objectives
Faktenwissen: factual knowledge	The students are able to differentiate existing curricula due to their systematics. Concepts within the tradition of practice oriented didactics will be consulted for the composition of teaching and learning arrangements. Selected didactic decision areas can be conceived, converted and evaluated in their interplay.
Methodenwissen: methodic competence	Existing curricula and didactic concepts will be analyzed and guidelines for own didactic actions will be derived based on theory. Didactic concepts of ones own will be developed and realized with the aid of theories and models.
Transferkompetenz: transfer competence	The students inherit independently the complete action process of a didactic conception: from the analysis of curricular guidelines and the existing frameworks to the development of a rough conception, the arrangement of necessary material and task situations, the testing of own developments in vocational schools and the related evaluation.
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	The students are able to demonstrate and defend reasonably selected decisions and their conceptions against the background theoretical models and concepts. They get to know the limits of the arrangement of situations and act responsibly towards the study group as well as towards themselves.
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills
	and interpret, development of didactic modeling, argumentative actions, reflective elf evaluation and evaluation of others
Methodische Umset	zung / methodic implementation
Input phases Exercise phases as w school practical studio	vell as individual and also group work es/reflection
Unterrichtssprache	I teaching language
Deutsch English	Français Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Prof. Sloane Material Prof. Sloane

German

u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen

Jank, W. / Meyer, H. (1994): Didaktische Modelle, 3. Aufl. Frankfurt (Main) 1994.

Martial, I. (1996): Einführung in didaktische Modelle, Baltmannsweiler 1996.

Sloane, P. F. E. (1999): Situationen gestalten, Markt Schwaben 1999.

Kaiser, F. J. / Kaminski, H. (1997): Methodik des Ökonomieunterrichts, 2. Aufl., Bad Heilbrunn 1997. Bader, R. / Sloane, P. F. E. (2000): Lernen in Lernfeldern, Markt Schwaben 2000.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4512 Berufspädagogik: Berufliche Bildungssysteme als institutionell geprägte Felder ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Beutner, Marc Prof. Dr. Gebbe, Marcel Kremer, HHugo Prof. Dr. Sloane, Peter F. E. Prof. Dr. N.N.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Modul zur Berufspädagogik:

Die Studierenden können in einem institutionell geprägten Feld in unterschiedlichen Formaten didaktisch handeln. Das Modul vermittelt die wichtigen Strukturen, Prinzipien und Prozesse des beruflichen Bildungssystems. Die Studierenden können diejenigen Kompetenzen erwerben, die es ihnen ermöglichen, in beruflichen Institutionen zu arbeiten, diese zu gestalten und an bildungspolitischen Prozessen im beruflichen Bildungssystem aktiv mitzuwirken. Sie werden in die Lage versetzt, das berufliche Bildungssystem und dessen Institutionen auf deren Wirk- und Handlungsweisen hin zu untersuchen, Vergleiche mit anderen Systemen vorzunehmen und Reformoptionen hinsichtlich ihrer Potenziale und Grenzen einzuschätzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Eine Auseinandersetzung mit den Inhalten des Bachelor-Moduls "Betriebliche Bildung" wird empfohlen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 33% zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate

exam-1

2. pa: Projektarbeit / project work

	33%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
3.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester	
Sommersemester	

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Die Studierenden kennzeichnen Organisationen und gesellschaftliche Regelungen als factual knowledge Institutionen im Bereich der beruflichen Bildung. Sie wissen um die Möglichkeiten der Mitwirkung in diesem institutionell geprägten Feld. Sie kennen Strukturen und Prozesse in Bildungssystemen im internationalen Kontext. Reformbestrebungen und Innovationen werden diskutiert. Methodenwissen: Die Studierenden analysieren Institutionen hinsichtlich ihrer Wirkweise und ihrer methodic competence Gestaltbarkeit. Sie konzipieren unter Rückgriff auf Theorien bildungspolitische Positionen und Prozesse. Transferkompetenz: Berufliche Bildungssysteme können unter Berücksichtigung verschiedener Kriterien transfer competence analysiert und verglichen werden. Reformoptionen zur Entwicklung beruflicher Bildungssysteme werden kritisch hinterfragt und auf ihre Umsetzbarkeit hin überprüft. Die Mitwirkung und Gestaltbarkeit am beruflichen Bildungssystem wird aufgezeigt, gestaltet und evaluiert. Normativ-Die Studierenden finden eigenständige Positionen in den aktuellen Diskussionen im bewertendes Wissen: beruflichen Bildungssystem. Sie können Mitwirkungsprozesse verantwortlich für die an der normative competence beruflichen Bildung Beteiligten und sich selbst gestalten und bewerten. Ihr Vorgehen können sie stets argumentativ begründen, Vernetzungen und Konsequenzen voraussehen und reflektieren.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Systemisches Denken, argumentatives Vorgehen, reflexive Haltung gegenüber den eigenen Handlungen, Koordinations- und Kooperationsfähigkeit,		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Inputphasen Übungsphasen Gruppenarbeitsphasen		
Unterrichtssprache / teaching language		
□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol deutsch		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript Prof. Sloane

Materialien Prof. Sloane

u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen:

Euler, D. / Sloane, P. F. E. (Hrsg.): Duales System im Umbruch, Pfaffenweiler 1997.

Greinert, W.-D. (1995): Das duale System der Berufsausbildung in der Bundesrepublik Deutschland, Stuttgart 1995.

Arnold, R. / Lipsmeier, A. (1995): Handbuch der Berufsbildung, Opladen 1995.

Bonz, B. (2001, Hrsg.): Didaktik der beruflichen Bildung, Band 2, Baltmansweiler 2001.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4512 Vocational Training Systems ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik	
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

module to Economic Education:

The students are able to act didactically in an institutionally embossed field in different formats. The module imparts the important structures, principles and processes of the vocational training system. The students can gain the competences which make it possible for them to work in vocational institutions, to design them and to participate actively in educational processes within the vocational training system. They are enabled to analyze the functioning and acting of the vocational training system and its institutions, the can compare them with other systems and can evaluate the reform options regarding their potentials and limits.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Required Courses: Lecture/Exercise: Basic Ideas of Economic Education, Lecture/Exercise: Institutionenlehre Selection courses (1 out of 2): Lecture/Exercise: Internationally comparing vocational training research Lecture/Exercise: Model experiment research

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2511 Industrial Education

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 50% ha: Hausarbeit / home assignment 2. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100% Zeitmodus / semester Sommersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: The students distinguish organizations and social regularities as institutions in the area of factual knowledge vocational training. They know about the possibilities to participate in this institutionally embossed field. They know structures and processes in training systems within international contexts. Reform trends and innovations will be discussed. Methodenwissen: The students analyze institutions regarding their functioning and their designability. They methodic competence conceive educational positions and processes with recourse to theories. Transferkompetenz: Vocational training systems can be analyzed and compared taking into consideration transfer competence several criteria. Reform options for the development of vocational training systems will be questioned critically and checked regarding their feasibility. The participation and designability of the vocational training system will be identified, constructed and evaluated. Normativ-The students find independent positions in the up-to-date discussions in the vocational bewertendes Wissen: training system. They are able to create and evaluate responsibly processes of normative competence participation within the vocational education, for the involved persons and themselves. They are able to argumentatively justify their actions and they are able to envisage and reflect integration and consequences. Schlüsselqualifikationen / (soft) skills systemic thinking, argumentative acting, reflective attitude towards own actions, being able to coordinate and cooperate Methodische Umsetzung / methodic implementation Input phases Exercise phases Group work phases Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol German Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Prof. Sloane Material Prof. Sloane

u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen:

Euler, D. / Sloane, P. F. E. (Hrsg.): Duales System im Umbruch, Pfaffenweiler 1997.

Greinert, W.-D. (1995): Das duale System der Berufsausbildung in der Bundesrepublik Deutschland, Stuttgart 1995.

Arnold, R. / Lipsmeier, A. (1995): Handbuch der Berufsbildung, Opladen 1995.

Bonz, B. (2001, Hrsg.): Didaktik der beruflichen Bildung, Band 2, Baltmansweiler 2001.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4513 Entwicklung von Bildungsorganisationen ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik	
Auskünfte: information	N.N.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Das Modul zielt auf den Erwerb von Kompetenzen zur Entwicklung von Bildungsorganisationen. Der Fokus liegt dabei sowohl auf organisatorischen, kulturellen, personalen und pädagogischen Aspekten. Bildungsinstitutionen werden als organisatorische Einheiten beleuchtet, die im Implikationszusammenhang zur gesellschaftlichen Umwelt stehen und mit dieser interagieren. Im Rahmen dieser Interaktion werden Veränderungsanforderungen und -potenziale an die Bildungsinstitutionen herangetragen. Es gilt bestehende Reformoptionen für die Entwicklung von Bildungsorganisationen kritisch zu hinterfragen und deren Implementationsmöglichkeit zu überprüfen. Weiterhin werden innovative Entwicklungsrichtungen gesucht und diskutiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	33%	ue: Übung / exercises
2.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment
4.	0%	
5.	0%	
Summe	99%	

Erläuterungen / comments: Die Prüfungsmodalitäten werden in der konstituierenden Sitzung vorgestellt. Zeitmodus / semester Sommersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: Die Studierenden kennzeichnen Schule und andere Bildungseinheiten als Organisationen, factual knowledge die vielfältig beschreibbar und gestaltbar sind. Sie können unterschiedliche Entwicklungslinien diskutieren, deren Herausstellungsmerkmale kennzeichnen und jeweilige Chancen und Risiken benennen. Aus der Vorstellung von sich entwickelnden Organisationen werden die Frage der Entwicklungsrichtung diskutiert und wesentliche Entwicklungstreiber sowie -hemmnisse analysiert. Methodenwissen: Bildungsorganisationen werden vor dem Hintergrund ihrer spezifischen Aufträge und der methodic competence daraus abzuleitenden Funktionen analysiert und Einflussmöglichkeiten und Gestaltungsparameter herauskristallisiert. Die Studierenden können auf der Grundlage von organisations- und bildungstheoretischen Theorien und Modellen die Bildungsorganisationen gestalten. Transferkompetenz: Die Studierenden werden in die Lage versetzt, Maßnahmen zur Entwicklung von transfer competence Bildungsorganisationen zu planen, durchzuführen und zu bewerten. Sie können bestehende Konzeptionen hinsichtlich ihrer Implementationsfähigkeit, den zu erwartenden Hemmnissen und förderlichen Faktoren einschätzen. Normativ-Für exemplarische Bildungsorganisationen können die Studierenden leitende bewertendes Wissen: Organisationsziele in Abhängigkeit von der Einbettung der Organisationen im normative competence Gesamtkontext formulieren, Gestaltungsoptionen wahrnehmen und Entwicklungsmodelle konzipieren. Sie können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene bildungspolitische Position und deren Auswirkung auf einzelne Organisationseinheiten vertreten und reflexiv bewerten. Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Systemisches Denken, argumentative Fähigkeiten, Koordinations- und Kooperationsfähigkeit, Präsentationstechniken, Vermittlung von Konzeptionen

Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Inputphasen Erkundungsprojekt Übungsphasen sowohl in selbstgesteuerten Lernphasen wie auch in Gruppenarbeiten		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol deutsch		

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Modul: W4513

Skript Prof. Sloane

Materialien Prof. Sloane

u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen:

Dubs, R. (1994): Die Führung einer Schule, Stuttgart 1994.

Diederich, J. / Tenorth, H.-E. (1997): Theorie der Schule. Ein Studienbuch zu Geschichte, Funktionen und Gestaltung, Berlin 1997.

Dubs, R. (1998): Qualitätsmanagement für Schulen, St. Gallen 1998.

Hasenbank, T. (2001): Führung und Leitung einer Schule (FLeiS) als Dimension und

Rahmenbedingung berufsschulischer Entwicklung, Paderborn 2001.

Dilger, B. / Kremer, H.-H. / Sloane, P. F. E. (Hrsg.): Wissensmanagement an berufsbildenden Schulen, Paderborn 2003.

Buschfeld, D. (2002): Konditionen beruflicher Bildungsgänge, Köln 2002.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4513 Development of Educational Organizations □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik	
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

The module aims at the acquirement of competences for the development of educational organizations. The focus here is on organizational, cultural, personal and pedagogic aspects. Educational organizations will be highlighted as organizational entities which stand in implication context to the social environment and interact with it. Within the limits of this interaction variation requirements and potentials will be presented to the educational institutions. It is necessary to question reform options for the development of educational organizations critically and to control their possibilities for implementation. Furthermore innovative development trends will be searched for and discussed.

Lecture/Exercise: School and School development Lecture/Exercise: Education Management in vocational training project

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester	
Wintersemester	

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

The students indicate school and other educational areas as organizations which are describable and designable in many ways. They are able to discuss different development lines, they can mark their development characteristics and they are able to name

respective chances and risks.

Methodenwissen: methodic competence

Educational organizations will be analyzed against the background of specific instructions and the derived functions and they are able to crystallize influence capabilities and design parameters. The students are able to arrange educational organizations on the basis of

organization and education theoretical theories and models.

Transferkompetenz: transfer competence

The student are enabled to plan, implement and evaluate procedures for the development of educational organizations. They are able to evaluate existing conceptions regarding

their implementation capability, the awaited restraints and beneficial factors.

Normativbewertendes Wissen: normative competence The students are able to express leading organization goals for exemplary educational organizations depending on the embedding of organizations in the whole context. They are able to apprehend options of arrangement and conceive development models. They are able to arguments reasonably and they can represent and reflexively evaluate a self found

educational position and its effect on selected organization entities.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

systemic thinking, argumentative abilities, capabilities to coordinate and cooperate, presentation techniques, intermediation of conceptions

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Inpu tphases

Investigation project

Exercise phases in self controlled learning phases as well as in group work

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc.	practical in	plementation	, schedule
---------------------------------------	--------------	--------------	------------

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Prof. Sloane

Material Prof. Sloane

u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen:

Dubs, R. (1994): Die Führung einer Schule, Stuttgart 1994.

Diederich, J. / Tenorth, H.-E. (1997): Theorie der Schule. Ein Studienbuch zu Geschichte, Funktionen und Gestaltung, Berlin 1997.

Dubs, R. (1998): Qualitätsmanagement für Schulen, St. Gallen 1998.

Hasenbank, T. (2001): Führung und Leitung einer Schule (FLeiS) als Dimension und Rahmenbedingung berufsschulischer Entwicklung, Paderborn 2001.

Dilger, B. / Kremer, H.-H. / Sloane, P. F. E. (Hrsg.): Wissensmanagement an berufsbildenden Schulen, Paderborn 2003.

Buschfeld, D. (2002): Konditionen beruflicher Bildungsgänge, Köln 2002.

Universität Paderborn Fakultät W/W/	W4514 BWL für Lehramt Sek. IIb	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education	
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.	
Credits/ECTS:		
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
BWL - Prüfungsmodul für die	e Studierenden des Studiengangs Lehramt Sek. IIb	
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)	
Koordination der Prüfungslei BWL	stungen für den Studiengang Lehramt Sek. Ilb, mit Belegung weiterer Fachmodule in	
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Prüfungsmodalitäten / ass	essments	
1. 0%		

1. 0% 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 0%

Erläuterungen / comments:

Im Rahmen des Moduls BWL für Sek Ilb, werden die für den Studiengang Lehramt Sek Ilb notwendigen Leistungen (Leistungsnachweise und Klausuren gestaffelt angeboten. Die Belegung der Module, die für die Prüfungsleistungen vorbereitet erfolgt in Abstimmung mit dem Lehrstuhl für Wirtschaftspädagogik und orientiert sich an der ausgegebenen Liste möglicher Belegmodule.

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Francais Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Remarkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4515 VWL für Lehramt Sek. IIb
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
VWL - Prüfungsmodul für die	e Studierenden des Studiengangs Lehramt Sek. IIb
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Koordination der Prüfungslei BWL	stungen für den Studiengang Lehramt Sek. IIb, mit Belegung weiterer Fachmodule in
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kambinationahinwaisa Ü	berschneidungen / overlapping modules
Kombinationshinweise - 0	berschilleldungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Brüfungemedelitäten / ess	ocemente

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	0%			
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	0%			

Erläuterungen / comments:

Im Rahmen des Moduls BWL für Sek Ilb, werden die für den Studiengang Lehramt Sek Ilb notwendigen Leistungen (Leistungsnachweise und Klausuren gestaffelt angeboten. Die Belegung der Module, die für die Prüfungsleistungen vorbereitet erfolgt in Abstimmung mit dem Lehrstuhl für Wirtschaftspädagogik und orientiert sich an der ausgegebenen Liste möglicher Belegmodule.

