

**Modulhandbuch**

**Studiengang Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)**

**Leibniz Universität Hannover**

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät**

**- Studiendekanat -**

Version 1.0

Stand: 04. 04. 2019

## Inhaltsverzeichnis

<b>Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)</b> .....	<b>1</b>
<b>Aufbau nach Fachsemestern</b> .....	<b>4</b>
<b>Pflichtmodule</b> .....	<b>5</b>
Betriebswirtschaftslehre I.....	6
Betriebswirtschaftslehre II.....	7
Betriebswirtschaftslehre IV .....	9
Betriebswirtschaftslehre V .....	11
Volkswirtschaftslehre I .....	13
Volkswirtschaftslehre II .....	14
Volkswirtschaftslehre III.....	15
Volkswirtschaftslehre IV .....	16
Volkswirtschaftslehre V.....	17
Empirische Wirtschaftsforschung .....	18
Mathematik .....	19
Rechtswissenschaft .....	20
Statistik .....	22
<b>Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre</b> .....	<b>25</b>
Seminar im Kompetenzbereich BWL.....	26
Angewandte Wirtschaftsgeographie B.....	31
Capital Market Theory II: Derivatives.....	32
Forschungsprojekt .....	33
Global Food Security .....	34
Hedge Funds .....	35
International Competitiveness .....	36
Introduction to the Economics of Developing Countries.....	37
Marketingforschung.....	38
Ökonometrie .....	39
Praxismodul Finance .....	40
Unternehmensführung und Organisation / Unternehmensführung I .....	41
<b>Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre</b> .....	<b>42</b>
Seminar im Kompetenzbereich VWL.....	43
Angewandte Wirtschaftsgeographie A .....	46
Capital Market Theory II: Derivatives.....	47
Finanzwissenschaftliche Steuerlehre .....	48
International Competitiveness .....	49
Internationale Finanzmärkte .....	50
Labour and Development .....	51
Ökonometrie .....	52
Praxismodul Finance .....	53
Wirtschaftswachstum und -entwicklung .....	54
<b>Schlüsselkompetenzen / Studium Generale</b> .....	<b>55</b>
Forschungsseminar .....	56
<b>Bachelorarbeit</b> .....	<b>57</b>

Bachelorarbeit ..... **58**

## Aufbau des Studiengangs Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)

Fachsemester	Bereich	Reguläres Lehrangebot im	Umfang ECTS
1	Pflichtprogramm	Wintersemester	30
2	Pflichtprogramm	Sommersemester	30
3	Pflichtprogramm	Wintersemester	32
4	Pflichtprogramm	Sommersemester	28
5 bis 6	Wahlmodule aus den Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre		Mindestens 20
5 bis 6	Wahlmodule aus den Kompetenzbereichen Volkswirtschaftslehre		Mindestens 20
5 bis 6	Wahlmodule aus dem Bereich Schlüsselkompetenzen / studium generale		Mindestens 10
6	Bachelorarbeit		10

Weiterführende Informationen finden sich unter [www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/](http://www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/)

## Pflichtmodule

Fachsemester	Modul	ECTS
1	Betriebswirtschaftslehre I	6
	Volkswirtschaftslehre I	6
	Mathematik (Mathematik 1)	8
	Statistik (Beschreibende Statistik)	6
	Rechtswissenschaft (Öffentliches Recht)	4
2	Mathematik (Mathematik 2)	4
	Statistik (Schließende Statistik)	6
	Rechtswissenschaft (Privatrecht)	4
	Betriebswirtschaftslehre II	8
	Volkswirtschaftslehre II	8
3	Betriebswirtschaftslehre III	8
	Volkswirtschaftslehre III	8
	Volkswirtschaftslehre IV	8
	Empirische Wirtschaftsforschung	8
4	Betriebswirtschaftslehre IV	12
	Betriebswirtschaftslehre V	8
	Volkswirtschaftslehre V	8

## Betriebswirtschaftslehre I

(Business Administration I)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270164	6	180 / 42 / 138
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270164	6	180 / 42 / 138
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Weber	Wiederholungstutorium	Prof. Dr. Weber
Qualifikationsziele					
<p>Studierende erhalten einen Überblick über Fragestellungen und Methoden der BWL. Sie erkennen Zusammenhänge zwischen den Teildisziplinen der BWL, so dass ein Lösungsverständnis für den Koordinationsbedarf innerbetrieblicher Entscheidungen gefördert wird.</p> <p>Die Studierenden entwickeln die Fähigkeit, sich grundlegende Modelle des Managements zu erschließen. Sie verstehen die Grundlagen der Unternehmensführung und der entsprechenden Managementfunktionen Planung, Kontrolle, Organisation, Führung und Wandel. Sie können elementare Methoden und Instrumente des Managements einsetzen.</p>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
55.0 %	2.5 %	20.0 %	7.5 %	10.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270065 Wiederholungstutorium Unternehmensführung und -gründung (1 T)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)		Schumann		Deutsch
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)		Schumann		
	Blockveranstaltung (Gruppe 3)		Schumann		
	Blockveranstaltung (Gruppe 4)		Schumann		
Inhalte	Bemerkungen				
Zur Vorbereitung auf die Wiederholungsklausur BWL I wird eine Wiederholung des Vorlesungsstoffes angeboten.	Nähere Informationen zum Termin und zur Anmeldung entnehmen Sie bitte den Aushängen am Institut für Unternehmensführung. Das Wiederholungstutorium findet in 4 Gruppen an jeweils 2 Terminen à 3 Zeitstunden statt. Die genauen Termine finden Sie in Stud.IP.				
Bemerkungen					
Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.					