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
, company of the second of the
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Remerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4516 Außerschulisches Praktikum ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education
Auskünfte: information	Dehmel, Alexandra
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Dieses Modul ist nur von Studierenden des Studiengangs Lehramt Berufskolleg, berufliche Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften, belegbar!

Die Anmeldung zum Modul erfolgt direkt am Department für Wirtschaftspädagogik!

Das außerschulische Praktikum dient der Erkundung und dem Kennenlernen eines Praxisfeldes mit Bezügen zur späteren Tätigkeit als Lehrer oder Lehrerin an Berufskollegs. Solche Bezüge finden sich unter Anderem bei Institutionen und Bereichen, die sich mit beruflicher Bildung im weitesten Sinne beschäftigen. Genannt werden können hier z. B. Industrie- und Handelskammern, Landesinstitute oder Aus- und Weiterbildungsbereiche in Unternehmen. Es besteht auch die Möglichkeit, in dem Praktikum konkrete Anwendungsbereiche wirtschaftswissenschaftlichen Wissens kennen zu lernen (z. B. im Bereich Rechnungswesen). Alle Formen außerschulischer Praktika setzen Erfahrungen mit der Schule voraus, die im Rahmen des Grundstudiums erworben werden. Das außerschulische Praktikum sollte deshalb in der Regel im Hauptstudium durchgeführt werden. Die Praktikumsdauer beträgt mindestens 2 Wochen. Das Modul beinhaltet eine intensive Reflexion des Praktikums, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen Praktikumsbericht. Bei dem Praktikum handelt es sich um das außerschulische Plichtpraktikum, das Studierende des Lehramts Berufskolleg absolvieren müssen (weitere Informationen hierzu sind erhältlich beim PLAZ unter http://plaz.uni-paderborn.de/Lehrerbildung/Im_Studium/Praxisphasen/Ergaenzungspraktikum/Ausserschulisches_Praktikum/).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Dieses Modul ist nur von Studierenden des Studiengangs Lehramt Berufskolleg, berufliche Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften, belegbar.

1. 0% 2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 0 %	, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen
2. 0% 3. 0% 4. 0% 5. 0%	, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen
3. 0% 4. 0% 5. 0%	, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen
4. 0% 5. 0%	, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen
5. 0%	, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen
	, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen
5 ,,	, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen
Erläuterungen / comments :	, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen
Das Modul beinhaltet eine intensive Reflexion des Praktikums Praktikumsbericht. Es erfolgt keine Benotung!	
Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
	Berschulische Lebens- und Arbeitswelten. Sie reflektieren Lern- und Arbeitsprozesse und bereiten diese
transfer competence Berufskollegs her und reflektiere	e zu ihrer späteren Tätigkeit als Lehrkräfte an en systematisch ihre Erfahrungen vor diesem Hintergrund. nen Kompetenzen in die jeweiligen Arbeitskontexte ein
bewertendes Wissen: Entwicklungsprozess. Sie reflek	Verantwortung für den eigenen Lern- und tieren und bilanzieren ihre Kompetenzen vor dem rbeitskontexts und ziehen Konsequenzen bzgl. ihres
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Methodische Umsetzung / methodic implementatio	n
2-wöchiges Praktikum, das selbst organisiert werden m Praktikumsbericht und intensive Reflexion des Praktiku	nuss. Ims in Kleingruppen.
Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Nach Vereinbarung!

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W4517 Wirtschaftspädagogik VI: Forschungsmethoden
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Beutner, Marc Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Beutner, Marc Prof. Dr. Gockel, Christof
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
qualitativen Forschungsmeth dabei die Implikationszusami Herangehensweisen. Dazu g Forschungsmethoden.	rwerb von Kompetenzen zur Auswahl, Anwendung und Reflexion von quantitativen und noden im Rahmen von wirtschaftspädagogischen Forschungsprojekten. Im Fokus lieger menhänge von Erkenntnisinteresse, Forschungsfragen und methodischen gehört auch die wissenschaftstheoretische Auseinandersetzung zum Einsatz von
Lehrveranstaltungen (Teiln	nodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Ül	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. pa: Projektarbeit / project work 60% 2. ak: Abschlussklausur / final written exam 40% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100% Erläuterungen / comments: Darstellung eines Forschungs- und Entwicklungsansatzes (Paper, 7 Seiten) - 70 %

Aktive Seminargestaltung (30 Minuten, z. B. Präsentation) oder Literaturbericht (3 Seiten) - 30 %

Zeitmodus / semester	
Sommersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden können unterschiedliche quantitative und qualitative Forschungsmethoden beschreiben und erklären. Sie können die Zusammenhänge zwischen Erkenntnisinteressen in Forschungsprojekten und die Einflüsse auf die forschungsmethodische Modellierung erklären und analysieren. Die Studierenden können verschiedene methodische Herangehensweisen, u. a. vor dem Hintergrund Erkenntnistheoretischer Positionen, benennen, erklären und diskutieren. Sie können präsentierte Forschungsprojekte vor dem Hintergrund ihrer methodischen Ausgestaltung analysieren und mögliche Gestaltungsparameter aufzeigen.
Methodenwissen: methodic competence	Die Studierenden sind in der Lage Verfahren der qualitativen Sozialforschung problemadäquat auszuwählen, anzuwenden und kritisch zu reflektieren. Sie können sich im Rahmen der quantitativen Sozialforschung eines statistisch-mathematischen Inventariums bedienen, dieses vor dem Hintergrund konkreter Fälle anwenden sowie die Anwendung reflexiv betrachten und bewerten.
Transferkompetenz: transfer competence	Die Studenten werden in die Lage versetzt, geeignete methodische Instrumente für exemplarische Forschungsprojekte zu planen, anzuwenden und kritisch-konstruktiv zu reflektieren. Sie können bestehende, vor dem Hintergrund konkreter Forschungsprojekte, forschungsmethodische Konzeptionen in ihren Facetten analysieren und konstruktiv einordnen.
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Studierenden können kritisch-konstruktiv die Möglichkeiten und Grenzen unterschiedlicher Forschungsmethoden aufzeigen und bewertend dazu Stellung nehmen. Sie können sich als Forscher vor dem Hintergrund erkenntnistheoretischer Positionen thematisieren und ihr Forschungshandeln verbalisieren sowie konstruktiv bewerten.
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills
Methodische Umset	zung / methodic implementation
Unterrichtssprache	l teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

 $\textbf{Lernmaterialien, Literaturangaben} \ \textit{I learning material, literature}$

Literatur und Unterlagen zum Download

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4521 Media Didactics
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kremer, HHugo Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung
Auskünfte: information	Kremer, HHugo Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module aims at the acquirement of media didactic competence in which media didactics serves as an access to didactic problems and not as an isolated view of a didactic category.

Media has a double meaning for a business and economics teacher. There is on the one hand the task to prepare the target group for the contact with new media. This is expressed by the fact that an information processing competence, development competence etc has to be developed. New Media on the other hand gives extended potentials for the arrangement of learning surrounding. This module provides the opportunity to develop media didactic competences in combining presence and distance forms of learning.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise: Media Didactics

Lecture/Exercise: Design of Media based complex Learning surroundings

Project: Development and Use of Teaching and Learning media

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ Modul \ \textit{/ the following modules are prerequisites} :$

W4511 Didactics in and for social-economic fields of activity (Technical Didactics)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam 2. 50% pa: Projektarbeit / project work 3. 0% 4. 0% 5. 0%

Summe 100% Zeitmodus / semester Sommersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: The students are able to evaluate media in the world of a learner. They get to know factual knowledge application forms of learning and teaching media and their functions. They know about the connection of media development and application. The students are able to develop criteria of design for media and media data bases. Methodenwissen: The students are able to define the use of media. They are able to plan and convert methodic competence necessary work steps of media development. They can apply development tools. Transferkompetenz: The students are able to transfer their competences in the area of media development to transfer competence other development tools, educational organizations and backgrounds. Normativ-The students are able to evaluate the position of media within the area of conflict of the bewertendes Wissen: world of living and the educational goals. They are able to take up a position and argue normative competence about it. Schlüsselqualifikationen / (soft) skills face-to-face and virtual ability to cooperate, media competence, acquisition of learning strategies, ability to present, information winning, strategies to solve problems Methodische Umsetzung / methodic implementation Media Didactics: Lecture/ Self Learning entity Design of media based complex learning surrounding: Learning in case structures Development of teaching and learning material: virtual group work in project form Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol German Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Scripts / Documents from Prof. Kremer Webbased Self Learning Entities Media Databases

Media Development Tools

A registration over the virtual study forum is necessary.

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4522 Mediendidaktik ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kremer, HHugo Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung
Auskünfte: information	Kremer, HHugo Prof. Dr. Pferdt, Frederik G.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul zielt auf den Erwerb mediendidaktischer Kompetenz, wobei Mediendidaktik einen Zugang zu didaktischen Fragestellungen bietet und nicht eine isolierte Betrachtung einer didaktischen Kategorie. Medien haben für Wirtschaftspädagoginnen eine doppelte Bedeutung: Einerseits besteht die Aufgabe, die Zielgruppe auf den Umgang mit neuen Medien vorzubereiten. Dies drückt sich dadurch aus, dass Informationsverarbeitungsskompetenz, Erschließungskompetenz etc. zu entwickeln sind. Andererseits bieten neue Medien erweiterte Potenziale zur Gestaltung der Lernumgebungen. Im Modul soll die Möglichkeit geboten werden, über die Kombination von Präsenz- und Distanzlernformen mediendidaktische Kompetenz zu entwickeln.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	33%	pa: Projektarbeit / project work
3.	33%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Detaillierte Hinweise erhalten sie in der konstituierenden Sitzung bzw. im Rahmen der Information zur Veranstaltung.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Die Studierenden können Medien in der Lebenswelt von Lernenden einschätzen. Sie factual knowledge lernen Einsatzformen von Lehr- und Lernmedien und deren Funktionen kennen. Sie

wissen um den Zusammenhang von Medienentwicklung und

-verwendung. Die Studierenden können Gestaltungskriterien für Medien und

Mediendatenbanken entwickeln.

Methodenwissen: Die Studierenden können Mediennutzung bestimmen. Sie können notwendige methodic competence

Arbeitsschritte der Medienentwicklung planen und umsetzen. Sie können

Entwicklungswerkzeuge anwenden.

Transferkompetenz: Die Studierenden können ihre Kompetenzen im Bereich der Medienentwicklung auf andere transfer competence

Entwicklungswerkzeuge, Bildungsorganisationen und –gänge transferieren

Die Studierenden können die Stellung von Medien im Spannungsfeld von Lebenswelt und Normativ-

bewertendes Wissen: Bildungszielen bewerten. Sie können eine eigene Position einnehmen und diese normative competence

begründen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Face-to-face und virtuelle Kooperationsfähigkeit, Medienkompetenz, Erwerb von Lernstrategien, Präsentationsfähigkeit, Informationsgewinnung, Problemlösungsstrategien

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Mediendidaktik: Vorlesung / Selbstlerneinheit

Medienbasierte komplexe Lernumgebungen gestalten: Lernen in Fallstrukturen Lehr- und Lernmaterialien entwickeln: projektförmig virtualisierte Gruppenarbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skripten / Unterlagen von Prof. Kremer Webbasierte Selbstlerneinheiten Mediendatenbanken Medienentwicklungswerkzeuge Eine Anmeldung bei koaLA ist notwendig!

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4531 Coaching (Hochschuldidaktik I) Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Ziel des Moduls ist der Aufbau von kommunikativen Kompetenzen, die sich in der Planung, Durchführung und Evaluation von Qualifizierungsmaßnahmen niederschlagen. Die Teilnehmer entwickeln diese Fähigkeiten durch den Einsatz als Tutoren in Modulen im BA-Programm (Lernen durch Lehren).

Im Modul Hochschuldidaktik (1) Coaching geht es dabei um den Aufbau von Orientierungswissen über Kommunikations- und Lernprozesse. Daneben sollen Strategien zur Gestaltung von lehrbezogenen Kommunikationsprozessen entwickelt werden.

Die Teilnehmer werden im Rahmen des Moduls begleitenden Lehrstühlen zugeordnet. In Bezug zu Modulen aus dem Bachelor-Studiengang sollen Begleitungsmaßnahmen und Unterstützungsmaßnahmen geplant, durchgeführt und evaluiert werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Vorlesung Übung Erkundungsprojekt

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites : abgeschlossenes BA-Studium

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% pa: Projektarbeit / project work 2. 0% 3. 0%

4. 0%	
5. 0%	
Summe 100%	
Erläuterungen / comm	
Die Projektarbeit ist als	
2.6 :	
Zeitmodus / semest	ter
Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden analysieren kommunikative Situationen unter didaktischen Gesichtspunkten. Sie benutzen hier kommunikations-theoretische und didaktische Modelle zur Strukturierung der Situation und sind in der Lage, Lernprozesse theoretisch zu erörtern.
Methodenwissen: methodic competence	Die Studierenden entwickeln auf der Grundlage der Analysen Gestaltungsinstrumente zur Unterstützung von Lernprozessen und entwerfen Lehr-/Lernprogramme
Transferkompetenz: transfer competence	Die Studierenden verschriftlichen ihre Strategien und Reflexionen in Form und didaktischen Konzeptionen
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Studierenden zeigen die Möglichkeiten und Grenzen der Situationsgestaltung auf und thematisieren ihr eigenen Möglichkeiten und Selbstverantwortlichkeit in solchen Prozessen.
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills
Strukturierung von W	/issen, konzeptionelles Arbeiten, didaktische Modellierung, Erkundung von Lebenswelten,
Methodische Umset	tzung / methodic implementation

Inputveranstaltung mit Gruppenübungen (Inputphasen, Gruppenarbeitsphasen, Selbstlernphasen) Erkundungsprojekt an den Einsatzlehrstühlen)

Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript Sloane Power-Point-Präsentationen Arbeitsaufträge zur Reflexion und Gestaltung Erkundungsaufträge

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4531 University Didactics I: Coaching □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module University Didactics I forms an entity with the module University Didactics II. The collective goal is a composition of communicative competences which are reflected in the planning, accomplishment and evaluation of qualification methods. The participants develop these capabilities when working as a tutor in a BA program (learning by teaching)

The module University Didactics I Coaching deals with the composition of orientation knowledge about communication and learning processes. Aside strategies for the arrangement of teaching oriented communication processes shall be developed.

The participants will be assigned to accompanying professorships in the context of this module. In the context of an investigation project at these professorships the students analyze the application area for their tutorial after didactic aspects.

Lecture Exercise Investigation Project

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

finished BA study course

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. pa: Projektarbeit / project work
- 2. 0%
- 3.

Erläuterungen / comments:

The project work is to be designed as portfolio.

100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Summe

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: The students analyze communicative situations under didactic aspects. They use factual knowledge

communication theoretical and didactic models for the structuring of situations and they are

capable to discuss learning processes theoretically.

Methodenwissen: methodic competence The students develop design instruments on the basis of analyses for the backup of

learning processes and they create learning and teaching programs.

Transferkompetenz: transfer competence The students write down their strategies and reflections in form and didactic conceptions.

Normativbewertendes Wissen: normative competence The students highlight the possibilities and limits of situation design and pick out their own

possibilities and self responsibility in such processes as a central theme.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

structuring of knowledge, conceptual working, didactic modeling, investigation of environments

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Input course with group exercises (Input phases, Group work phases, self learning phases) Investigation project at the application faculties(see Module University Didactics (2)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Sloane

Power-Point-Presentations

Work Orders for reflection and Design

Work Orders for investigation

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4532 Tutoren- und Mentorentraining (Hochschuldidaktik II)
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Im Modul Hochschuldidaktik wird das Ziel verfolgt, kommunikativen Kompetenzen, die sich in der Planung, Durchführung und Evaluation von Qualifizierungsmaßnahmen niederschlagen, aufzubauen. Die Teilnehmer entwickeln diese Fähigkeiten durch den Einsatz als Tutoren in Modulen im BA-Programm (Lernen durch Lehren). Im Modul Hochschuldidaktik (2) Tutoren- und Mentorentraining geht es dabei um die theoriegeleitete Anwendung des im Rahmen der wirtschaftspädagogischen Pflichtmodulen entwickelten didaktischen und kommunikationstheoretischen Wissens. Die Studierenden führen in Gruppen Tutorenmaßnahmen an begleitenden Lehrstühlen durch und evaluieren den Erfolg dieser Maßnahmen im Rahmen der Studienkonzeption der jeweiligen Lehrstühle.	
Lehrveranstaltungen (Teiln	nodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites : abgeschlossenes BA-Studium	
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 100%	pa: Projektarbeit / project work

0%

0%

0% 0%

2.