## Betriebswirtschaftslehre II

(Business Administration II)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270165	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270165	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Wiedmann	Vorlesung, Übung, Tutorium	Prof. Dr. Wiedmann
Qualifikationsziele					
<p>Die Studierenden kennen Ziele und Aufgaben der Marketingwissenschaft, können Fragen an die Informationsbeschaffung für das Marketing stellen, kennen die Grundzüge der strategischen Marketingplanung, haben eine Übersicht über wesentliche Entscheidungstatbestände im Rahmen des Marketing-Mix und kennen aktuelle Marketing-Entwicklungen.</p> <p>Die Studierenden können verhaltenswissenschaftliche und strategische Grundlagen der Personalwirtschaft darstellen und diese auf die Aufgabenfelder des Personaleinsatzes in Unternehmen beziehen. Sie können personalwirtschaftliche Funktionen erklären und ihren Einfluss auf das Führungs- und Leistungsverhalten analysieren.</p>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
55.0 %	2.5 %	20.0 %	7.5 %	10.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270162 Marketing (2 V)	Mi. 14:30 - 16:00 in VII-201 (Gruppe 1)		Labenz		Deutsch
	Do. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 2)		Labenz		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
<p>Die Studierenden sollen u.a. Ziele und Aufgaben der Marketingwissenschaft verstehen, Fragen an die Informationsbeschaffung für das Marketing stellen können, Grundzüge der strategischen Marketingplanung kennen lernen, eine Übersicht über wesentliche Entscheidungstatbestände im Rahmen des Marketing-Mix erhalten, aktuelle Marketing-Entwicklungen kennen lernen. Aufbau der Veranstaltung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen des Faches Marketing</li> <li>• Grundzüge des strategischen Marketing</li> <li>• Konsumentenverhalten</li> <li>• Marketingforschung</li> <li>• Produktpolitik, Preispolitik, Kommunikationspolitik und Distributionspolitik</li> <li>• Internationales Marketing und Verbraucherpolitik.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bruhn, M. (2010) Marketing: Grundlagen für Studium und Praxis (für Bachelor), 10. Auflage Wiesbaden.</li> <li>• Homburg, C.; Krohmer, H. (2009) Marketingmanagement, 3. Auflage Wiesbaden.</li> <li>• Homburg, C.; Krohmer, H. (2011): Grundlagen des Marketingmanagements: Einführung in Strategie, Instrumente, Umsetzung und Unternehmensführung, 2. Aufl. (Nachdruck), Wiesbaden.</li> </ul>	Zur praxisnahen Vertiefung des Vorlesungsstoffes wird das computerbasierte Unternehmensplanspiel MARKSTRAT angeboten (siehe Ankündigung: MARKSTRAT).		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270175 Personal (2 V)	Fr. 07:30 - 09:00 in VII-201 (Gruppe 1)		Bruns		Deutsch
	Fr. 14:30 - 16:00 in VII-201 (Gruppe 2)		Schrader		
	Fr. 14:30 - 16:00 in VII-002 (Gruppe 3)		Bruns (Video)		
Inhalte	Literatur				
<p>Die Grundlagen der Personalwirtschaftslehre umfassen folgende Themenschwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strategisches HRM</li> <li>• Personalplanung</li> <li>• Personalbeschaffung</li> <li>• Personalabbau</li> <li>• Personalentwicklung</li> <li>• Motivation</li> <li>• Führung.</li> </ul>		<p>Ridder, H.-G. (2015) Personalwirtschaftslehre, 5. Auflage, Stuttgart u.a.</p>			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270016 Marketing Management Planspiel (1 Ü)	Di. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-301		von Mettenheim, Wiedmann		Deutsch
	Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)				
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
<p>Mit Hilfe des PC-gestützten Unternehmensplanspiels MARKSTRAT wird die Entwicklung und Implementierung von Marketingstrategien bei sich ändernden Umfeldbedingungen geübt. Dabei sind bereits erworbene theoretische</p>		Für die Software ist gegebenenfalls ein kleiner Lizenzbetrag	Voraussetzung für die Teilnahme am		

	Marketingkenntnisse auf praxisrelevante Situationen anzuwenden. Speziell soll die Fähigkeit trainiert werden, Zusammenhänge in komplexen Entscheidungssituationen schnell zu erkennen und im Team adäquate Lösungsansätze zu entwickeln. In MARKSTRAT wird der Wettbewerb zwischen konkurrierenden Unternehmen über mehrere Perioden praxisnah simuliert. Jedes der fiktiven Unternehmen wird von einem Team repräsentiert, das in privaten Teamsitzungen Entscheidungen fällt. Die Ergebnisse der Simulation mit den Auswirkungen der eigenen Entscheidungen sowie der Konkurrenzentscheidungen erhalten die Teams nach jeder Periode. Gemeinsame Koordinationstreffen mit zusätzlichem fachlichen Input und der Möglichkeit zum gruppenübergreifenden Feedback ergänzen die Veranstaltung.	zu entrichten (circa 20 Euro). Nähere Informationen hierzu werden in der ersten Vorlesungswoche bekannt gegeben.	Unternehmensplanspiel ist der regelmäßige Besuch der Vorlesung Marketing. Es kann ein qualifiziertes Teilnahmezeugnis erworben werden.
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>	<b>Sprache</b>
270036 Tutorium Marketing (1 T)	Mo. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 1) Mo. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 2) Di. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 3) Di. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 4) Mi. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 5) Mi. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 6) Do. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 7) Do. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 8) Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)	Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor	Deutsch
	<b>Inhalte</b>	<b>Bemerkungen</b>	
	Die Teilnehmer werden den Stoff der Vorlesung Marketing wiederholen und an Beispielen einüben. Besonderes Gewicht liegt dabei auf der gemeinsamen Beantwortung ehemaliger Klausuraufgaben.	Es handelt sich um ein ergänzendes Tutorium. Die Veranstaltung wird in 8 Gruppen durchgeführt. Die Gruppeneinteilung erfolgt ab Do. 11.04.2019, 16:00 Uhr in Stud.IP.	
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>	<b>Sprache</b>
270060 Tutorium Personal (1 T)	Mo. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 1) Mo. 14:30 - 16:00 in I-332 (Gruppe 2) Di. 12:45 - 14:15 in I-332 (Gruppe 3) Di. 14:30 - 16:00 in II-013 (Gruppe 4) Mi. 07:30 - 09:00 in I-301 (Gruppe 5) Mi. 12:45 - 14:15 in VII-004 (Gruppe 6) Mi. 14:30 - 16:00 in I-442 (Gruppe 7) Do. 07:30 - 09:00 in I-301 (Gruppe 8) Do. 09:15 - 10:45 in VII-005 (Gruppe 9) Do. 11:00 - 12:30 in VII-005 (Gruppe 10) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor	Deutsch
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	<b>Bemerkungen</b>
	Es handelt sich um ein ergänzendes Tutorium. Die Inhalte aus der Vorlesung werden bearbeitet und diskutiert. Zu ausgewählten Themen werden vertiefende Fragestellungen bearbeitet.	Ridder, H.-G. (2015) Personalwirtschaftslehre, 5. Auflage, Stuttgart u.a.	Weitere Informationen über den Ablauf der Veranstaltung erhalten Sie auf unserer Homepage und bei Stud.IP. Gruppeneinteilung ab Fr. 12.04.2019, 16:00 Uhr über Stud.IP Änderung vom 2.4.2019: Die Gruppen finden nicht wöchentlich im Wechsel statt.
<b>Bemerkungen</b>			
Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.			