3.

4.

Summe 100% Erläuterungen / comments :		
Die Projektarbeit ist als I	Portfolio zu erstellen.	
Zeitmodus / semeste	er	
Sommersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Die Studierenden benutzen didaktisches und kommunikationstheoretisches Wissen zur Planung von Lehr-/Lernmaßnahmen.	
Methodenwissen: methodic competence	Die Studierenden planen auf der Grundlage didaktischer Modelle eine Qualifizierungsmaßnahme für das BA-Programm und binden sich dabei in das didaktische Konzept des begleitenden Lehrstuhls ein.	
Transferkompetenz: transfer competence	Die Studierenden setzen ihr Qualifizierungskonzept im BA-Programm um und evaluieren den Erfolg ihrer Maßnahme im Kontext des begleitenden Lehrstuhls.	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Die Studierenden übernehmen Verantwortung für eine Qualifizierungsmaßnahme im Rahmen des Programms des begleitenden Lehrstuhls	
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills	
Planung, Durchführung und Evaluation von didaktischen Einheiten, Vermittlungsfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Perspektivenwechsel		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Inputveranstaltung mit Gruppenübungen Experimenteller Unterricht Reflexionsphase Multiplikatorenmodell mit begleitenden Lehrstühlen		
Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol deutsch		
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript Sloane Power-Point-Präsentationen Arbeitsaufträge zur Reflexion und Gestaltung Begleitungsmaterial für Tutorien Reflexionshilfen

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4532 University Didactics II: Tutor and Mentor Training □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module University Didactics I forms an entity with the module University Didactics II. The collective goal is a composition of communicative competences which are reflected in the planning, accomplishment and evaluation of qualification methods. The participants develop these capabilities when working as a tutor in a BA program (learning by teaching)

The module University Didactics II Tutor and Mentor Training deals with the theory managed application of the didactic and communication theoretical knowledge of the module University Didactics I. The students accomplish tutor procedures at accompanying professorships in each case in a group and they evaluate the success of these procedures in the context of study conceptions of the respective professorships.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise: didactic theory for the design of Teaching/Learning processes Project: experimental education /Learning by Teaching) in multiplier models of the accompanying faculty Evaluation group

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

finished BA study course

Erläuterungen / comments:

can only be taken together with university didactics I. Coaching.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100% pa: Projektarbeit / project work

2. 0%

Reflection phase

Multiplier model with accompanying faculties

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Sloane

Power-Point-Presentations

work Orders for the reflection and design

Accompanying material for tutorials reflection help

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4581 Spezielles Vertiefungsgebiet Wirtschaftspädagogik
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	
Zeitmodus / semester	
Sommersemester	

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 1013-1159 Modul: W4581

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4582 Spezielles Vertiefungsgebiet Wirtschaftspädagogik
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 01 Wirtschaftspädagogik
Auskünfte: information	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul zielt auf die Vertiefung und selbstständige Bearbeitung von aktuellen Problemstellungen der Berufs- und Wirtschaftspädagogik. Vor dem Hintergrund der Forschungsgebiete des Departments für Wirtschaftspädagogik werden aktuelle und relevante Forschungsfragen und Problemstellungen generiert und analysiert. Es werden die für die Problemstellung relevanten Bezugskonzepte und Theorien recherchiert und in einer projektförmigen Bearbeitung auf die Lösung hin fokussiert. Das Modul ist projektförmig organisiert und orientiert sich an der Logik von Forschungsprojekten, in denen die Meilensteine: Projektantrag und Begründung der Bearbeitung, Projektplanung und –steuerung, Wahl des methodischen Vorgehens und deren Durchführung sowie Dokumentation anhand einer exemplarischen Forschungsfrage thematisiert und bearbeitet werden. Ziel des Moduls ist es, neben der Beschäftigung mit aktuellen Entwicklungslinien in besonderer Weise die Fähigkeiten zu entwickeln, die prägenden Faktoren einer exemplarischen Problemstellung zu analysieren, vorhandene Konzepte und Theorieansätze auf ihre Brauchbarkeit für die Problemlösung zu hinterfragen und einen spezifischen Lösungsvorschlag zu erstellen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Geblocktes Projektseminar Termine gemäß jeweils aktuellem Aushang Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% pa: Projektarbeit / project work 2. 0%

Modul: W4582 Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 3. 0% 4. 0% 0% Summe 100% Erläuterungen / comments: Ausgestaktung der Prüfungsmodalitäten kann je nach Projekt unterschiedlich sein (z.B. Projektportfolio); für nähere Informationen siehe jeweils aktuellen Aushang Zeitmodus / semester nach Ankündigung Lernziele / learning objectives Faktenwissen: zu den angestrebten Kompetenzen siehe unten "Bemerkungen" factual knowledge Methodenwissen: Problemformulierung, Problemanalyse, Systemisches Denken, argumentative Fähigkeiten, methodic competence Koordinations- und Kooperationsfähigkeit, Präsentationstechniken, Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Projektarbeit; für nähere Informationen siehe jeweils aktuellen Aushang Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule siehe jeweils aktuellen Aushang Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature Wird jeweils angegeben Bemerkungen / comments

1015-1159

Orientierungswissen:

Die Studierenden erkennen aus der bisherigen Beschäftigung mit Berufs- und Wirtschaftspädagogischen Fragestellungen relevante und aktuelle Forschungsfelder. Sie präzisieren Forschungsfragen und leiten entsprechende Konkretisierungen ab. Vertiefungen in spezifische Felder der Berufs- und Wirtschaftspädagogik werden bezogen auf die ausgewählten Problemstellungen vorgenommen und insbesondere die relevanten Bezugstheorien werden recherchiert und aufbereitet.

Problem- und Strategiewissen:

Die Studierenden fokussieren in Rahmenthemen auf relevante und bearbeitbare Fragestellungen. Sie analysieren und konkretisieren Forschungsfragen. Zur Bearbeitung der Forschungsfragen wird ein forschungsmethodisches Design aufgestellt und systematisch abgearbeitet. Die Strukturierung des Projektes über die Methoden des Projektmanagements werden auf das Forschungsprojekt bezogen.

Anwendungs- und Handlungswissen:

Die Studierenden werden in die Lage versetzt, Forschungsprojekte mit zu planen, durchzuführen und zu bewerten. Sie können bestehende Konzeptionen hinsichtlich ihrer Anwendbarkeit, der Implementationsfähigkeit, den zu erwartenden Hemmnissen und förderlichen Faktoren einschätzen.

Verantwortungswissen:

Die Studierenden erkennen die Aktualität von Forschungsfragen. Sie schätzen und beurteilen die Relevanz der Bearbeitung von Forschungsprojekten und schätzen deren Ergebnisse hinsichtlich der gesellschaftlichen Verantwortbarkeit ab. Sie planen, steuern und kontrollieren das Projektvorgehen sowohl sachgerecht als auch methodisch durchdacht. Sie verwenden hierzu die bestehenden Standards der Forschung.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4591 Masterarbeit Wirtschaftspädagogik Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education
Auskünfte: information	Kremer, HHugo Prof. Dr. Sloane, Peter
Credits/ECTS:	20
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Gegen Ende des Masterstudiums ist eine Masterarbeit anzufertigen. Diese ist grundsätzlich am Department für Wirtschaftspädagogik anzumelden. Die Masterarbeit soll zeigen, dass die Studentin oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine fortgeschrittene Problemstellung aus dem Bereich der Wirtschaftspädagogik auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 16 Wochen (= 20 ECTS = 600 Std. workload) Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird semesterbegleitend erstellt und spätestens sechs Monate nach der verpflichtenden Anmeldung abgegeben. Sie soll einen Umfang von ca. 80 DIN A4-Seiten haben. In Absprache mit dem jeweiligen Betreuer sind das Konzept, Zwischenergebnisse oder die Ergebnisse der Master-Arbeit von den Studierenden zu präsentieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Masterarbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquiuen, in denen die Methodik und die Anforderungen für Master-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W4511 Didaktik in und für sozial-ökonomische Handlungsfelder

W4512 Berufliche Bildungssysteme als institutionell geprägte Felder

Erläuterungen / comments:

Beide Module müssen vor Beginn der Master-Arbeit erfolgreich absolviert werden.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ha: Hausarbeit / home assignment

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 1018-1159 Modul: W4591 90% 2. pp: Präsentation / presentation 10% 3. 0% 4. 0% 5. 0% Summe 100% Zeitmodus / semester Sommersemester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4591 Master Thesis in Vocational Education
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. Wirtschaftspädagogik - Vocational Education
Auskünfte: information	Sloane, Peter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	20
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of Economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 16 weeks(= 20 ECTS = 600 hrs. workload) fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in

16 weeks after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages. In consultation with zthe respective tutor, the student has to present the concept, intermediate results or results of the master thesis.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the master thesis normally organize seminars and colloquia in which the methodic and the requirements for a master thesis will be discussed. The times and rooms will be announced by the professorship in each case at the beginning of the semester.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules:} \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 90% ha: Hausarbeit / home assignment 2. 10% pp: Präsentation / presentation 3. 0% 4. 0% 5.

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 1020-1159 Modul: W4591 0% Summe 100% Zeitmodus / semester Sommersemester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4592 Wirtschaftspädagogisches Kolloquium □ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Beutner, Marc Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung	
Auskünfte: information	Beutner, Marc Prof. Dr. Zoyke, Andrea	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	

Im Kolloquium soll ein individuelles wirtschaftspädagogisches Profil erarbeitet werden. Das wirtschaftspädagogische Profil soll in einem Portfolio zusammengeführt werden und im Rahmen eines Kolloquiums erörtert werden. Die Studierenden haben so die Gelegenheit den individuellen Kompetenzerwerb systematisch aufzuarbeiten.

Die folgenden Ziele werden im Rahmen des wirtschaftspädagogischen Kolloquiums verfolgt

Systematische Zusammenführung des individuellen Kompetenzerwerbs

Bestimmung einer wirtschaftspädagogischen Position

Erarbeitung einer Basis zur Verankerung weiterer Entwicklungsprozesse

Verknüpfung des Kompetenzerwerbs in einer modularisierten Ausbildungsstruktur

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Fachdidaktik

Berufspädagogik

- 4 fachwissenschaftliche Module
- 1 wirtschaftspädagogisches Wahlmodul

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Erläuterungen / comments:

Das Modul wird AUSSCHLIEßLICH im Masterstudiengang Wirtschaftspädagogik angeboten, NICHT in den Studiengängen Diplom Wirtschaftswissenschaften/Wirtschaftspädagogik (Dipl.-Hdl.) oder Lehramt (Sek IIb / BK).

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ab: Abschlussbericht / final report

2. 0% 3. 0%
3. n%
070
4. 0%
5. 0%
Summe 100%
Erläuterungen / comments :
Wirtschaftspädagogisches Portfolio in Verbindung mit einem Kolloquium (100%)
Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
Methodenwissen: Die Studierenden reflektieren systematisch die individuellen Lern- und Arbeitsprozesse und –ergebnisse und bereiten diese fachlich auf.
Transferkompetenz: Die Studierenden setzen wirtschaftspädagogische Konzepte im Bezug auf die eigene Kompetenzentwicklung um und können dies auf weitere Anwendungsfelder übertragen
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence Die Studierenden übernehmen Verantwortung für den eigenen Lern- und Entwicklungsprozess.
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit) Herstellen und Darstellen komplexer Zusammenhänge Reflektieren eigener Lernwege und -prozesse
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Seminar zu Grundlagen zur Erarbeitung eines wirtschaftspädagogischen Portfolios Austausch und Reflexionsforum zur Entwicklung des Portfolios und Vorbereitung des Kolloquiums
In der Veranstaltung soll über eine geleitete Auseinandersetzung mit dem wirtschaftspädagogischen
Kompetenzerwerb ein individuelles Profil erarbeitet werden. Dies kann beispielsweise über die Erarbeitung einer Übersicht zum Kompetenzerwerb in den verschiedenen Modulen, die individuelle Aufarbeitung eines Kompetenzraster und der Herstellung von Verknüpfung zwischen den Modulen erreicht werden. Das Portfolio soll sowohl eine Beschäftigung mit den Lerngegenständen aufnehmen, als auch Veränderungen der Lernwege dokumentieren. Darüber hinaus sollen Interessengebiete eine Verankerung und Grundlegungen erfahren können. Konkret sollen mögliche Vorhaben im Rahmen der Masterarbeit legitimiert werden.
Übersicht zum Kompetenzerwerb in den verschiedenen Modulen, die individuelle Aufarbeitung eines Kompetenzraster und der Herstellung von Verknüpfung zwischen den Modulen erreicht werden. Das Portfolio soll sowohl eine Beschäftigung mit den Lerngegenständen aufnehmen, als auch Veränderungen der Lernwege dokumentieren. Darüber hinaus sollen Interessengebiete eine Verankerung und Grundlegungen erfahren können.
Übersicht zum Kompetenzerwerb in den verschiedenen Modulen, die individuelle Aufarbeitung eines Kompetenzraster und der Herstellung von Verknüpfung zwischen den Modulen erreicht werden. Das Portfolio soll sowohl eine Beschäftigung mit den Lerngegenständen aufnehmen, als auch Veränderungen der Lernwege dokumentieren. Darüber hinaus sollen Interessengebiete eine Verankerung und Grundlegungen erfahren können. Konkret sollen mögliche Vorhaben im Rahmen der Masterarbeit legitimiert werden. Im Modul werden Anregungen und Austauschmöglichkeiten zur Aufarbeitung eines Portfolios und zur Vorbereitundes Kolloquiums angeboten.
Übersicht zum Kompetenzerwerb in den verschiedenen Modulen, die individuelle Aufarbeitung eines Kompetenzraster und der Herstellung von Verknüpfung zwischen den Modulen erreicht werden. Das Portfolio soll sowohl eine Beschäftigung mit den Lerngegenständen aufnehmen, als auch Veränderungen der Lernwege dokumentieren. Darüber hinaus sollen Interessengebiete eine Verankerung und Grundlegungen erfahren können. Konkret sollen mögliche Vorhaben im Rahmen der Masterarbeit legitimiert werden. Im Modul werden Anregungen und Austauschmöglichkeiten zur Aufarbeitung eines Portfolios und zur Vorbereitung

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4601 Arbeitsrecht
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Dieses (MASTER-) Modul dient der Vertiefung spezieller individual- und kollektivrechtlicher Problemstellungen. Hinzukommen die Fragestellungen des Arbeitskampfrechts. Um hier neben den rechtstheoretischen Problemen auch die Praxis einzubinden, werden die Rollen der Tarifparteien der Arbeitgeberverbände und Gewerkschaften beleuchtet sowie die Strategien in Tarifauseinandersetzungen. Da das Arbeitsrecht heute aufgrund der Globalisierung nicht mehr nur allein national betrachtet werden kann, werden in einer Veranstaltung auch die supranationalen Bezüge hergestellt, z. B. die Funktion des europäischen Betriebsrats und der Einfluss europäischer Arbeitgeber- bzw. Gewerkschaftsorganisationen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4601-01 Spezielle Fragen des Arbeitsrechts (Prof. Barton)

W 4601-02 Europäisches Arbeitsrecht - Integrative Aspekte von Arbeitsbedingungen in Europa (Prof. Krimphove),

W 4601-03 Arbeitskampfrecht (Klingebiel)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Es wird (lediglich) empfohlen, vorab das Modul Nr. W2601 "Grundzüge des Arbeitsrechts" im Rahmen des BA-Studiums belegt zu haben.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}: \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 30% ha: Hausarbeit / home assignment

sr: Seminarreferat / seminar paper

2. 35% zk: Zwischenklausur / intermediate exam

3.

	35%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse des nationalen bzw. supranationalen Arbeitsrechts und seine (praktische) factual knowledge

Anwendung

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz:

Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre

transfer competence NormativAnwendung des Gesetzes bzw. des Richterrechts auf die jeweiligen Fallkonstellationen

bewertendes Wissen: normative competence Bewertung der Normen und Rechtsprechung und ihre Auswirkungen auf akademische

Zusammenhänge

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Projektarbeit

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4601-01 Spezielle Fragen des Arbeitsrechts (Prof. Barton)

30 Präsenzstunden, Dozent

30 Std. Literaturstudium, Student

40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 4601-02 Europäisches Arbeitsrecht - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe (Prof. Krimphove)

- 30 Präsenzstunden, Dozent
- 30 Std. Literaturstudium. Student
- 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 4601-03 Arbeitskampfrecht (Herr Klingebiel)

- 30 Präsenzstunden, Dozent
- 30 Std. Literaturstudium, Student
- 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language
 ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol Grundsätzlich deutsch, die Veranstaltung "Europäisches Arbeitsrecht - Integrative Aspects of Working Conditions in
Europe ggf. auch auf englisch bzw. französisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hanau / Adomeit, Arbeitsrecht Schaub, Arbeitsrechtshandbuch Däubler, Arbeitsrecht Dütz, Arbeitsrecht Krimphove, Europäisches Arbeitsrecht

Bemerkungen / comments

Hierbei handelt es sich um das Master-Modul (im Gegensatz zum Modul W2601 "Grundzüge des Arbeitsrechts").

Universität Paderborn Fakultät W:W:	W4601 Labour Law	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht	
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

In this (MASTER-) modul special issues of individual und collective labour law should be treated in greater detail. The questions of law of industrial dispute law will be added. To include practical problems, the roles of bargaining parties of the employers' association and unions as well as strategies in tariff debates will be highlighted. Because the labour law cannot only be examined nationally, because of globalization, also the supranational benefits will be examined, for example the function of the European workers' council and the influence of European employer and union organizations.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4601-01 Special Questions of Labour Law (Prof. Barton)

W 4601-02 European Labour Law - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe (Prof. Krimphove)

W 4601-03 Law of industrial dispute (Klingebiel)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Recommendation: BA-Modul No. W2601 "Basic Principles of Labour Law"

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / \it it is not feasible to combine \it with these \it modules: } \\$

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 30% sr: Seminarreferat / seminar paper 2. 35% ha: Hausarbeit / home assignment 3. 35% pp: Präsentation / presentation 4. 0%

5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: knowle

knowledge of national labour law and its practical application

Methodenwissen: methodic competence

knowledge of judicial argumentation and methods

Transferkompetenz: transfer competence

Application of law and judge-made law on the respective case constellations

Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

Evaluation of norms and jurisdiction and their effects on academic coherences

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work

self-dependent search for information, e.g. on the Internet, presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4601-01 Special Questions of Labour Law (Prof. Barton)

- 30 hrs of presence, Lecturer
- 30 hrs study of literature, Student
- 40 hrs preparation and post-editing, Student

W 4601-02 European Industrial Law - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe (Prof. Krimphove)

- 30 hrs of presence, Lecturer
- 30 hrs study of literature, Student
- 40 hrs preparation and post-editing, Student

W 4601-03 Collective Action Law (Prof. Barton)

- 30 hrs of presence, Lecturer
- 30 hrs study of literature, Student
- 40 hrs preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

Basically German, the course "European Industrial Law - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe" also in English /French, if necessary

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hanau / Adomeit, Arbeitsrecht

Schaub, Arbeitsrechtshandbuch Däubler, Arbeitsrecht Dütz, Arbeitsrecht Krimphove, Europäisches Arbeitsrecht

Bemerkungen / comments

This is a Master module (contrary to the module W2601 "Basic Principles of Labour Law").

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4602 Unternehmensrecht Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht		
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		

Im Rahmen des Seminars Gesellschaftsrecht werden die Grundstrukturen der Personen- bzw. Kapitalgesellschaften; insbesondere deren Gründungsvoraussetzungen, behandelt. Dargestellt werden insbesondere im Zusammenhang mit den Personengesellschaften auch erbrechtliche Fragen, ferner Fragestellungen im Rahmen der Unternehmensnachfolge. Bei den Kapitalgesellschaften bilden zudem die Haftungsfragen der Geschäftsführung bei der GmbH bzw. die Verantwortlichkeit von Vorständen und Aufsichtsräten einen Schwerpunkt.

Wie die Praxis zeigt, kann ökonomisch relevantes Handeln die Grenzen strafrechtlich sanktionierter Verbote bzw. Gebote überschreiten. Der Vorwurf strafrechtlicher Untreue, des Betruges bzw. weiterer Delikte steht dabei im Raum. Zudem finden sich Straftatbestände im Bereich des Umweltrechts, des Gesellschaftsrechts bzw. in einer Vielzahl anderer Wirtschaftsbereiche wieder. Die Vorlesung zum Wirtschaftsstrafrecht soll zunächst einmal mit den Grundzügen des Strafrechts vertraut machen, ebenfalls mit den prozessualen Regelungen des Strafverfahrensrechts.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4602-01 Seminar Gesellschaftsrecht (Prof. Barton)

W 4602-02 Wirtschaftsstrafrecht (Prof. Barton)

W 4602-03 Verantwortlichkeit von Gesellschaftsorganen (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 30%

ha: Hausarbeit / home assignment sr: Seminarreferat / seminar paper

Summe	100%		
5.	0%		
4.	0%		
3.	35%	pp: Präsentation / presentation	
2.	35%	pp: Präsentation / presentation	

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Grundlagen des Unternehmesrechts sowie des Wirtschaftsstrafrechts. factual knowledge Methodenwissen: Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre.

methodic competence
Transferkompetence
Anwendung des Wirtschaftsrechts auf verschiedene Fallkonstellationen

transfer competence Normativ-

bewertendes Wissen: normative competence

Bewertung der Normen und Rechtsprechung und ihre Auswirkungen auf akademische

Zusammenhänge

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Projektarbeit

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4602-01 Seminar Gesellschaftsrecht

15 Präsenzstunden, Dozent

10 Std. Vorbereitung Präsentation, Student

50 Std. Literaturrecherche, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student

W 4602-02 Wirtschaftsstrafrecht

30 Präsenzstunden, Dozent

10 Std. Literaturstudium, Student

35 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 4602-03 Verantwortlichkeit von Gesellschaftsorganen

30 Präsenzstunden, Dozent

10 Std. Literaturstudium, Student

35 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language		
□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol		
deutsch		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Werden im Rahmen der Veranstaltungen rechtzeitig bekannt gegeben.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4602 Company Law	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht	
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	10	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

In the context of the seminar "company law" it will be dealt with the basic structures of partnerships and corporations, especially their prerequisites for a foundation. Questions regarding law of succession especially in connection with partnerships as well as problems of business succession will be discussed. Considering corporate entities, liability of managers in a limited liability company and the responsibility of managing board and supervisory board form a focal point.

As seen in practice, economic relevant actions can exceed the limits of penologically sanctifies prohibitions and commandments. The allegation of breach of trust, fraud and other delicts respectively is present. Moreover elements of crime can be found again in the areas of environmental law, company law and in a multitude of other economic areas respectively. The lecture to "law relating to economic offences" shall firstly familiarize with the main features of criminal law as well as with the criminal code of procedure.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4602-01 Seminar "Company Law" (Prof. Barton)

W 4602-02 Law relating to economic offences (Prof. Barton)

W 4602-03 Liability of company organs (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. sr: Seminarreferat / seminar paper

2. 40% pp: Präsentation / presentation

3. 30% ha: Hausarbeit / home assignment

4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

1034-1159

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

basic principles of company law and law relating to economic offences.

factual knowledge Methodenwissen:

knowledge of judicial argumentation and methods

methodic competence
Transferkompetenz:

application of commercial law on several case constellations

transfer competence

application of commercial law on several case constellations

Normativbewertendes Wissen: normative competence

evaluation of norms and jurisdiction and their effects on academic coherences

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, project work

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4602-01 Seminar Company Law

- 15 hrs of presence, Lecturer
- 10 hrs preperation of presentations, Student
- 50 hrs literature inquiry, writing of a written assignment, Student

W 4602-02 Law relating to economic offences

- 30 hrs of presence, Lecturer
- 10 hrs study of literature, Student
- 35 hrs preparation and post-editing, Student

W 4602-04 Liability of company organs

- 30 hrs of presence, Lecturer
- 10 hrs study of literature, Student
- 35 hrs preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
German		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1035-1159

Will be announced in the course

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4603 Internationales Wirtschaftsrecht ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht
Auskünfte: information	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Die internationalen Wirtschaftsbeziehungen nehmen mit der Verflechtung der Märkte und der Globalisierung mehr und mehr zu. Das Modul "Internationales Wirtschaftsrecht" stellt die juristischen Rahmenbedingungen internationaler Wirtschaftstätigkeit dar und beschreibt die Chancen und Risiken grenzüberschreitender Wirtschaftstätigkeit. Dabei spricht das Modul nicht nur die Bereiche des internationalen Warenaustaussches an (siehe: GATT). Es beschäftigt sich weiter mit dem Austausch von Dienstleistungen, insbesondere dem internationalen Transportrecht und dem Handel von Rechten des "geistigen Eigentums" (TRIPP). Ferner erläutert das Modul "Internationales Wirtschaftsrecht" die Reglementierung von Marktmacht an Hand des internationalen/ europäischen Kartellrechts. Anliegen des Moduls "Internationales Wirtschaftsrecht" ist die Frage nach der Anwendung von Supra-nationalen und jeweiligen nationalen Recht, sowie internationalen Handelsbräuchen. Hier strebt das Modul "Internationales Wirtschaftsrecht" eine vertiefte Einführung der Studenten in das Internationale Privatrecht (IPR) an. Das Modul "Internationales Wirtschaftsrecht" erörtert vertieft die in der Praxis relevante Möglichkeit, Streitfälle des internationalen Rechts nicht nur vor internationalen Gerichten zu betreiben, sondern auch vor internationalen Schiedsgerichten durchzusetzen.

Die Studierenden erkennen die wirtschaftswissenschaftliche/ ökonomische Bedeutung des internationalen Wirtschaftsrechts für die vertragliche Gestaltung grenzüberschreitender Wirtschaftsbeziehungen. Sie entscheiden, welche Rechtsbedingungen im Einzelfall zur Beurteilung eines konkreten Sachverhaltes heranzuziehen sind und werden befähigt in jedem internationalen Einzelfall eine sachgerechte Rechtswahl vorzunehmer. Die Studenten machen sich vertraut mit den wettbewerbsrechtlichen Bedingungen internationaler Geschäftstätigkeit undf der Behandlung von Marktmacht und deren Beurteilung nach den Regeln des GATT und des TRIPP sowie nach den internationalen kartellrechtlichen Vorschriften.

In Fallgruppengesprächen, Sachverhaltsstudien, Vorträgen und in projektbezogenen Arbeiten und Übungen erwerben die Studenten die rechtswissenschaftlichen Fähigkeiten zur Entwicklung eigenständiger Entscheidung und praxisnahe Handlungskompetenz. In einem eigenständig angebotenen "Literaturzirkel" werten die Teilnehmer eigenverantwortlich aktuelle Literatur und Entscheidungen des internationalen/ europäischen Wirtschaftsrechts aus und präsentieren deren Bedeutung im Forum.

W4603-02 findet als Blockveranstaltung (3-4 Tage) im europäischen Ausland statt. Eine umgehende Anmeldung ist hierzu, gesondert beim Lehrstuhl, zwingend erforderlich.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) W4603-01 Internationales/ Europäisches Wirtschafts- und Handelsrecht, W4603-02 Internationale / Europäische Streitentscheidungen, (Blockveranstaltung) W4603-03 Literaturzirkel

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B

W2604 Europäisches/ Internationales Recht

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments			
1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper	
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work	
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse des internationalen Wirtschaftsrechts (siehe Beschreibung) factual knowledge

Methodenwissen: methodic competence

Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre

Transferkompetenz: Anwendung gransfer competence Einzelfall in de

Anwendung generell abstrakter Bedingungen des internationalen Wirtschaftsrecht auf den

Einzelfall in der Praxis

Normativ-

Qualifizierung juristischer Normen nach den Grundsätzen der Neuen

bewertendes Wissen: normative competence Institutionenökonomik und der ökonomischen Analyse des Rechts, Analyse juristischer

Entscheidungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4603-01

30 Präsenzstunden, Dozent

20 Std. Vorbereitung Präsentation, Student

50 Std. Fallstudienvorbereitung, -recherche, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student

W 4603-02

40 Präsenzstunden, Dozent

10 Std. Literaturstudium, Student

50 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 4603-03 30 Präsenzstunden, Dozent 70 Std. Rechtsprechung und Literaturrecherche

Unterrichtssprache / teaching language		
Deutsch English Français Espaniol		
grundsätzlich deutsch, das Seminar findet in deutsch/ englisch/ französisch statt.		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Neue Institutionenökonomik

von Rudolf Richter, Eirik G. Furubotn

Europäisches Wirtschaftsrecht

von Wolfgang Kilian

Internationales Wirtschaftsrecht

von Matthias Herdegen

Internationales Privatrecht

von Jan Kropholler

Lernmaterialien: GATT, TRIPP, EG-BGB u.a.

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W4603 International Economic Law ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht
Auskünfte: information	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The international economic relations rise more and more with the integration of the markets and with globalization. The module International Economic Law describes the judicial framework of the international business activity and describes the chances and risk of a transnational business activity. In doing so the module does not only address the areas of international exchange of goods (see GATT). It also deals with the exchange of services especially the international transportation law and the trade with rights of intellectual property (TRIPP). Furthermore the module illustrates the regimentation of market power by means of the international/European antitrust law. This module is concerned with the question of application of supranational and respective national law as well as international trade practices. Here the module aims for a deepened introduction in international private law (IPR). The module discusses especially the possibility that clashes of international law are not only practiced before international courts but also accomplished before international artification tribunals, which could be relevant in practice.

The students recognize the economic meaning of international economic law for the contractual arrangement of transboundary business relations. They decide which judicial conditions have to be consulted in each individual case for the evaluation of a concrete issue. They will be enabled to deal with an appropriate choice of law in each international individual case. The students familiarize with the competitive conditions of international business transactions, the treatment of market power, whose evaluation according to the rules of GATT and TRIPP as well as according to international regulations of antitrust law.

The students acquire jurisprudential capabilities for the development of independent decisions and practice oriented acting competences in case study groups, issue studies, presentations and in project oriented assignments and exercises. In an independently offered literature circle the participants analyze self-dependently up-to-date literature and decisions of international/European economic law and present the meaning in the forum.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4603-01 International/European Commercial Law,

W4603-02 International/ European Argument Decisions,

W4603-03 Literature circle

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1211 Principles of Business Administration B

W2604 European/International Law

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments					
1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper			
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work			
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam			
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%	,			

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: kr factual knowledge Methodenwissen: kr

knowledge of international economic law (see description)

knowledge of judicial argumentation and methods

methodic competence
Transferkompetenz:

transfer competence

application of generally abstract conditions of economic law on an individual case in

practice

Normativ-

qualification of judicial norms according to the principles of NEUE

bewertendes Wissen: normative competence

INSTITUTIONENÖKONOMIK and the economic analysis of law, analysis of judicial

decisions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4603-01

30 hrs of presence, Lecturer

20 hrs preparation of presentations, Student

50 hrs preparation of case studies, inquiry, composition of written assignment, Student

W 4603-02

40 hrs of presence, Lecturer

10 hrs study of literature, Student

50 hrs preparation and post-editing, Student

W 4603-03

30 hrs of presence, Lecturer

70 hrs jurisdiction and literature inquiry

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
basically German, the seminar takes place in German/English/French
Ablaufinformationen Terminalan etc. I practical implementation schodule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Neue Institutionenökonomik

von Rudolf Richter, Eirik G. Furubotn

Europäisches Wirtschaftsrecht

von Wolfgang Kilian

Internationales Wirtschaftsrecht

von Matthias Herdegen

Internationales Privatrecht

von Jan Kropholler

Lernmaterialien: GATT, TRIPP, EG-BGB u.a.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4604 Europarecht Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht
Auskünfte: information	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Europarechtliche Normen beeinflussen derzeit bereits ca. 80 Prozent des deutschen Wirtschaftsrechts. Die genaue Kenntnis des europäischen Rechts, seiner Wirkungsweise und seiner Entstehung ist daher bereits heute unerlässlich. Das Modul "Europarecht" erläutert die Funktionsweise der Europäischen Gemeinschaften und der Europäischen Union bzw. deren Organe. Im Vordergrund steht dabei die Rechtsfindung des "european case-law" durch den EuGH. Es beschreibt die Wirkungsweise des europäischen Rechts in den einzelnen Sektoren des nationalen/ deutschen Wirtschaftsrechts .Damit berührt es die ökonomisch wichtigen Bereiche, insbesondere europäischen Wettbewerbs- und Kartellrechts, des Marketings im europäischen Binnemarkt, des europäischen Handelsrechts, des europäischen Verbraucherschutzes und des europäischen Gesellschaftsrechts. Anhand der europäischen Vertragstexte sowie anhand der Rechtsprechung des EuGH beschreibt das Modul "Europarecht" die rechtlichen Rahmenbedingungen für ein grenzüberschreitendes Wirtschaften in einem europäischen Binnenmarkt. Das Modul vergleicht die unterschiedlichen Rechts- und Wirtschaftsentwicklungen der einzelnen europäischen Mitgliedstaaten und insbesondere der neuen Beitrittländer. Es fragt, ob, in welchem Maße und unter welchen Bedingungen der europäischen Grundfreiheiten der einzelne Bürger gerichtlich dursetzbare Rechtsansprüche auf Ausübung seiner Wirtschaftstätigkeit hat. Dabei untersucht das Modul die Auswirkungen des europäischen Rechts auf die Wirtschaftstätigkeit in der Praxis. Ein zusätzlicher besonderer Schwerpunkt des Moduls liegt in der Vermittlung juristischer Arbeits- und Argumentationsweisen. Die Studierenden machen sich mit der juristischen Methodenlehre vertraut, erlernen die juristische Rethorik, die Analyse von Sachverhalten und die schlüssige juristische Präsentation von Einzelergebnissen.