## Betriebswirtschaftslehre IV

(Business Administration IV)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270167	12	360 / 72 / 288
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270167	12	360 / 72 / 288
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Blaufus	Vorlesung, Übung, Tutorium	Prof. Dr. Blaufus
Qualifikationsziele					
<p>Die Studierenden sind mit den Grundzügen der doppelten Buchführung sowie mit den wichtigsten Problemen der Bilanzierung im Jahresabschluss vertraut. Die Studierenden können unterschiedlichste Geschäftsvorfälle verbuchen, Buchführungszahlen zum Jahresabschluss zusammenfassen und verdichtete Jahresabschlusszahlen ökonomisch beurteilen.</p> <p>Die Studierenden kennen das Grundmodell der Kostenrechnung sowie die produktions- und kostentheoretischen Grundlagen der Kostenrechnung. Sie sind mit der entscheidungsorientierten Kostenrechnung vertraut. Die Studierenden wissen, welche Kosten anzusetzen sind, um optimale Entscheidungen über die Verwendung knapper Güter zu treffen.</p> <p>Die Studierenden sind mit den systemrelevanten Grundzügen der nationalen und internationalen Besteuerung von Unternehmen vertraut. Sie können einfache Sachverhalte steuerrechtlich beurteilen und die Steuerbelastung von Einzelunternehmen, Personengesellschaften und Kapitalgesellschaften quantifizieren. Die Studierenden sind in der Lage, die Auswirkungen von Ertragsteuern auf die Rechtsform- und Standortentscheidung von Unternehmen zu beurteilen.</p>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
80.0 %	0.0 %	5.0 %	0.0 %	5.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270173 Externe Unternehmensrechnung (2 V)	Di. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 1)		Wielenberg		Deutsch
	Di. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 2)		Video		
	<b>Inhalte</b>			<b>Literatur</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Theoretische Perspektiven</li> <li>Die Datenbasis</li> <li>Grundlagen des Bilanzansatzes</li> <li>Grundlagen der Bewertung</li> <li>Anlagevermögen</li> <li>Umlaufvermögen</li> <li>Verbindlichkeiten und Rückstellungen</li> <li>Eigenkapital</li> <li>Gewinn- und Verlustrechnung</li> <li>Information außerhalb von Bilanz und GuV</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>Baetge, J., H.-J. Kirsch und S. Thiele (2017) Bilanzen, 14. Auflage Düsseldorf.</li> <li>Coenenberg, A. G. (2016) Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, 24. Auflage Stuttgart.</li> </ul>	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270177 Interne Unternehmensrechnung (2 V)	Mo. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 1)		Katolnik		Deutsch
	Mo. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 2)		Videoübertragung CONT		
	<b>Inhalte</b>			<b>Literatur</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grundmodell der Kostenrechnung</li> <li>Entscheidungsorientierte Kostenrechnung</li> <li>Kosten- und produktions-theoretische Grundlagen der Kostenrechnung</li> <li>Verfahrenswahl und Break-Even-Analyse.</li> </ul>			Die Literatur wird in der Vorlesung bekanntgegeben.	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270176 Unternehmensbesteuerung (2 V)	Di. 14:30 - 16:00 in Audimax		Blaufus		Deutsch
	<b>Inhalte</b>			<b>Literatur</b>	
	Einführung in die nationale und internationale Ertragsbesteuerung von Unternehmen. Es werden die Grundzüge der Einkommen-, Körperschaft- und Gewerbesteuer behandelt. Darauf aufbauend werden rechtsform- und standortspezifische Steuerbelastungsunterschiede herausgearbeitet. Ergänzend erfolgt die Darstellung der Grundzüge der Umsatzbesteuerung innerhalb der Europäischen Union.			<ul style="list-style-type: none"> <li>Kudert, Stephan: Steuerrecht, Kleist-Verlag, aktuelle Auflage, Berlin.</li> <li>Scheffler, Wolfram: Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, aktuelle Auflage, Heidelberg.</li> <li>Aktuelle Steuergesetze.</li> </ul>	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270032 Übung zu Externe Unternehmensrechnung (2 Ü)	Mi. 11:00 - 12:30 in VII-002 (Gruppe 1)		Muraz		Deutsch
	Mo. 11:00 - 12:30 in VII-201 (Gruppe 2)		Lilge		
	Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)				