Die Studierenden erkennen die Wirkungsweise des europäischen Rechts und seiner Anwendung auf den konkreten Einzelfall. Sie berücksichtigen zukünftige Rechtsentwicklungen des europäischen Rechts und deren Niederschlag im deutschen Wirtschaftsrecht. Sie beurteilen das Entstehen von europäischem Recht im Vergleich zu deutschen Rechtsnormen.

In Fallstudien, Diskussionen, Sachverhaltsstudien, Vorträgen und in projektbezogenen Arbeiten und Übungen erwerben die Studenten die rechtswissenschaftlichen Fähigkeiten zur Entwicklung eigenständiger Entscheidung und praxisnahe Handlungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4604-01 Rechtsfragen des Marketing im europäischen Binnenmarkt

W4604-02 Europäisches Wettbewerbs- und Kartellrecht/ Europäisches Gesellschaftsrecht

W4604-03 Europäisches Wirtschaftsrechtsseminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B

W2604 Europäisches/ Internationales Recht

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments					
1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper			
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work			
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam			
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Kenntnisse des europäischen Wirtschaftsrechts und seiner Anwendung auf einzelne

factual knowledge Wirtschaftsbereiche und Branchen

Methodenwissen: Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre

methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

Anwendung europrechtlicher Regelungen auf die Beurteilung von Einzelfällen und

wirtschaftlichen Entwicklungen

Normativ-Bewertung europrechtlicher Normen anhand der Grundsätze der Neuen

bewertendes Wissen: Institutionenökonomik und der ökonomischen Analyse des Rechts, vertiefte Analyse der normative competence

Entscheidungen des EuGH.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4604-01

30 Präsenzstunden, Dozent

20 Std. Vorbereitung Präsentation, Student

50 Std. Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung (Rechtsgutachten), Student

W 4604-02

30 Präsenzstunden, Dozent

20 Std. Literaturstudium, Student

50 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechts- und Marktvergleichendes Projekt, Student

W 4604-03

20 Präsenzstunden, Dozent

80 Std. Themenrecherche und Präsentation, Student

Unterrichtssprache / teaching language
□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol □ grundsätzlich deutsch, Seminar deutsch/ englisch/ französisch
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript;

Europarecht

von Hans-Wolfgang Arndt, Kristian Fischer

Europäisches Werberecht. Deutsches und Internationales Wirtschaftsrecht. von <u>Dieter Krimphove</u>

Grundkurs Wettbewerbs- und Kartellrecht von Michael Kling, Stefan Thomas

Europarecht. Gesetze, Urteile, Fälle, Multiple-Choice-Tests von <u>Dieter Krimphove</u>

Europarecht, Das Casebook

von Stefan U. Pieper, Andreas Schollmeier, Dieter Krimphove

Rechtsbegriffe deutsch - englisch - französisch von <u>Dieter Krimphove</u>

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4604 European Law ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung	
Auskünfte: information	Krimphove, Dieter Prof. Dr.	
Credits/ECTS: 10		
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Norms of European law govern presently already approximately 80% of the German economic law. The detailed knowledge of European law, the effectiveness and the formation of it is nowadays essential. The module European Law describes the functionality of European communities and of the European Union and their organs respectively. In the foreground is the finding of justice of European case law by the EuGH. It describes the functioning of European Law in the selected sectors of national/German economic law. In doing so it strikes the economically important areas especially European competition and cartel law, marketing on the European domestic market, European trade law, European consumerism and European corporation law. Considering European wordings and the jurisdiction of EuGH the module European Law describes the judicial framework for a transboundary economizing in a European domestic market. The module compares the different law and economic developments of the selected European member states and especially of the new accession countries. It questions whether, in which degree and under which conditions of European fundamental freedoms each citizen has jurisdictionally enforceable legal claims in the exertion of their business activity. In doing so the module analyses the consequences of European law on the business activity in practice. An additional and special focus of the module is the intermediation of legal kinds of work and argumentation. The students familiarize with legal methods; they learn judicial rhetoric, the analysis of facts and a coherent judicial presentation of single results.

The students recognize the functionality of European law and the application in concrete individual cases. They consider future law developments of European law and the effects on German economic law. They evaluate the foundation of European law in comparison with German legal norms.

The students gain jurisprudential capabilities to develop independent decisions and practice oriented acting competences in case studies, discussion, issue studies, presentations and in project oriented assignments and exercises.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4604-01 Legal Questions of Marketing in the European Domestic Market

W4604-02 European Competition and Anti Trust Law/ European Company Law,

W4604-03 European Business Law seminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1211 Principles of Business Administration B

W2604 European/International Law

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: knowledge of European economic law and the application in selected economic areas and factual knowledge

branches

Methodenwissen: knowledge of judicial argumentation and methods

methodic competence

Transferkompetenz: transfer competence

developments

Normativbewertendes Wissen: evaluation of norms of European law on the basis of principles of NEUE

application of controls of European law on the evaluation of individual cases and economic

INSTITUTIONENÖKONOMIK and economic analysis of laws, deepened analysis of normative competence

decisions of the EuGH.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work

self-dependent search for information, e.g. on the Internet

presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4604-01

30 hrs of presence. Lecturer

20 Hrs preparation of presentations, Student

50 hrs Project, composition of a written assignment (Legal Optinions), Student

W 4604-02

30 hrs of presence, Lecturer

20 hrs study of literature, Student

50 hrs preparation and post-editing, law and maerkez comparing project, Student

W 4604-03

20hrs of presence, Lecturer

80 hry topic inquiry and Presentation, Student
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch ⊠ English ⊠ Francais □ Espaniol basically German, Seminar German/English/French
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script;

Europarecht

von Hans-Wolfgang Arndt, Kristian Fischer

Europäisches Werberecht. Deutsches und Internationales Wirtschaftsrecht. von Dieter Krimphove

Grundkurs Wettbewerbs- und Kartellrecht

von Michael Kling, Stefan Thomas

Europarecht. Gesetze, Urteile, Fälle, Multiple-Choice-Tests von <u>Dieter Krimphove</u>

Europarecht, Das Casebook

von <u>Stefan U. Pieper</u>, <u>Andreas Schollmeier</u>, <u>Dieter Krimphove</u>

Rechtsbegriffe deutsch - englisch - französisch

von Dieter Krimphove

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4691 Masterarbeit zu Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics	
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Krimphove, Dieter Prof. Dr.	
Credits/ECTS: 20		
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die Studentin oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist einen komplexen juristischen Sachverhalt auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 16 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird semesterbegleitend erstellt und ist spätestens nach 16 Wochen - maßgeblich ist der Zeitpunkt der obgligatorischen Anmeldung - am Lehrstuhl einzureichen. Der Umfang der Masterarbeit ist mit dem jeweiligen Betreuer abzustimmen, umfasst aber mindestens 60 (reine) Textseiten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements) Masterkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r \ diesen \ \textit{Modul} \ \textit{/ the following modules are prerequisites} :$

W4601 Arbeitsrecht (ab WS 06/07)

W4602 Company and Public Law

W4603 Internationales Wirtschaftsrecht

W4604 Europarecht

Erläuterungen / comments:

Mindestens eines der aufgelisteten Module muss vor Beginn der Masterarbeit erfolgreich abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 90% ha: Hausarbeit / home assignment 2. 10% pp: Präsentation / presentation

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Bitte melden Sie sich mindestens vier Monate vor dem gewünschten Starttermin, ob und in welchem Zeitraum die Betreuung Ihrer Arbeit übernommen wird. Hinsichtlich der Anfertigens der Masterarbeit beachten Sie bitte die jeweiligen Anforderungen der Lehrstühle.

Hinweis: Die Präsentation ist ausschließlich von BA-Studenten zu absolvieren, die in den neuen, d.h. ab dem im WS 2006/2006 eingeführten BA-Studiengängen, eingeschrieben sind. Für Studierende der alten BA-Studiengänge

findet keine Präsentation statt. Hier ergit sich das Ergebnis der BA-Arbeit ausschließlich aus dem schriftlichen Teil

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W4691 Master Thesis Basics Of Economics Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics
Auskünfte: information	Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Krimphove, Dieter Prof. Dr.
Credits/ECTS:	20
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable of dealing with a complex legal problem on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 16 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 16 weeks after the release. The scope of the thesis will be fixed in agreement with the lecturer (at least 60 DIN A4-pages).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

master colloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \mbox{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ \emph{/}\ \emph{the following modules are prerequisites}\ :$

W4601 Labour Law (starting ws 2006/07)

W4602 Company and Public Law

W4603 International Economic Law

W4604 European Law

Erläuterungen / comments:

At least one of the above mentioned moduls has to be finished before starting the master thesis.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 90% ha: Hausarbeit / home assignment

2. pp: Präsentation / presentation

3. 0%

Summe	100%
5.	0%
4.	0%

Zeitmodus / semester Summer term Winter term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: competence to recognize and gain the relevant factual knowledge for the handling of the factual knowledge to handledge to

topics, selection and acquisition of the required theoretical approaches/methods to handle

the topics

Methodenwissen: application of law and special juridical technique ("Subsumtionstechnik") to case

methodic competence considere

Transferkompetenz: adaptation of general theoretical approaches on concrete topics and analogous

transfer competence modifications or advancements respectively

Normativ- critical evaluation of used information and the gained insights

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent search for information, e.g. on the Internet writing of a scientific assignment

Methodische Umsetzung / methodic implementation

600 hrs. - establishment of the master thesis (student).

Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Please contact our organisation concering the possibility of establishing a master thesis at least four months before the starting-time you requested. Concerning the establishment of a master thesis, please pay regard to the standards provided by each chair.

Notice: The presentation must only be attended by BA-students who are enrolled in the new B.A. programs of study (since winter semester 2005/2006). There is no presentation for students in the old B.A. programs of study. The

result of their thesis is based only on the written part.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4881 Advanced Course in International Business Culture
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	10
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Gebieten der International Business Culture eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterung	en / comments	; :
Prüfungsmod	dalitäten sind in	dividuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semeste	er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning	<u>Objectives</u>
Faktenwissen:	International Business Culture je nach Schwerpunkt
factual knowledge Methodenwissen:	Alle Methoden der International Business Culture je nach Schwerpunkt
methodic competence Transferkompetenz:	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills
Hausaufgaben, Proje Kooperations- und Te	enserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ktarbeit eamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u.a. im Internet
Methodische Umset	zung / methodic implementation
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
themenabhängig	
Unterrichtssprache	I teaching language
Deutsch 🗵 English	Francais Espaniol
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature
themenabhängig	

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W4882 Advanced Course in International Business Culture
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Gebieten der International Business Culture eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites: themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules : themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Erläuterung	en / comments	; :
Prüfungsmod	dalitäten sind in	dividuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semest	er
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen:	International Business Culture je nach Schwerpunkt
factual knowledge Methodenwissen:	Alle Methoden der International Business Culture je nach Schwerpunkt
methodic competence Transferkompetenz:	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills
Hausaufgaben, Proje Kooperations- und Te	nserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, ktarbeit eamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Informationssuche, u. a. im Internet
Methodische Umset	zung / methodic implementation
themenabhängig	
Unterrichtssprache	I teaching language
☐ Deutsch ☐ English	Français Espaniol
themenabhängig	
Ablaufinformatione	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

themenabhängig

Universität Paderborn Fakultät W(W)	W6111 Strukturgleichungsmodelle mit latenten Variablen
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing
Auskünfte: information	Ina Garnefeld
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
zur Schätzung von Strukturg	igen Blockseminars sollen befähigt werden, varianz- und kovarianzbasierte Verfahren gleichungsmodellen in ihrer eigenen Forschung einzusetzen. Das Bootcamp besteht aus Übungen und eigenständigem Literaturstudium. Im Vordergrund steht der Erwerb
Lehrveranstaltungen (Teili	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
l -	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
W4111 Kundenmanagemen	t und -forschung
Erläuterungen / comments: oder entsprechende Kenntnisse	
oder emsprediende Kennunsso	•
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	sessments
1. 100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2. 0%	рапоравон
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe	

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 1059-1159 Modul: W6111

100%	
Zeitmodus / semeste	er
Wintersemester	
Lernziele / learning	objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Varianz- und kovarianzbasierte Verfahren zur Schätzung von Strukturgleichungsmodellen Anwendung der Methoden auf konkrete Fragestellungen Bewertung von Strukturgleichungsmodellen in Forschungsarbeiten
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skiiis
Methodische Umset	zung / methodic implementation
Das Blockseminar be	steht aus Vorlesungen, Diskussionen, Übungen und eigenständigem Literaturstudium.
Hatawishta anasaha	
Unterrichtssprache	teaching language
Deutsch English	Francais Espaniol
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
12. bis 14. Februar	2007, ganztägig
Lernmaterialien, Lite	eraturangaben / learning material, literature
	A.; Fassott, G.; Henseler, J. (Hrsg.) (2005). Handbuch PLS-Pfadmodellierung: ung, Praxisbeispiele. Stuttgart: Schäffer-Poeschel.
	burg, C. (Hrsg) (1998). Die Kausalanalyse: Ein Instrument der empirischen en Forschung. Stuttgart: Schäffer-Poeschel.

Eine Literatursammlung wird jedem Teilnehmer zur Verfügung gestellt.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6112 Theorien des Unternehmens
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft
	http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

The module provides an overview of fundamental management issues, theories and models. The theories relate to highly relevant questions for economists, such as "What are the appropriate limits of a corporation? Which corporate constitution and culture are appropriate in the industry and task environments of a corporation and public administration? How should the cooperation between companies be structured? Which management practices should be combined in a given situation?" The contingent issues are framed in the context of four fundamental theories: the theory of transaction costs (Coase, Williamson), behavioral theory (March/Simon, Nelson/Winter), the theory of contracts (Jensen/Meckling, Hart/Moore) and production-based business theory (Leibenstein, Milgrom/Roberts). Furthermore, basic applications of these four perspectives will be highlighted, and relevant papers with new and important applications of business theory will be discussed

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

6112-01 Fundamental perspectives (V/P 15 h Presence; 60 h private study, project work); lecturers: A. Eggert, Fahr, Frick, M. Schneider)

6112-02 Selective applications (V/P 15 h Presence; 60 h private study, project work); lecturers: A. Eggert, Fahr, Frick, M. Schneider)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

To be specified in due time.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Not an issue at this point in time.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pp: Präsentation / presentation

2. 50% mm: Mündliche Mitarbeit / oral

participation

3.