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270033 Übung zu Unternehmensbesteuerung (2 Ü)	Mo. 09:15 - 10:45 in I-401 (Gruppe 1) Do. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 2) Mo. 14:30 - 16:00 in I-401 (Gruppe 3) Mi. 14:30 - 16:00 in I-401 (Gruppe 4) Do. 12:45 - 14:15 in I-301 (Gruppe 5) Di. 09:15 - 10:45 in I-332 (Gruppe 6) Di. 16:15 - 17:45 in I-301 (Gruppe 7) Fr. 12:45 - 14:15 in I-401 (Gruppe 8) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Milde Milde Schwäbe Schwäbe Jarzembski Jarzembski Tutor Tutor	Deutsch
	<b>Bemerkungen</b> Die Anmeldung zu einer Gruppe findet ab Mi. 10.04.2019, 09:00 Uhr über Stud.IP statt.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270091 Tutorium zu Interne Unternehmensrechnung (1 T)	Mo. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 1) Mo. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 2) Di. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 3) Di. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 4) Mi. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 5) Mi. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 6) Do. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 7) Do. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 8) Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 9) Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 10) Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 19)	N.N. N.N. N.N. N.N. N.N. N.N. N.N. N.N. N.N. N.N.	Deutsch
	<b>Inhalte</b> Das Tutorium wird ergänzend zur Vorlesung »Interne Unternehmensrechnung« angeboten. Im Tutorium werden ausgewählte Aspekte der Vorlesung anhand von Übungsaufgaben vertieft. Die Vorbereitung der Übungsaufgaben und eine aktive Mitarbeit im Tutorium wird von den Studierenden erwartet.	<b>Bemerkungen</b> Die Gruppeneinteilung findet ab Mo. 15.04.2019, 16:30 Uhr über Stud.IP statt.	
<b>Bemerkungen</b> Die Teilnahme an den Gruppenübungen (Ü) und Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.			

## Betriebswirtschaftslehre V

(Business Administration V)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270168	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270168	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Breitner	Vorlesung, Tutorium	Prof. Dr. Breitner
Qualifikationsziele					
Die Studierenden können grundlegende Probleme der betrieblichen Leistungserstellung beschreiben und mit Fragen des Managements von Informationen verbinden. Sie sind in der Lage, elementare wissenschaftliche Modelle und Methoden des Operations Management darzustellen und anzuwenden. Die Studierenden können wissenschaftliche Modelle und Methoden des Informationsmanagements darstellen und anwenden, d.h. Informationsbedarfe analysieren, die Informationslogistik konzipieren und Informationssysteme auf Basis von Vorgehensmodellen entwickeln.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
65.0 %	2.5 %	12.5 %	5.0 %	7.5 %	7.5 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270163 Informationsmanagement (2 V)	Do. 11:00 - 12:30 in VII-201 (Gruppe 1)		Breitner		Deutsch
	Do. 11:00 - 12:30 in VII-002 (Gruppe 2)		Werth		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Sinn &amp; Zweck von Informationsmanagement</li> <li>Informationssysteme und IT für nationale, internationale und globale Unternehmen und Organisationen, aber auch Privatpersonen - soziotechnische Systeme</li> <li>Globalisierung, Globale Internetökonomie, Digitalisierung, E(electronic)- und M(obile)-Business</li> <li>Standard- und Individualsoftware (z.B. SAP) inkl. Customizing und Risikomanagement</li> <li>Geschäftsprozesse mit EPK und eEPK modellieren</li> <li>Auswahlkriterien für Software und Hardware sowie IS/IT-Personal</li> <li>Referenz- und Vorgehensmodelle</li> <li>Vorgehensmodelle zur Systementwicklung, Systemweiterentwicklung und Systemmigration sowie Systemintegration</li> <li>sinnhafte (Voll)Automatisierung</li> <li>Datenorganisation, Datenbanken und Datenmanagement</li> <li>Informationssicherheit</li> <li>IT-Services und IT-Service-Management (nach ITIL)</li> <li>Wertbeitrag von IS und IT (Value of IT) und ROI von IT-Investitionen inkl. Wirtschaftlichkeitsanalysen, Machbarkeitsanalyse und TCO-Analysen</li> <li>Sourcing und moderne interne wie externe IT-Dienstleister.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>IWI (2019) Diverse Folien, Materialien und -Videostreams des IWI, siehe Stud.IP.</li> <li>Krcmar, H. (2015) Einführung in das Informationsmanagement, Springer Verlag.</li> <li>Stahlknecht, P., und Hasenkamp, U. (2009/2013) Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Springer Verlag.</li> <li>Hansen, H. R. und Neumann, G. (2009) Wirtschaftsinformatik 1+2, UTB Verlag.</li> </ul>	Zur Vorlesung »Informationsmanagement« wird ein Tutorium im ITS-Pool angeboten. Die Vorlesungen werden mit UbiMotion aufgezeichnet und im Internet bereit gestellt. Link: <a href="http://www.iwi.uni-hannover.de/lehrvveranstaltungen0.html">http://www.iwi.uni-hannover.de/lehrvveranstaltungen0.html</a>			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270161 Operations Management (2 V)	Do. 09:15 - 10:45 in VII-201		Helber		Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Die Veranstaltung führt in die Entscheidungsprobleme der Gestaltung von Prozessen und Strukturen der betrieblichen Leistungserstellung ein. Behandelt wird sowohl die Erzeugung von Sachgütern als auch von Dienstleistungen. Im Vordergrund steht die quantitative Modellierung der wesentlichen betriebswirtschaftlichen Wirkungszusammenhänge.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Helber, Stefan: Operations Management Tutorial, Hildesheim 2014, ISBN 978-3-00-046918-3 (diverse Exemplare in der Standortbibliothek am Conti-Campus vorhanden und ausleihbar)</li> </ul>	Zu dieser Veranstaltung wird eine Serie von Video-Clips angeboten, in denen sämtliche Vorlesungsinhalte erläutert werden. Ferner gibt es ein »Tutorium zum Operations Management«, Beleg-Nr. 270048. Es dient der Klärung offener Fragen, welche bei der Bearbeitung der wöchentlichen Übungsaufgaben aufgetreten sind.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270030 Tutorium zum Informationsmanagement (2 T)	Mo. 09:15 - 10:45 in I-233 (Gruppe 1)		Tutor		Deutsch
	Mo. 09:15 - 10:45 in II-214 (Gruppe 2)		Tutor		
	Mo. 14:30 - 16:00 in I-233 (Gruppe 3)		Tutor		