	0%				
4.	0%				
5.	0%				
Summe	100%				

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Fundamental perspectives in the theory of corporations and selected applications

Theoratical modeling

Transferkompetenz: transfer competence Normativ-

New theoretical insights for the advancement of the own dissertation project

Knowledge of behavioral antecedents and normative theories of human action

bewertendes Wissen: normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of knowledge acquisition: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, exercises and project work

Training in modeling techniques

Presentation of own results (e.g. of project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

6112-01 Fundamental perspectives

- 15 hrs Regular class attendance with presentation and discussion
- 40 hrs Study of assigned reading at home
- 20 hrs Preparation of a presentation

6112-02 Selected applications

- 15 hrs Regular class attendance with presentation and discussion
- 40 hrs Study of assigned reading at home
- 20 hrs Preparation of a presentation

Unterrichtssprache / teaching language	
Deutsch English Français Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

The module is split into two compact courses, each scheduled for a period of two days

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

The learning material consists of papers, which will be prepared for each meeting by the participants. A list of literature will be posted in due time.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W:W:	W6112 Theorien des Unternehmens
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft
	http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Das Modul gibt einen Überblick über die wesentlichen Theorien des Unternehmens. Diese beantworten eine ganze Reihe von Fragen, die für Wirtschaftswissenschaftler zentral sind, unter Anderem: Was sind die angemessenen Grenzen der Unternehmung? Welche Unternehmensverfassung und welche Unternehmenskultur sind für die Zwecke eines Unternehmens oder einer öffentlichen Verwaltung angemessen? Wie sollten Kooperationen zwischen Unternehmen strukturiert sein? Welche Managementpraktiken sind sinnvollerweise miteinander zu kombinieren? Antworten hierauf sind in vier Theoriesträngen formuliert worden: der Transaktionskostentheorie (Coase, Williamson), der behavioristischen Theorie (March/Simon, Nelson/Winter), der Kontrakttheorie (Jensen/Meckling, Hart/Moore) und der produktionstheoretischen Unternehmenstheorie (Leibenstein, Milgrom/Roberts). Im Modul werden grundlegende Arbeiten in diesen vier Perspektiven erarbeitet, und es werden hierauf aufbauend Aufsätze mit wichtige neueren Anwendungen der Unternehmenstheorie gemeinsam gelesen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

6112-01 Grundlegende Perspektiven (V/P 15 h Präsenz; Selbststudium, Projektarbeit 60 h); Dozenten: A. Eggert, Fahr, Frick, M. Schneider)

6112-02 Ausgewählte Anwendungen (V/P 15 h Präsenz; Selbststudium, Projektarbeit 60 h); Dozenten: A. Eggert, Fahr, Frick, M. Schneider)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pp: Präsentation / presentation

2. 50% mm: Mündliche Mitarbeit / oral

I		participation	
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		

Zeitmodus / semester Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: factual knowledge

Grundlegende Perspektiven in der Theorie des Unternehmens und ausgewählte,

fortgeschrittene Anwendungen Theoretische Modellierung

Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence

Nutzen verschiedener theoretischer Zugänge für die das eigene Promotionsprojekt

Verhaltensannahmen und das ihnen zugrunde liegende Menschenbild

bewertendes Wissen: normative competence

Normativ-

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Modellierungstraining

Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

6112-01 Grundlegende Perspektiven

15 Std. Präsenzveranstaltung mit Präsentation und Diskussion

40 Std. Lektüre im Selbstudium

20 Std. Vorbereitung einer Präsentation

6112-02 Ausgewählte Anwendungen

15 Std. Präsenzveranstaltung mit Präsentation und Diskussion

40 Std. Lektüre im Selbstudium

20 Std. Vorbereitung einer Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Das Modul findet in zwei Blöcken statt, die jeweils zwei ganze Tage umfassen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Die Lernmaterialien bestehen aus Aufsätzen, die alle Teilnehmer zu jeder Sitzung vorbereiten. Eine Literaturliste wird rechtzeitig vor dem Kurs bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W6119 Doktorandenkolloquium Marketing				
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)				
Koordinator: coordinator	Eggert, Andreas Prof. Dr.				
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing				
Auskünfte:	Garnefeld, Ina				
Credits/ECTS:					
Modul HomePage:					
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work				
Kurzbeschreibung / short	description				
in einem internationalen A-Jo	igen Bootcamps werden mit dem Reviewprozess ournal vertraut gemacht. Sie setzen sich mit den näufigsten Fehlern beim Erstellen und Einreichen der.				
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)				
J. (1					
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites				
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :				
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules				
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :				
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments				
1. 100%	pa: Projektarbeit / project work				
2. 0%					
3. 0%					
4. 0%					
5. 0%					
Summe 100%					

Zeitmodus / semester

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

1067-1159

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W6131 Doktorandenkolloquium zur Organisations-, Medien- und Sportökonomie
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Frick, Bernd Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Organisations- und Medienökonomie
Auskünfte: information	Frick, Bernd Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Findet sowohl im Sommer- als auch im Wintersemester in Form einer Blockveranstaltung (Wochenende) statt.

Das Kolloquium ist offen für Doktoranden und fortgeschrittene Master-Studierende mit einem ausgeprägten Interesse an theoriegeleiteten empirischen Analysen. Die Teilnehmer präsentieren den Stand ihrer Arbeiten, die teils noch ganz am Anfang, teils sehr weit fortgeschritten sind.

Die Aufgabe der jüngeren Referenten besteht darin, ihr Projekt zur Diskussion zu stellen: Wie lautet die Forschungsfrage? Welche Lücken hat die verfügbare Literatur? Welchen Beitrag soll das Projekt in inhaltlicher, aber auch in methodischer Hinsicht zur Beantwortung der Forschungsfrage leisten?

Für die älteren Teilnehmer besteht die Aufgabe darin, die gewählte Vorgehensweise zu erläutern und dabei insbesondere die "Abweichungen" von der ursprünglich geplanten Vorgehensweise zu begründen, um den Prozesscharakter einer wissenschaftlichen Untersuchung deutlich zu machen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Erläuterungen / comments:

Fortgeschrittene Ökonometriekenntnisse (insbesondere Panelökonometrie)

Kenntnisse der organisationsökonomischen Literatur (z.B. das Lehrbuch von Brickley, Smith und Zimmerman, 2004)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.

1069-1159

Bemerkungen / comments

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Modul: W6131

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6132 Advanced Econometrics: Applications in Organizational, Media and Sports Economics
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Frick, Bernd Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 08 Organisation und Unternehmensführung - insbes. Medienwirtschaft
Auskünfte: information	Frick, Bernd Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teiln	nodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden M	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0% 	
Summe 0%	
Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
,
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
The state of the s
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W6141 Doctorol Seminar in Personnel
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☑ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
In the seminar, advanced me Teaching is based on selected	nced students at Master level interested in Personnel may attend the doctoral seminar. ethods and contents relevant for the study of Personnel Management are discussed. ed textbooks and journal articles. The seminar aims at making students familiear with teach students to read research texts critically. The seminar deals with varying topics ester.
Lahruaranatakungan (Tailm	madula) / courses (madula elements)
Leni veranstattungen (Tein	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
W2141 Personnel Managem W2141 Human Resource Ma	
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence Transferkompetenz:
transfer competence Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Reading course with discussion.
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Einführende Vorlesung mit praktischer Übung am Rechner.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Remerkungen / comments

Universität Paderborn	W6141 Personalwirtschaftliches Forschungskolloquium
Fakultät W(W)	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Studierende in Masterstudie der Personalforschung nach relativ kurzer Zeit zu erarbe	Forschungskolloquium richtet sich an Doktoranden und forschungsinteressierte engängen. Anhand ausgewählter Literatur werden fortgeschrittene Methoden und Inhalte ervollzogen. Ziel der Veranstaltung ist es, sich fortgeschrittene neue Wissensfelder in eiten und die Kompetenz im Umgang mit Texten zu schulen. Das Kollquium findet in Inden Themen statt und ist als Lektürekurs organisiert.
Lehrveranstaltungen (Teil	module) / courses (module elements)
lah aktiah a Varanga strum	
Inhaltliche Voraussetzung	
1	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
W4141 Human Resource M W2141 Personalwirtschaft	anagement
Kombinationshinweise - U	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:
Prüfungsmodalitäten / ass	sessments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Lektürekurs.
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Teilnahme nur nach persönlicher Anmeldung.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6142 Perfomance Measurement in the Organizational Science
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
masurement via methods su the fields of Organizational E	re introduced to insights and practical competencies in the craft of performance such as data envelopment analysis and regression analyses of production functions. In Behaviour and Personnel Management, researchers are often interested in assessing do so, it is necessary to be familiar with appropriate methods and to implement them. to do so.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	sessments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Lecture and practical tutorial.
Unterrichtssprache / teaching language
☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WWI	W6142 Performancemessung in der Organisationsforschung
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Martin Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 02 Personalwirtschaft
Auskünfte: information	Schneider, Martin Prof. Dr.
Credits/ECTS:	О
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Organisationserfolgs anhand regressionsanalytische Schä werden häufig Effekte auf de	nittelt grundlegende Kenntnisse und methodische Kompetenzen in der Messung des diproduktionswirtschaftlicher Verfahren (Data-Envelopment-Analyse, ätzung von Produktionsfunktionen). In der Personal- und Organisationsforschung en Organisationserfolg untersucht. Hierzu ist es notwendig, entsprechende Methoden zunden zu können. Hierzu will das Modul beitragen.
T. 1	
Lenrveranstaltungen (Teili	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
_	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Die Nombination mit rolgendem	violation is tillott zalassig / it is not reasible to combine with these modules .
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0% 5. 0%	
5. 0% Summe 0 %	
U 70	

Zeitmodus / semester

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 1079-1159

Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Einführende Vorlesung mit praktischer Übung am Rechner.
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Wird als Blockveranstaltung angeboten.
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Modul: W6142

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6161 Experimentelle Wirtschaftsforschung
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Fahr, René Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	1 Dep. Management BWL Corporate Governance
Auskünfte:	Fahr, René Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short description	
Die Veranstaltung führt in die Methode der experimentellen Wirtschaftsforschung ein. Hierzu werden zunächst die Grundlagen vermittelt und beispielhafte Experimente vorgestellt. Hierauf folgt das praktische Wissen zur Durchführung eigener wirtschaftswissenschaftlicher Experimente mit einer Einführung in die Experimentalsoftware. In Kleingruppen führen die Teilnehmer schliesslich eigene ökonomische Experimente durch. Die Experimentdesigns und Ergebnisse werden schliesslich präsentiert.	
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Prüfungsmodalitäten / assessments	
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	

Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Blockveranstaltung:
Block: Vorlesung, Grundlagen der experimentellen Wirtschaftsforschung mit Beispielexperimente
2. Block: Einführung in die Grundlagen zur Durchführung eigener wirtschaftswissenschaftlicher Experimente mit
einer Einführung in die Experimentalsoftware
Durchführung eines eigenen Experimentes in Gruppenarbeit
3. Block: Vorstellung der Experimentdesigns und Ergebnisse durch die Teilnehmer
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W6221 Investment under Uncertainty and Taxes - nicht im WS 08/09 ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Auskünfte: information	Sureth, Caren Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung / short description

This module provides an understanding of how to evaluate investment projects under uncertainty and how taxes influence investment decisions. The course offers appropriate theories and techniques to evaluate investment decisions and to analyze and assess tax rules and systems in this context.

After a general introduction into various approaches capturing uncertainty the participants will present selected models. Recent research paper will be introduced. Then, the participants have the opportunity to apply their new knowledge and discuss selected papers.

Every student has to apply for this course. For further information on the application details see www.upb.de/steuern

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ \emph{/}\ \textit{the following modules are prerequisites}\ :$

W4221 Besteuerung und unternehmerische Entscheidungen oder

W4431 Investment Decisions and International Taxation

Erläuterungen / comments:

oder entsprechende Kenntnisse

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% pp: Präsentation / presentation 2. 0% 3.

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dixit / Pindyck (1994): Investment under Uncertainty, Princeton.

Kruschwitz / Löffler (2006): Discounted cash flow. A theory of the Valuation of Firms, Chichester.

Niemann (2001): Neutrale Steuersysteme unter Unsicherheit – Besteuerung und Realoptionen, Bielefeld.

Sureth (1999): Der Einfluss von Steuern auf Investitionsentscheidungen bei Unsicherheit, Wiesbaden.

For selected papers that will be subject of this course see www.upb.de/steuern

Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W/W/	W6222 International Doctorial Seminar on Quantitative Tax Research		
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☒ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)		
Koordinator:	Sureth, Caren Prof. Dr.		
coordinator Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	2 Dep. Accounting and Finance BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen		
Auskünfte: information	Dahle, Claudia Halberstadt, Alexander Maßbaum, Alexandra Müller, Jens Nordhoff, Daniel		
Credits/ECTS:	0		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
	· · ·		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites		
Folgende Module sind Vorausse	Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0%	·		

Zeitmodus / semester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch	W6223 Internationales Doktorandenseminar zur Quantitativen Steuerlehre	
Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	
Auskünfte: information	Sureth, Caren Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	0	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work	
Kurzbeschreibung / short	description	
und Österreich erhalten Doktoranden und andere Nachwuchswissenschaftler die Möglichkeit, ihre aktuellen Forschungsergebnisse mit internationalen hochkarätigen Vertretern der Quantitativen Steuerlehre zu diskutieren. Die Teilnehmer dieses Moduls verfassen ein Arbeitspapier und präsentieren die Ergebnisse dem fachkundigen Plenum. Zudem wird den Teilnehmern die Möglichkeit eröffnet, als Co-Referent oder Diskutant zu agieren. Im Vordergrund der Veranstaltung steht der wissenschaftliche Austausch sowie die Verbesserung der Fähigkeiten, wissenschaftlich hochwertige Papiere zu erstellen.		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites	
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules	
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten / ass	essments essments	
1. 100%	pp: Präsentation / presentation	
2. 0%		
3. 0%		

0%

0%

100%

4.

5.

Summe

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

2	Universität Paderborn Ität WIWI	W6223 International Postgraduate Seminar on Quantitative Tax Research	
Modulhandbuch Module Manual		☐ Deutsch ☑ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator:		Sureth, Caren Prof. Dr.	
	orschungseinheit:	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	
Auskünfte: information		Sureth, Caren Prof. Dr.	
Credits/ECT	S:	0	
Modul Home	ePage:		
Bearbeiteitung document sta		in Arbeit / in work	
Kurzhesch	hreibung / shor	vt decarintion	
Nui zuesci	ireibuilg / siloi	t description	
with econo and preser discussant	doctoral candidates and post-doc researchers get the opportunity to discuss their current research results together with economists from the field of Quantitative Tax Research. Participants of this module prepare a working paper and present their findings to a competent expert audience. Furthermore, attendees may act as a co-consultant or a discussant. The focal point of this course is to improve the abilities to write high quality papers and to enable exchange among researchers with related fields of interest.		
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)			
Inhaltliche	e Voraussetzun	gen / prerequisites	
Folgende M	odule sind Voraus	ssetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	
Kombinat	ionshinweise -	Überschneidungen / overlapping modules	
Die Kombina	ation mit folgender	n Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Prüfungsr	modalitäten / as	ssessments	
1.	100%	pp: Präsentation / presentation	
2.	0%		
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		

100%

Summe

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W6224 Forschungsmethoden und Theorien in der Steuerwirkungslehre
	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sureth, Caren Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Auskünfte: information	Sureth, Caren Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Kurzbeschreibung / short description

Dieses Modul führt auf Doktorandenniveau ein in theoretische Modelle und methodische Grundlagen, die häufig für Forschungsfragen aus der Steuerwirkungslehre herangezogen werden.

Aktuelle Forschungspapiere, -ansätze und -fragen werden erarbeitet und vorgestellt. Die Teilnehmer präsentieren im Schrifttum verwendete Modelle und setzen sich kritisch mit den Forschungsarbeiten auseinander, diskutieren Vorgehen und Ergebnisse und erarbeiten schließlich Ansatzpunkte für die Übertragung der präsentierten Methoden und Theorien auf andere, ggf. eigene Fragestellungen

Jeder Teilnehmer muss sich für diesen Kurs anmelden. Weitere Informationen finden Sie rechtzeitig unter www.upb.de/steuern

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{lem:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r diesen \, \textit{Modul} \, \textit{/} \, \, \textit{the following modules are prerequisites} \, : \,$

Die Inhalte aus

W4221 Besteuerung und unternehmerische Entscheidungen

oder

W4431 Investment Decisions and International Taxation

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pp: Präsentation / presentation

2. 0%

werden rechtzeitig bekannt gegeben unter www.upb.de/steuern

Bemerkungen / comments

Dieses Modul wird in Kooperation mit Prof. Dr. Rolf König, Universität Bielefeld angeboten: http://www2.wiwi.uni-bielefeld.de/~koenig/mitarbeiter/koenig.html

40	Universität Paderborn ultät WIWI	W6233 Mathematik und Spieltheorie für Doktoranden	
	Ilhandbuch Iule Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)	
Koordinator coordinator		Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.	
Lehr- und F teaching un	orschungseinheit:	BWL 10 Externe Rechnungslegung	
Auskünfte: information		Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.	
Credits/ECT	ΓS:	0	
Modul Hom	ePage:		
Bearbeiteitun document sta		freigegeben / released	
Kurzbesc	hreibung / short	description	
Dabei erfo	Einblick in die Spieltheorie gewährt. Dabei erfolgt die Vermittlung der Inhalte zum Teil in Form einer Vorlesung, zum Teil erarbeiten die Teilnehmer die Inhalte im Selbststudium und stellen diese im Rahmen einer Präsentation vor.		
Lehrverar	Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)		
Inhaltlich	e Voraussetzung	gen / prerequisites	
Folgende M	lodule sind Vorauss	setzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:	
Kombinat	ionshinweise - Ü	Überschneidungen / overlapping modules	
Die Kombin	ation mit folgenden	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :	
Prüfungsi	modalitäten / ass	sessments	
	and a second of the second of		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	50%	pp: Präsentation / presentation	
3.	0%		

Zeitmodus / semester

0%

0%

100%

4.

5.

Summe

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 1094-1159

Wintersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Remerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W6234 Agency-Theorie im Accounting ☑ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 10 Externe Rechnungslegung
Auskünfte: information	Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Kurzbeschreibung / short description

Auf Basis spieltheoretischer Grundlagen werden zunächst allgemeine agencytheoretische Sachverhalte betrachtet. Im Anschluss daran werden diese allgemeinen Betrachtungen speziell auf das Rechnungswesen angewandt Dabei erfolgt die Vermittlung der Inhalte zum Teil in Form einer Vorlesung, zum Teil erarbeiten die Teilnehmer die Inhalte im Selbststudium und stellen diese im Rahmen einer Präsentation vor.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W6233 Mathematik und Spieltheorie für Doktoranden

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\hbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it{/ it is not feasible to combine with these modules}: \\$

Prüfungsm	nodalitäten /	assessments
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	:
Erläuterunge	en / comments	:
Die Prüfungsmodalitäten können je nach Teilnehmerzahl variieren.		

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen: normative competence
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
John Serifus III (3011) Skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Francais Espaniol
Deutsch English Francais Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Lemmaterianen, Eiteraturanyaben / Tearning material, ilterature
Bemerkungen / comments

	niversität derborn it WIWI	W6234 Agency Theory in Accounting	
	andbuch e Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator		Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.	
Lehr- und Fors	schungseinheit:	BWL 10 Externe Rechnungslegung	
Auskünfte: information		Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.	
Credits/ECTS:	:	0	
Modul HomeP	age:		
Bearbeiteitungss document status		freigegeben / released	
Kurzbeschr	eibung / short	description	
Lehrveranst	taltungen (Teil	module) / courses (module elements)	
be then trans	The module deals with general agency theoretical aspects on the basis of game theory. These general aspects will be then transferred to accounting specifically. The module with partly take in form of a lecture. The participants will also conduct self based study in order to present them to all participants.		
Inhaltliche \	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Mod	Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
W6233 Mathematik und Spieltheorie für Doktoranden			
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmo	odalitäten / ass	sessments	
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam	
2.	50%	pp: Präsentation / presentation	
3.	0%		
4.	0%		
5.	0%		
Summe	100%		
Zeitmodus	7-11		
Zeitiilodus /	Zeitmodus / semester		

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Unterrichtssprache / teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature	
Bemerkungen / comments	

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W6251 Neue Entwicklungen im Supply Chain Managemen		
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Betz, Stefan Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling		
Auskünfte: information			
Credits/ECTS:	0		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status			
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0 %			
Zeitmodus / semester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
·
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
. , ,
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Francais Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments
Zoniangen, comment

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6259 Doktorandenkolloquium Produktionsmanagement		
Modulhandbuch Module Manual	■ Deutsch ■ English ■ Francais ■ Espaniol (Module Description)		
Koordinator:	Betz, Stefan Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling		
Auskünfte: information	Betz, Stefan Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	0		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Doktorand(inn)en stellen ihre originären Erkenntnisse zu Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre (wie z.B. Supply Chain Management, Beschaffungslogistik, E-Business, Dienstleistungsprozessmanagement, Betriebliche Standortplanung, Projektmanagement) vor, diskutieren und bewerten sie.			
Teilnehmerzahl: 10-20			
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / assessments			
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0 %			

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester
Loursiale / Joanning objectives
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Deutsch Einghish Enhances Espanion
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6261 Zeitstetige Martingaltheorie		
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Francais □ Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Löffler, András Gábor Prof. Dr. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	BWL Finanzierung und Investition		
Auskünfte: information	Löffler, András Gábor Prof. Dr. Dr.		
Credits/ECTS:	10		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzung	Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites		
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules			
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :			
Prüfungsmodalitäten / assessments			
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%			
Summe 0%			
Zeitmodus / semester			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence
·
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
methodicate chicated in premarkation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Assume that the second of the
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bound on the control of
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W6301 Scientific Writing and Publishing in Business Information Systems (BIS)
Koordinator:	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng. Fischer, Joachim Prof. Dr. Kundisch, Dennis Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
3	,
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	.

Zeitmodus / semester

1106-1159

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6302 Recent Advances in Business Information Systems (BIS)
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng. Fischer, Joachim Prof. Dr. Kundisch, Dennis Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
	•
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	sessments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Zeitmodus / semester	

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit. Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit. Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature Bemerkungen / comments

1108-1159

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6303 Advances Topics in Business Information Systems (BIS)
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems
Auskünfte: information	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng. Fischer, Joachim Prof. Dr. Kundisch, Dennis Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Zeitmodus / semester	

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit. Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit. Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature Bemerkungen / comments

1110-1159

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W6310 Self-coordinating Logistics
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	on / proroquicitos
	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
r olgende Module sind Vorausse	requirig full diesert Modul / the following modules are prefequisites .
Kombinationshinweise - U	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0 %	
Zeitmodus / semester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6311 Neue Entwicklungen in betriebswirtschaftlichen Informationssystemen
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Wirtschaftsinformatik und Be	en ihre originären Erkenntnisse zu Spezialgebieten im Schnittfeld der etriebswirtschaftslehre (wie z.B. Service orientierte Architektur, Enterprise Ressource rgreifende Informationssysteme, Supply Chain Management, F&E tieren und bewerten sie.
Teilnehmerzahl: 10-20	
Business Computing and Bu	iscuss and value their original findings on special subjects dealing with interaction of siness Administration (i. e. Service-oriented Architecture, Enterprise Resource Information Systems, Supply Chain Management, R&D Information Systems).
Participants: 10-20	
Lahrvaranstaltungan /Tailr	module) / courses (module elements)
Leni veranstattungen (Tein	module) r courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	

0% 4. 0% 0% Summe 0% Zeitmodus / semester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature Doktorandenchecklisten des Lehrstuhls Bemerkungen / comments

1114-1159

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6312 Recent Advances in Decision Support and Optimization Systems
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit:	
teaching unit Auskünfte:	
information Credits/ECTS:	
Modul HomePage:	0
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	
Zeitmodus / semester	
1	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät W/W/	W6313 Optimization and Simulation
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit:	
teaching unit Auskünfte:	
information Credits/ECTS:	
Modul HomePage:	0
and an analysis and a second	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	<u> </u>
Summe 0 %	
Zeitmodus / semester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W6314 Heuristics in BIS research ☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems
Auskünfte: information	Fischer, Joachim Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Ein Dissertationsprozess zerfällt regelmäßig in Phasen:

- 1. Auswahl des Forschungsfeldes und Formulierung des Themas
- 2. Durchführung des Forschungsprojektes (z. B. Entwicklung einer Methodik (deren Anwendung / Auswertung der Ergebnisse)
- 3. Formulierung der Ergebnisse und deren Einordnung in den wissenschaftlichen Erkenntnisstand Für alle drei Phasen haben sich aus vielen erfolgreichen und gescheiterten Dissertationsvorhaben Faustregeln ("Heuristiken") herausgebildet, die sowohl den wissenschaftlichen Prozess, das persönliche Arbeits- und Zeitmanagement sowie die Nutzung externer Ressourcen betreffen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

 $\label{lem:combination} \mbox{ Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig \it / it is not feasible to combine with these modules: \\$

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 0%
2. 0%
3. 0%
4. 0%

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Checklisten

module manda	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)
Koordinator:	
coordinator	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	
Auskünfte: information	
Credits/ECTS: 0	
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: in document status	n Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short des	scription
Lehrveranstaltungen (Teilmod	dule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzungen	I prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzu	ing für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Über	rschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Mod	dulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / assess	sments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	
Zeitmodus / semester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6316 Structuring and Ontologies in BIS Development: The Challenges of Componentization
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator:	Nastansky, Ludwig Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit:	
teaching unit Auskünfte:	
information	
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden N	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	
7-itm advadance	
Zeitmodus / semester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

₩ Pa	niversität aderborn it WIWI	W6331 Doktorandenseminar für Produktionswirtschaft und Logistik
	nandbuch e Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator		Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.
Lehr- und Fort teaching unit	schungseinheit:	3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information		Kloepper, Benjamin
Credits/ECTS	:	0
Modul HomeP	'age:	
Bearbeiteitungs		in Arbeit / in work
Kurzbeschr	eibung / short	t description
Vorbereitung wissenschaf Die Veransta	g der Doktorand tlichen Arbeiter altung wird im F	il des Doktorandenstudiums am Lehrstuhl Wirtschaftsinformatik 3. Es dient zur den auf die Praxis späterer wissenschaftlicher Arbeit. Inhalte sind Grundlagen ns, Erstellung von Forschungsanträgen und das Management von Forschungsprojekten. Rahmen des Doktorandenstudiums der Fakultät Wirtschaftswissen und der International t Dynamic Systems des Landes NRW angeboten.
Lehrverans	taltungen (Teil	ilmodule) / courses (module elements)
	-	
Inhaltliche \	/oraussetzunç	gen / prerequisites
Folgende Mod	lule sind Vorauss	setzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinatio	nshinweise - Ü	Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombinati	on mit folgenden	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Zur Zeit sind	keine Übersch	hneidungen bekannt.
Prüfungsme	odalitäten / as	esessments
1.	0%	
2.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester		
Sommersemester Wintersemester		
Lernziele / learning	objectives	
Faktenwissen: factual knowledge	Möglichkeiten der Projektförderung, Anforderung unterschiedlicher Projektträger, Möglichkeiten der Literaturrecherche	
Methodenwissen: methodic competence	Erstellen Forschungsanträgen und wissenschaftlichen Publikationen, Berichterstattung, Budgetverwaltung und fachliche Arbeit in Forschungsprojekten	
Transferkompetenz: transfer competence	Anwendung des Wissen beim Schreiben eigener Publikationen	
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Bewertung der Qualität von Publikationen und Forschungsanträgen aus den Gebieten Produktionswirtschaft und Logistik	
Schlüsselqualifikati	onen / (soft) skills	
Selbständiges Wissenschaftliches Arbeiten		
Methodische Umset	zung / methodic implementation	
Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.		
Unterrichtssprache	l teaching language	
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
In Absprache mit d	len Teilnehmern.	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Bemerkungen / com	nments	

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W6332 On-line Optimization in Automative Mass Production
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Dangelmaier, Wilhelm Prof. DrIng.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing
Auskünfte: information	
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
Lenrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	
Zeitmodus / semester	

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6341 Recent Advances in Decision Support and Optimization Systems I
Modulhandbuch Module Manual	□ Deutsch □ English □ Français □ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kliewer, Natalia
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Kliewer, Natalia
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Participants will read and present recent research results on optimisation and decision support techniques in business information systems, especially applications in logistics, transportation and traffic. Relevant journals are among others Operations Research, Transportation Science, Transportation Research, European Journal on Operational Research. Articles in conference proceedings and books may be studied as well. The participants learn to evaluate the quality of publications in scientific journals in the area of Operations Research and Decision Support Systems.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2341 Decision Support Systems oder

W4341 Operations Research I oder

W4342 Operations Research II

Erläuterungen / comments:

oder entsprechende Kenntnisse

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% mp: Mündliche Prüfung / oral exam 2. 0% 3. 0% 4.

	0%	
5.	0%	
Summe	100%	
Zeitmodus /	semeste	er en
Wintersemes	ster	
Lernziele / /	oarning (objectives
Lei ilziele / /	earning (nojectives ————————————————————————————————————
Faktenwissen: factual knowle		Recent algorithmic and software developments in Operations Research and Decision Support Systems
Methodenwiss methodic com		Reading, analysing, evaluating and writing research papers
Transferkomp	etenz:	Apply the knowledge in writing own research papers
Normativ- bewertendes \ normative con	Nissen:	Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of Operations Research and Decision Support Systems
Tiorinative con	претенее	
Schlüsselqu	ualifikatio	onen / (soft) skills
Independent	research	n work
Methodisch	e Umset	zung / methodic implementation
reading of re results, scier		apers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research
Unterrichts	sprache /	I teaching language
Deutsch 🗵	English	Francais Espaniol
English		

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Themenvergabe findet am Anfang des Semsters statt . Bitte bei Interesse den Modulkoordinator per E-Mail kontaktieren.

Im Laufe des Semesters finden mehrere Fachgespräche mit dem Betreuer statt.

Zum Ende des Semesters präsentieren die Teilnehemer ihre Ergebnisse (20 Minuten Vortrag + 10 Minuten Diskussion) und geben eine (~15-Seitige) schriftliche Ausarbeitung ab.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recent issues of journals in Operations Research and Decision Support Systems: Operations Research, Management Science, European Journal on Operational Research, OR Spectrum, Transportation Science, Transportation Research, Decision Support Systems etc.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6342 Recent Advances in Decision Support and Optimization Systems II
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor
Auskünfte: information	Suhl, Leena Prof. Dr.
Credits/ECTS:	5
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released

Participants will read and present recent research results on optimisation and decision support techniques in business information systems, especially applications in logistics, transportation and traffic. Relevant journals are among others Operations Research, Transportation Science, Transportation Research, European Journal on Operational Research. Articles in conference proceedings and books may be studied as well.

Writing a research paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)	

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W2341 Decision Support Systems oder

W4341 Operations Research I oder

W4342 Operations Research II

Erläuterungen / comments:

oder entsprechende Kenntnisse

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 100% mp: Mündliche Prüfung / oral exam 2. 0% 3. 0% 4.

	0%					
5.	0%					
Summe	100%					
Zeitmodus	/ semest	er				
Sommersen	nester					
Lernziele /	learning	objectives				
Faktenwissen factual knowle		Recent algorithmic and software developments in Operations Research and Decision Support Systems				
Methodenwiss		Reading, analysing, evaluating and writing research papers				
methodic com Transferkomp	etenz:	Apply the knowledge in writing own research papers				
transfer comp Normativ- bewertendes normative cor	Wissen:	Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of Operations Research and Decision Support Systems				
Schlüsselq	ualifikati	onen / (soft) skills				
Independent	t research	n work				
55 (1 . P 1						
Methodisch	e Umset	zung / methodic implementation				
reading of re		apers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research ng				
Unterrichts	sprache	l teaching language				
☐ Deutsch 区	English	Français Espaniol				
	g.ioii [
English						

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Themenvergabe findet am Anfang des Semsters statt . Bitte bei Interesse den Modulkoordinator per E-Mail kontaktieren.

Im Laufe des Semesters finden mehrere Fachgespräche mit dem Betreuer statt.