## Volkswirtschaftslehre I

(Economics I)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270184	6	180 / 42 / 138
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270184	6	180 / 42 / 138
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	N.N.	Wiederholungsübung	N.N.
Qualifikationsziele					
Das Modul behandelt die inhaltlichen und methodischen Grundlagen der modernen Volkswirtschaftslehre. Es befasst sich mit:					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fragestellungen und Konzepten der Volkswirtschaftslehre aus einzel- und gesamtwirtschaftlicher Sicht;</li> <li>• Menschenbildern der Wirtschaftswissenschaften und ihrer Bedeutung für wirtschaftliches Handeln und soziale Interaktion;</li> <li>• Quellen wirtschaftlichen Wohlstandes: Spezialisierung und Arbeitsteilung, Tausch und Handel, Innovation und technischer Fortschritt;</li> <li>• Allokationsmechanismen und ihren Eigenschaften: (Un-)Gleichgewichte, (In-)Effizienzen, Anpassungsprozesse etc. ;</li> <li>• Institutionen und wirtschaftspolitischen Eingriffe.</li> </ul>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
80.0 %	0.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270062 Wiederholungsübung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 Ü)	Do. 09:15 - 10:45 in VII-002		Vogt		Deutsch
	Inhalte		Literatur	Bemerkungen	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die kapitalistische Revolution</li> <li>• Technischer Wandel, Bevölkerung und Wirtschaftswachstum</li> <li>• Knappheit, Arbeit und Entscheidungen</li> <li>• Tausch, Handel, komparative Kostenvorteile und Arbeitsteilung</li> <li>• Soziale Interaktionen</li> <li>• Besitz und Macht: Gegenseitiger Nutzen und Konflikte</li> <li>• Firmen und Nachfrager</li> <li>• Angebot und Nachfrage: Preisnehmerverhalten und Wettbewerbsmärkte</li> <li>• Preise, Abschöpfung der Renten und Marktdynamik</li> <li>• Märkte, Effizienz und Staatstätigkeit</li> <li>• Ökonomische Schwankungen</li> <li>• Ökonomische Schwankungen, Arbeitslosigkeit und Stabilisierungspolitik</li> </ul>		Als Basis für die Veranstaltung dient das Buch "The Economy" des Core-Projects. Nähere Informationen werden in der Vorlesung und bei Stud.IP zur Verfügung gestellt.	Der Termin der Klausur wird noch angekündigt. Die Veranstaltungstermine finden Sie in Stud.IP. Achtung: Die Veranstaltung wurde am 3.4.2019 von Fr. I-401 auf Do. VII-002 verlegt.	
Bemerkungen					
Das Modul besteht aus Vorlesung (3 SWS) und Tutorium (2 SWS). Die Teilnahme am Tutorium (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums. Im Tutorium werden die in der Vorlesung vorgestellten Inhalte diskutiert, vertieft und angewendet.					

## Volkswirtschaftslehre II

(Economics II)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270185	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270185	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer	Vorlesung	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer
Qualifikationsziele					
Die Studierenden erwerben ein Verständnis der Grundlagen der modernen mikroökonomischen Theorie und die Fähigkeit, einfache ökonomische Probleme mittels mikroökonomischer Konzepte eigenständig zu analysieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
70.0 %	0.0 %	15.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270185 Mikroökonomische Theorie (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 in VII-002 (Gruppe 1)		Hoppe-Wewetzer		Deutsch
	Mi. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 2)		Hoppe-Wewetzer		
	Mi. 16:15 - 17:45 in VII-201 (Gruppe 3)		Klapper, Siemering		
	Inhalte	Literatur			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produzenten, Konsumenten und Wettbewerbsmärkte</li> <li>• Marktstruktur und Wettbewerbsstrategie</li> <li>• Information, Marktversagen und die Rolle des Staates.</li> </ul>	Pindyck, R. und D. Rubinfeld (2013) Mikroökonomie, 8. Auflage, Pearson Studium, München.			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270187 Mikroökonomische Theorie (2 V)	Mo. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 1)		Hoppe-Wewetzer		Deutsch
	Di. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 2)		Hoppe-Wewetzer		
	Mo. 09:15 - 10:45 in VII-201 (Gruppe 3)		Klapper, Siemering		
	Bemerkungen				
	Fortsetzung von Belegnr. 270185.				

## Volkswirtschaftslehre III

(Economics III)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	3 - 3	270186	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	5 - 5	270186	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
Stoff der Module „Mathematik“ und „Volkswirtschaftslehre I und II“.		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Gassebner	Wiederholungsübung	Prof. Dr. Gassebner
<b>Qualifikationsziele</b>					
Die Studierenden unterscheiden kurz- mittel- und langfristige Gleichgewichte auf dem makroökonomischen Gütermarkt, dem makroökonomischen Geldmarkt und dem makroökonomischen Arbeitsmarkt. Um die Auswirkungen von Schocks zu untersuchen, bedienen sie sich in kurzfristiger Betrachtung des IS-LM-Modells, in mittelfristiger Betrachtung des AS-AD-Modells – sowie dessen Dynamisierung durch die Phillipskurve und die Okun-Kurve – und in langfristiger Betrachtung des Solow-Modells. Die Studierenden kennen die aktuellen wirtschaftspolitischen Herausforderungen im Euroraum und beurteilen ausgewogen die wirtschaftspolitische Beeinflussung von Arbeitslosigkeit, Produktion und Inflation.					
<b>Kompetenzfelder</b>					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
80.0 %	0.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
<b>Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019</b>					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270018 Übung VWL III für Wiederholer (2 Ü)	Fr. 14:30 - 17:45 (14-tägig) in I-301	Korn		Deutsch	
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>		<b>Bemerkungen</b>	
	Klausurvorbereitung für die Wiederholungsklausur VWL III (Makroökonomik).	Blanchard, O. und G. Illing (2014) Makroökonomie, 6. aktualisierte Auflage München usw.		Die Übung findet 4-stündig in der ersten Semesterhälfte statt.	
<b>Bemerkungen</b>					
Die Teilnahme am Tutorium (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.					

## Volkswirtschaftslehre IV

(Economics IV)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	3 - 3	270187	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Dräger	Wiederholungstutorium	Prof. Dr. Dräger
Qualifikationsziele					
Die Studierenden können Problemstellungen aus den Bereichen Entwicklungs-, Umweltökonomie und Handel verbal und formal beschreiben bzw. Lösungsansätze anbieten. Sie sind in der Lage, die verschiedenen Bereiche der Entwicklungs- und Umweltökonomie zu charakterisieren sowie grundlegende Theorien und Konzepte in diesen Bereichen darzustellen, zu erklären und zu analysieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270090 Wiederholungstutorium zu Geld, Währung und Finanzmärkte (1 T)	Mo. 16:15 - 17:45 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 1)		Bövers		Deutsch
	Mi. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 2)		Bövers		
	Inhalte	Literatur		Bemerkungen	
Das Tutorium wiederholt den Stoff der Vorlesung und Übung Geld, Währung und Finanzmärkte aus dem Wintersemester.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mishkin, F.S. (2013) The Economics of Money, Banking, and Financial Markets, Pearson, 10th ed.</li> <li>Gischer, H., B. Herz und L. Menkhoff (2012) Geld, Kredit und Banken - Eine Einführung, 3. Auflage Berlin et al.</li> </ul>		Das Tutorium wird in 2 Parallelgruppen angeboten. Es wird in der 1. Hälfte des Sommersemesters angeboten und endet in der Woche vor der Wiederholungsprüfung.		
Bemerkungen					
Die Teilnahme an den Gruppenübungen (Ü) reduziert die Zeit des Selbststudiums.					

## Volkswirtschaftslehre V

(Economics V)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)	
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270188	8	240 / 56 / 184	
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	6 - 6	270188	8	240 / 56 / 184	
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Homburg	Vorlesung	Prof. Dr. Homburg	
Qualifikationsziele						
Die Studierenden verfügen über Kenntnisse der Gründe für staatliches Handeln und der wirtschaftlichen Staatstätigkeit. Sie lernen den Arbeitsmarkt als volkswirtschaftlich bedeutenden Markt kennen und können Marktformen und arbeitsmarktpolitische Optionen unterscheiden und bewerten.						
Kompetenzfelder						
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen	
35.0 %	5.0 %	25.0 %	5.0 %	15.0 %	15.0 %	
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019						
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache	
270194 Arbeitsökonomik (2 V)	Fr. 09:15 - 10:45 in VII-201		Kiss, Straub		Deutsch/ Englisch	
	Inhalte	Literatur			Bemerkungen	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Overview of the Labor Market</li> <li>Labor Supply</li> <li>Labor Demand</li> <li>Labor Market Equilibrium</li> <li>Compensating Wage Differentials</li> <li>Human Capital.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borjas, G. (2013) Labor Economics, 6th edition, Boston et al.: McGraw-Hill.</li> </ul> <p><i>Wirtschaftsforschungsinstitute:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung</a> (Nürnberg)</li> <li><a href="#">Forschungsinstitut zur Zukunft der Arbeit</a> (Bonn)</li> <li><a href="#">Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung</a> (Berlin)</li> <li><a href="#">ifo Institut für Wirtschaftsforschung</a> (München)</li> <li><a href="#">Institut für Weltwirtschaft</a> (Kiel)</li> <li><a href="#">Institut für Wirtschaftsforschung</a> (Halle)</li> <li><a href="#">Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung</a> (Essen)</li> <li><a href="#">Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung</a> (Mannheim)</li> <li><a href="#">Hamburgisches Welt-Wirtschafts-Institut</a> (Hamburg)</li> <li><a href="#">Institut der deutschen Wirtschaft</a> (Köln)</li> <li><a href="#">London School of Economics - Economic Consultancies</a></li> </ul>			This course is taught partly in English and partly in German. The exam can be answered in either English or German.	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache	
270196 Öffentliche Finanzen (2 V)	Do. 16:15 - 17:45 in VII-201		Homburg		Deutsch	
	Inhalte	Literatur				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Staatsauffassungen</li> <li>Die öffentlichen Haushalte im Überblick</li> <li>Messung der Staatstätigkeit</li> <li>Das Wachstum der Staatsausgaben</li> <li>Die deutsche Finanzverfassung und der Finanzausgleich</li> <li>Grundsätze öffentlicher Haushaltswirtschaft</li> <li>Öffentliche Güter</li> <li>Meritorische Güter</li> <li>Condorcet-Paradoxon und Unmöglichkeitstheorem</li> <li>Leviathan</li> <li>Ökonomische Theorie der Bürokratie</li> <li>Staatsverschuldung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zimmermann, H., K.-D. Henke und M. Broer (2017) <i>Finanzwissenschaft</i>. 12. Auflage München oder Blankart, C. (2017) <i>Öffentliche Finanzen in der Demokratie</i>, 9. Auflage München.</li> </ul>				