Zum Ende des Semesters präsentieren die Teilnehemer ihre Ergebnisse (20 Minuten Vortrag + 10 Minuten Diskussion) und geben eine (~15-Seitige) schriftliche Ausarbeitung ab.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recent issues of journals in Operations Research and Decision Support Systems: Operations Research, Management Science, European Journal on Operational Research, OR Spectrum, Transportation Science, Transportation Research, Decision Support Systems etc.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6349 Forschungskolloquium Decision Support and Operations Research				
Modulhandbuch Module Manual					
	Deutsch English Francais Espaniol (Module Description)				
Koordinator: coordinator	Suhl, Leena Prof. Dr.				
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor				
Auskünfte: information	Kliewer, Natalia JunProf. Dr.				
Credits/ECTS:	10				
Modul HomePage:					
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work				
Kurzbeschreibung / short	description				
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)				
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites				
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:				
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules				
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:				
Prüfungsmodalitäten / ass	essments				
1. 0%					
2. 0%					
3. 0%					
4. 0%					
5. 0%					
Summe 0 %	 				
Zeitmodus / semester					

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Cablingalauglifikationen / (aaft) akilla
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6411 Dynamic Methods in Economics
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work
Kurzbeschreibung / short	description
addressed: 1) An overview of	ction into selected problems in dynamic economic theory. Three fields of discussion are of dynamic systems 2) Equilibrium concepts and properties of dynamic systems 3) ms and solutions, 4) Applications of concepts to economic problems.
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzunge	en / prerequisites
	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinwoiso - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	
5. 0%	
Summe 0%	
Zeitmodus / semester	

Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1136-1159

Bemerkungen / comments

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Modul: W6411

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W6412 International Workshop on Theoretical and Applied Economics				
Koordinator: coordinator	Gries, Thomas Prof. Dr.				
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie				
Auskünfte: information	Gries, Thomas Prof. Dr. Jungblut, Stefan Dr.				
Credits/ECTS:	0				
Modul HomePage:					
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work				

Joint research meeting of postgraduates and senior researcher to exchange ideas and present/discuss own recent work in the fields of international applied and theoretical economics. Participants come from the economics departments at the European University Viadrina Frankfurt (Oder), Germany, the University of Fribourg, Switzerland, the University of Paderborn, Germany, the Eberhard Karls University Tübingen, Germany, and the University of Potsdam, Germany. 10th meeting in Paderborn, local organizer: Prof. Dr. Th. Gries.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kambinationshinwaisa - Übarschnaidungan / avarlanning madulas

Kombinationshinweise - Uberschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments						
1.	0%					
2.	0%					
3.	0%					
4.	0%					
5.	0%					
Summe	0%					

Zeitmodus / semester		
Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WiWi	W6419 Doktorandenkolloquium zu angewandten Methoden		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator: coordinator	Eggert, Wolfgang Prof Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	VWL 01 Finanzwissenschaft		
Auskünfte: information	Eggert, Wolfgang Prof Dr. Gries, Thomas Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	0		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
In der regelmäßig stattfindenden Vortragsreihe präsentieren Doktoranden ihre Arbeitsfortschritte in den jeweiligen Themenbereichen in Form von wissenschaftlichen Vorträgen. Anschließend werden Inhalt und Form der Präsentation diskutiert. Ziel ist es, den Doktoranden sowohl inhaltliche, strukturelle als auch formelle Unterstützung für ihre Arbeiten zu geben. Nach Bedarf tragen auch auswärtige Dozenten zu ausgewählten Themengebieten vor. Das Seminar ist Department übergreifend angelegt. Das Seminar ist offen für alle interessierten Doktoranden der gesamten Fakultät.			
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)			
Präsentationen in der Vorlesungszeit, in der Regel wöchentlich.			
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites			
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:			
Kambinatianahinwaisa Ü	berschneidungen / overlapping modules		

Kombinationshinweise - Uberschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments						
1.	0%					
2.	0%					
3.	0%					
4.	0%					
5.	0%					
Summe	0%					

Zeitmodus / semester		
Lernziele / learning objectives		
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence		
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills		
Methodische Umsetzung / methodic implementation		
Unterrichtssprache / teaching language		
☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol		
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule		
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature		
Bemerkungen / comments		

Universität Paderborn Fakultät WiWi Modulhandbuch Module Manual	W6431 Advanced Topics in International Public Finance ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Eggert, Wolfgang Prof Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	4 Dep. Economics VWL 01 Finanzwissenschaft
Auskünfte: information	Eggert, Wolfgang Prof Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

We analyse recent and advanced theories in fiscal federalism, international taxation, systems competition, and Public Choice. The module is designed to get students not only to understand and present existing work in the field but also to develop extensions of existing literature and to design original scientific papers on their own

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)				

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

 $\label{thm:condition} \textit{Folgende Module sind Voraussetzung f\"{u}r\ diesen\ Modul\ \emph{/}\ \textit{the following modules are prerequisites}\ :$

W4441 Analysetechniken oder

W4478 Ökonometrie

Erläuterungen / comments:

oder entsprechende Kenntnisse. Grundbedingung ist die Bereitschaft, Lücken im Selbststudium aufzufüllen. Relevante Literatur wird bekannt gegeben.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments				
1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam		
2.	0%			
3.	0%			
4.	0%			
5.	0%			
Summe	100%			

Zeitmodus / semeste	Zeitmodus / semester			
Lernziele / learning	objectives			
Faktenwissen: factual knowledge	Recent methods in Public Economics			
Methodenwissen: methodic competence	Reading, analysing, evaluating and writing research papers			
Transferkompetenz: transfer competence	Apply the knowledge in writing own research papers			
Normativ- bewertendes Wissen: normative competence	Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of Public Economics			
Schlüsselqualifikation	onen / (soft) skills			
Independent research	n work			
Methodische Umset	zung / methodic implementation			
reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing				
Unterrichtssprache	l teaching language			
Deutsch English	Français Espaniol			
Deutsch oder Englisch nach Zweckmäßigkeit				
Ablaufinformationer	n, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recent issues of journals in Public Economics: Journal of Public Economics, International Tax and Public Finance, Journal of Public Economic Theory, FinanzArchiv and relevant articles in more general journals as, e.g., the American Economic Review, The Journal of Finance, The Economic Journal.

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6472 Advanced Quantitative Methods in Statistics and Econometrics	
Modulhandbuch Module Manual	☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol (Module Description)	
Koordinator: coordinator	Feng, Yuanhua Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	STAT 01 Ökonometrie & Statistik	
Auskünfte: information	Feng, Yuanhua Prof. Dr. Kraft, Manfred Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	5	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

This modul is discussing special topics in statistics and econometrics. Some of the topics can be chosen in cooperation with research projects in the faculty. Part of the modul may have a changing focus on specialized methods like the "The Analysis of Panel Data", " Multi Level Analysis" or "Event History Models" etc.. This course is suitable for researchers, academics and PhD students. Some background on basic econometrics and STATA software is helpful to attend this course.

Students will understand the major theories and empirical studies in a special field of economics. The student will do his/her own project and learn how to write and how to present a paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 2 elements: A.Reading Course, B Project

Requirements: All participants have to do the readings,

W6472-1. Write a proposal (2 ECTS)

W6472-2. Give a presentation of a paper and discuss other papers (3 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

W1471 Grundzüge der Statistik I

W1472 Grundzüge der Statistik II

W4475 Angewandte multivariate Statistik

W4479 Ökonometrie

W2476 Grundzüge der Statistik III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments

pp: Präsentation / presentation 1. 100%

Universität Paderborn Fakultät WWU	W6511 Philosophies of Science				
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)				
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.				
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education WIWI 01 Wirtschaftspädagogik				
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette				
Credits/ECTS:	0				
Modul HomePage:					
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work				
Kurzbeschreibung / short	description				
In this unit the basic assumption of researchers' work ought to be discussed. After a brief view on the strife of methods (Weber vs. Schmolder) and the positivism debate (Popper vs. Adorno, Albers vs. Habermas), different modern and postmodern concepts of research will be discussed. A special focus will be on the approach of design-based research and the aspect of research in working processes, e. g. in practice cooperations. Open to doctoral students from the Faculty of Business Administration and Economics, University of Paderborn					
Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)					
	Lon Totalisation (Tolinodule) / Totalises (Module elements)				
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites				
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:					
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules				
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :					
Prüfungsmodalitäten / assessments					
1. 0%					
2. 0%					
3. 0%					
4. 0%					
5. 0%					
Summe 0%					

Zeitmodus / semester			
Lernziele / learning objectives			
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence			
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills			
Methodische Umsetzung / methodic implementation			
Gemeinsame Theoriearbeit; Vertiefung durch Vor- und Nachbereitungen der Präsenztermine (Durcharbeiten von zur Verfügung gestellten und selbst recherchierten Materialien) auch in Lerngruppen zwischen den Terminen (mit und ohne Begleitung); Erfahrungslernen durch Planspiel, dessen Ergebnisse analysiert und in den thematischen Kontext dieses Moduls eingebunden werden; Verfeinerung des eigenen (wissenschaftlichen) Methodenrepertoires durch Selbstanwendung; . Präsentieren und Verteidigen eines Referates mit Thesenpapier. Anfertigen einer Hausarbeit (4000 Worte). Anwesenheit plus aktive Mitarbeit.			
Unterrichtssprache / teaching language			
Deutsch English Francais Espaniol			
Gemeinsame Theoriearbeit; Vertiefung durch Vor- und Nachbereitungen der Präsenztermine (Durcharbeiten von zur Verfügung gestellten und selbst recherchierten Materialien) auch in Lerngruppen zwischen den Terminen (mit und ohne Begleitung); Erfahrungslernen durch Planspiel, dessen Ergebnisse analysiert und in den thematischen Kontext dieses Moduls eingebunden werden; Verfeinerung des eigenen (wissenschaftlichen) Methodenrepertoires durch Selbstanwendung; . Präsentieren und Verteidigen eines Referates mit Thesenpapier. Anfertigen einer Hausarbeit (4000 Worte). Anwesenheit plus aktive Mitarbeit.			
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule			
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature			
Bemerkungen / comments			

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W6512 Doctoral Colloquium ☐ Deutsch ☐ English ☐ Francais ☐ Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education WIWI 01 Wirtschaftspädagogik WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung
Auskünfte: information	Dilger, Bernadette Kremer, HHugo Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work

Students present their doctoral project and discuss it with a national and international auditorium (e.g. PhD students from the University of Oxford, doctoral students from the Universität zu Köln, doctoral students from the University of Paderborn, post-doc researchers and professors from the field of vocational education and training / human resource education). The main aspects of the presentations are: the research problem, research questions, the methods used and the methodological background, and the current state of the doctoral project. The presentations are discussed, evaluated and a feedback is given by an (inter-)national discussant from the research field within. Pairs of doctoral students from different universities develop a structured comparison between their projects and reflect common questions and differences in the methods, motivation, problems etc. The next steps to follow are planned, presented and reflected.

Open to doctoral students from the Department of Human Resource and Business Administration, University of Paderborn

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:
Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments 1. 0% 2. 0%

3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%
Zeitmodus /	semester
Lammiala / /	
Lernziele / /	earning objectives
Faktenwissen: factual knowle Methodenwiss methodic com Transferkompe transfer compe	dge en: petence etenz:
Normativ- bewertendes V	Vissen:
normative con	
Schlüsselqu	ıalifikationen / (soft) skills
Methodisch	e Umsetzung / methodic implementation
10 Std. Vorb	tunden, Dozent ereitung Präsentation, Student tsvergleichendes Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student
10 Std. Litera	tunden, Dozent aturstudium, Student und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student
	tunden, Dozent nenrecherche und Präsentation, Student
	tunden, Dozent und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student
Unterrichtss	sprache / teaching language
Deutsch	English Français Espaniol
10 Std. Vorb	tunden, Dozent ereitung Präsentation, Student tsvergleichendes Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student
10 Std. Litera	tunden, Dozent aturstudium, Student und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

W 2602-03

30 Präsenzstunden, Dozent

70 Std. Themenrecherche und Präsentation, Student

W2602-04

30 Präsenzstunden, Dozent

30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn	W6512 Doktorandenkolloquium
Fakultät WIWI	
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)
Koordinator: coordinator	Kremer, HHugo Prof. Dr.
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung
Auskünfte: information	Kremer, HHugo Prof. Dr.
Credits/ECTS:	0
Modul HomePage:	
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released
Kurzbeschreibung / short	description
am Arbeitsstand der Doktora von kontextbezogenen Arbe Neben der Bearbeitung ausg konkretisiert werden. Das Modul steht in enger Ko Doktorandenkolloquium des	ildung. Das Seminar wird in der Regel als Blockseminar angeboten und orientiert sich andinnen un Doktoranden. Das Seminar soll dazu beitragen, strukturiert die Bearbeitung itspapieren zu verfolgen. gewählter Schwerpunktthemen soll das Arbeitsprogramm einer Prüfung unterzogen und applung zur Forschungs- und Entwicklungswerkstatt und dem Internationalen Departments für Wirtschaftspädagogik.
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
Prüfungsmodalitäten / ass	essments
1. 0%	
2. 0%	
3. 0%	
4. 0%	

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge 1152-1159 Modul: W6512 5. 0% Summe 0% Zeitmodus / semester Sommersemester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Termine werden jeweils in der Forschungsgruppe abgestimmt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Universität Paderborn Fakultät WIWI Modulhandbuch Module Manual	W6513 Forschungs- und Entwicklungswerkstatt	
Koordinator: coordinator	Kremer, HHugo Prof. Dr.	
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education WIWI 01 Wirtschaftspädagogik WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung	
Auskünfte: information	Kremer, HHugo Prof. Dr.	
Credits/ECTS:	0	
Modul HomePage:		
Bearbeiteitungsstatus: document status	freigegeben / released	

Forschungs- und Entwicklungswerkstatt

Die Forschungs- und Entwickungswerkstatt nimmt Forschungsfragen und -konzepte der beruflichen Bildung auf und stellt diese in einen Bezug zu den jeweils aktuellen Forschungsarbeiten. Die Forschungs- und Entwicklungswerkstatt soll über eine standortübergreifende Anlage dazu beitragen, eine Perspektiverweiterung zu erreichen. Hierzu wurden in der Vergangenheit u. a. Vertreter der Universitäten Köln, Hamburg, Konstanz und Hannover, St. Gallen und des Bundesinstituts für Berufsbildung und des Forschungsinstitut Betriebliche Bildung in die Gestaltung eingebunden. Somit soll über die Veranstaltung dazu beigetragen werden, dass ein direkter Austausch auf verschiedenen Ebenen stattfinden kann.

Vertreter der Doktorandinnen und Doktoranden sind in die Konzeption der Forschungs- und Entwicklungswerkstatt mit eingebunden. Die Arbeitsform wird in Abstimmung mit den beteiligten Akteuren angelegt. Aktuell wird die Forschungs- und Entwicklungswerkstatt als Schreib- und Präsentationswerkstatt angelegt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)
Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:

Prüfungsmodalitäten / assessments					
1.	0%				
2.	0%				
3.					

0% 4. 0% 0% Summe 0% Zeitmodus / semester Sommersemester Wintersemester Lernziele / learning objectives Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativbewertendes Wissen: normative competence Schlüsselqualifikationen / (soft) skills Methodische Umsetzung / methodic implementation Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Français Espaniol Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature Bemerkungen / comments

1154-1159

Modulhandbuch: Bachelor- und Master-Studiengänge

Modul: W6513

Universität Paderborn Fakultät W/W/	W6514 Entwicklungs- und Begleitforschung		
Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator:	Kremer, HHugo Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit:			
teaching unit Auskünfte:			
information Credits/ECTS:			
Modul HomePage:	0		
and the same and t			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
Inhaltliche Voraussetzung	en / prerequisites		
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :		
Kombinationshinweise - Ü	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden I	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :		
Prüfungsmodalitäten / ass	ressments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%	<u>. </u>		
Summe 0 %			
Zeitmodus / semester			
l			

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen: methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ- bewertendes Wissen:
normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Unterrichtssprache / teaching language
☐ Deutsch ☐ English ☐ Français ☐ Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Bemerkungen / comments

Universität Paderborn Fakultät WIWI	W6514 Entwicklungs- und Begleitforschung		
Modulhandbuch Module Manual	Deutsch English Français Espaniol (Module Description)		
Koordinator:	Kremer, HHugo Prof. Dr.		
Lehr- und Forschungseinheit: teaching unit	5 Dep. for Business and Human Resource Education		
Auskünfte: information	Kremer, HHugo Prof. Dr.		
Credits/ECTS:	0		
Modul HomePage:			
Bearbeiteitungsstatus: document status	in Arbeit / in work		
Kurzbeschreibung / short	description		
In diesem Modul werden An	sätze und Fragestellungen der sozialwissenschaftlichen Begleitforschung aufgearbeitet		
Die folgende Problem- und F Innovationsarenen als Forsc	Fragenkreise werden u. a. vertiefend aufgenommen:		
Umgang mit Interessenkonfl	ikten und Rollenkonflikten		
Handlungs- und Aktionsforso Forschungsmethoden und –	chung verfahren der Begleitforschung.		
r creatingementation and	volidino il doli Dogionio i con di igi		
Lehrveranstaltungen (Teilr	module) / courses (module elements)		
labaldiaha Vassasa (saasa			
Inhaltliche Voraussetzung			
Folgende Module sind Vorausse	etzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites:		
Kombinationshinweise - U	berschneidungen / overlapping modules		
Die Kombination mit folgenden l	Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules:		
Prüfungsmodalitäten / ass	essments		
1. 0%			
2. 0%			
3. 0%			
4. 0%			
5. 0%	5. 0%		
Summe 0%			

Erläuterungen	I comments :	:
---------------	--------------	---

Die Prüfungsmodalitäten werden zu Beginn abgestimmt. Eckpunkte sind eine Präsentation zu forschungsmethodischen und -methodologischen Fragen und eine Projektarbeit zur Entwicklung einer eigenen Position.

Zeitmodus / semester
Das Modul wird ab Wintersemester 2009 jeweils im WS angeboten.
Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: factual knowledge Methodenwissen: methodic competence Transferkompetenz: transfer competence Normativ- bewertendes Wissen: normative competence
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Methodische Umsetzung / methodic implementation
In der Veranstaltung werden Grundprobleme der Begleitforschung aufgenommen und in einem zweiten Schritt vor dem Hintergrund der jeweiligen Forschungsprojekte der Teilnehmerinnen vertiefend analysiert. Damit soll ein Beitrag geleistet werden, eine eigene Forschungsposition im Kontext der Entwickungs- und Begleitforschung zu erarbeiten.
Unterrichtssprache / teaching language
Deutsch English Français Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Vorbereitungsphase
Präsenzblock I
Applikation in einer Gruppenarbeitsphase
Präsenzblock II
Individuelle Positionsbestimmung

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Die Lernmaterialien werden zu Beginn des Moduls bereitsgestellt