## Empirische Wirtschaftsforschung

(Empirical Economics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	3 - 3	270090	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Thomsen	Wiederholungstutorium	Prof. Dr. Thomsen
Qualifikationsziele					
Die Studierenden kennen die Arbeitsweise der Empirischen Wirtschaftsforschung. Sie beherrschen elementare Methoden und können diese anwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
65.0 %	0.0 %	10.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270073 Wiederholungstutorium zu Empirische Wirtschaftsforschung (1 T)	Do. 18:15 - 19:45 in VII-002 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Weilage		Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	Wiederholung der Vorlesungsinhalte der Veranstaltung Empirische Wirtschaftsforschung zur Vorbereitung auf die Wiederholungsklausur. Die Wiederholung erfolgt anhand von Übungsaufgaben.	Das Tutorium findet während der KW 16 bis 18 statt. Die genauen Termine finden Sie in Stud.IP. Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit wird vorausgesetzt.			

# Mathematik

(Mathematics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270102	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270103	4	120 / 28 / 92

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine	1 * Klausur (120 Min.) und 1* Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Steinbach	Vorlesung, Übung, Wiederholungsübung	Prof. Dr. Steinbach

## Qualifikationsziele

Die Studierenden haben die grundlegenden Begriffe, Sätze und Methoden der Mathematik, die für das Studium der Wirtschaftswissenschaft erforderlich sind, verstanden. Dazu gehören die Grundbegriffe der linearen Algebra sowie der Differential- und Integralrechnung (auch mit mehreren Veränderlichen) und das Lösen von linearen und nichtlinearen Optimierungsproblemen.

## Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
65.0 %	0.0 %	10.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %

## Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache																																																																
270103 Mathematik 2 (2 V)	Mo. 11:00 - 12:30 in Sonstiger Raum	Leydecker	Deutsch																																																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalte</th> <th>Literatur</th> <th>Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Optimierung unter Gleichungs-Nebenbedingungen: Lagrange-Multiplikator, Sätze über Umhüllende</li> <li>Optimierung unter Ungleichungs-Nebenbedingungen: Satz von Karush, Kuhn und Tucker</li> <li>Satz über implizite Funktionen (Auflösbarkeit nach einer Variablen)</li> <li>Folgen (geometrische Folge, Zinseszins), Grenzwerte, Reihen (geometrische Reihe)</li> <li>Lineare Optimierung: Graphisch, Simplex-Algorithmus, Dualität</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Simon, C. P. und L. Blume (1994) Mathematics for Economists, Norton Co.</li> <li>Sydsaeter, K. und P. Hammond (2003) Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler - Basiswissen mit Praxisbezug.</li> </ul> </td> <td>Der Gesamtumfang der Veranstaltung beträgt 2 Semesterwochenstunden (SWS). Die Veranstaltung findet in E214 statt.</td> </tr> </tbody> </table>		Inhalte	Literatur	Bemerkungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimierung unter Gleichungs-Nebenbedingungen: Lagrange-Multiplikator, Sätze über Umhüllende</li> <li>Optimierung unter Ungleichungs-Nebenbedingungen: Satz von Karush, Kuhn und Tucker</li> <li>Satz über implizite Funktionen (Auflösbarkeit nach einer Variablen)</li> <li>Folgen (geometrische Folge, Zinseszins), Grenzwerte, Reihen (geometrische Reihe)</li> <li>Lineare Optimierung: Graphisch, Simplex-Algorithmus, Dualität</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Simon, C. P. und L. Blume (1994) Mathematics for Economists, Norton Co.</li> <li>Sydsaeter, K. und P. Hammond (2003) Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler - Basiswissen mit Praxisbezug.</li> </ul>	Der Gesamtumfang der Veranstaltung beträgt 2 Semesterwochenstunden (SWS). Die Veranstaltung findet in E214 statt.																																																											
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen																																																																
<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimierung unter Gleichungs-Nebenbedingungen: Lagrange-Multiplikator, Sätze über Umhüllende</li> <li>Optimierung unter Ungleichungs-Nebenbedingungen: Satz von Karush, Kuhn und Tucker</li> <li>Satz über implizite Funktionen (Auflösbarkeit nach einer Variablen)</li> <li>Folgen (geometrische Folge, Zinseszins), Grenzwerte, Reihen (geometrische Reihe)</li> <li>Lineare Optimierung: Graphisch, Simplex-Algorithmus, Dualität</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Simon, C. P. und L. Blume (1994) Mathematics for Economists, Norton Co.</li> <li>Sydsaeter, K. und P. Hammond (2003) Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler - Basiswissen mit Praxisbezug.</li> </ul>	Der Gesamtumfang der Veranstaltung beträgt 2 Semesterwochenstunden (SWS). Die Veranstaltung findet in E214 statt.																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Belegnr., Titel, SWS und Art</th> <th>Termin und Raum</th> <th>Dozent(in)</th> <th>Sprache</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="12">270108 Mathematik 2 - Gruppenübungen (2 Ü)</td> <td>Di. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 1)</td> <td>Tutor</td> <td rowspan="12">Deutsch</td> </tr> <tr> <td>Di. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 2)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Di. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 3)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Mi. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 4)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Mi. 11:00 - 12:30 in I-301 (Gruppe 5)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Mi. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 6)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Do. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 7)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Do. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 8)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Do. 14:30 - 16:00 in II-013 (Gruppe 9)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Do. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 10)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Fr. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 11)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td>Fr. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 12)</td> <td>Tutor</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 08.04.2019 ab 16:00 Uhr statt.</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td rowspan="3">270002 Übung Mathematik 1 für Wiederholer (1 Ü)</td> <td>Mo. 16:15 - 17:45 in I-401</td> <td>Leydecker</td> <td>Deutsch</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalte</th> <th>Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wiederholung zur Veranstaltung Mathematik 1 aus dem Wintersemester.</td> <td>Diese Veranstaltung ist ein freiwilliges, zusätzliches Angebot an diejenigen Studierenden, welche die Klausur zur Mathematik 1 noch nicht bestanden haben.</td> </tr> </tbody> </table> </td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Die Klausurdauer beträgt bei Mathematik 1 120 Minuten und bei Mathematik 2 60 Minuten. Mathematik 1 jedes Wintersemester und Mathematik 2 jedes Sommersemester. Zur Veranstaltung Mathematik 1 wird ein Vorkurs mit Kleingruppen in der Woche vor Vorlesungsbeginn angeboten. Die Teilnahme an den Gruppenübungen reduziert die Zeit des Selbststudiums.</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>			Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache	270108 Mathematik 2 - Gruppenübungen (2 Ü)	Di. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 1)	Tutor	Deutsch	Di. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 2)	Tutor	Di. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 3)	Tutor	Mi. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 4)	Tutor	Mi. 11:00 - 12:30 in I-301 (Gruppe 5)	Tutor	Mi. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 6)	Tutor	Do. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 7)	Tutor	Do. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 8)	Tutor	Do. 14:30 - 16:00 in II-013 (Gruppe 9)	Tutor	Do. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 10)	Tutor	Fr. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 11)	Tutor	Fr. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 12)	Tutor	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 08.04.2019 ab 16:00 Uhr statt.</td> </tr> </tbody> </table>				Bemerkungen				Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 08.04.2019 ab 16:00 Uhr statt.				270002 Übung Mathematik 1 für Wiederholer (1 Ü)	Mo. 16:15 - 17:45 in I-401	Leydecker	Deutsch	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalte</th> <th>Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wiederholung zur Veranstaltung Mathematik 1 aus dem Wintersemester.</td> <td>Diese Veranstaltung ist ein freiwilliges, zusätzliches Angebot an diejenigen Studierenden, welche die Klausur zur Mathematik 1 noch nicht bestanden haben.</td> </tr> </tbody> </table>		Inhalte	Bemerkungen	Wiederholung zur Veranstaltung Mathematik 1 aus dem Wintersemester.	Diese Veranstaltung ist ein freiwilliges, zusätzliches Angebot an diejenigen Studierenden, welche die Klausur zur Mathematik 1 noch nicht bestanden haben.		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Die Klausurdauer beträgt bei Mathematik 1 120 Minuten und bei Mathematik 2 60 Minuten. Mathematik 1 jedes Wintersemester und Mathematik 2 jedes Sommersemester. Zur Veranstaltung Mathematik 1 wird ein Vorkurs mit Kleingruppen in der Woche vor Vorlesungsbeginn angeboten. Die Teilnahme an den Gruppenübungen reduziert die Zeit des Selbststudiums.</td> </tr> </tbody> </table>				Bemerkungen				Die Klausurdauer beträgt bei Mathematik 1 120 Minuten und bei Mathematik 2 60 Minuten. Mathematik 1 jedes Wintersemester und Mathematik 2 jedes Sommersemester. Zur Veranstaltung Mathematik 1 wird ein Vorkurs mit Kleingruppen in der Woche vor Vorlesungsbeginn angeboten. Die Teilnahme an den Gruppenübungen reduziert die Zeit des Selbststudiums.			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache																																																																
270108 Mathematik 2 - Gruppenübungen (2 Ü)	Di. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 1)	Tutor	Deutsch																																																																
	Di. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 2)	Tutor																																																																	
	Di. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 3)	Tutor																																																																	
	Mi. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 4)	Tutor																																																																	
	Mi. 11:00 - 12:30 in I-301 (Gruppe 5)	Tutor																																																																	
	Mi. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 6)	Tutor																																																																	
	Do. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 7)	Tutor																																																																	
	Do. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 8)	Tutor																																																																	
	Do. 14:30 - 16:00 in II-013 (Gruppe 9)	Tutor																																																																	
	Do. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 10)	Tutor																																																																	
	Fr. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 11)	Tutor																																																																	
	Fr. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 12)	Tutor																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 08.04.2019 ab 16:00 Uhr statt.</td> </tr> </tbody> </table>				Bemerkungen				Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 08.04.2019 ab 16:00 Uhr statt.																																																											
Bemerkungen																																																																			
Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 08.04.2019 ab 16:00 Uhr statt.																																																																			
270002 Übung Mathematik 1 für Wiederholer (1 Ü)	Mo. 16:15 - 17:45 in I-401	Leydecker	Deutsch																																																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalte</th> <th>Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wiederholung zur Veranstaltung Mathematik 1 aus dem Wintersemester.</td> <td>Diese Veranstaltung ist ein freiwilliges, zusätzliches Angebot an diejenigen Studierenden, welche die Klausur zur Mathematik 1 noch nicht bestanden haben.</td> </tr> </tbody> </table>		Inhalte	Bemerkungen	Wiederholung zur Veranstaltung Mathematik 1 aus dem Wintersemester.	Diese Veranstaltung ist ein freiwilliges, zusätzliches Angebot an diejenigen Studierenden, welche die Klausur zur Mathematik 1 noch nicht bestanden haben.																																																													
	Inhalte	Bemerkungen																																																																	
Wiederholung zur Veranstaltung Mathematik 1 aus dem Wintersemester.	Diese Veranstaltung ist ein freiwilliges, zusätzliches Angebot an diejenigen Studierenden, welche die Klausur zur Mathematik 1 noch nicht bestanden haben.																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Die Klausurdauer beträgt bei Mathematik 1 120 Minuten und bei Mathematik 2 60 Minuten. Mathematik 1 jedes Wintersemester und Mathematik 2 jedes Sommersemester. Zur Veranstaltung Mathematik 1 wird ein Vorkurs mit Kleingruppen in der Woche vor Vorlesungsbeginn angeboten. Die Teilnahme an den Gruppenübungen reduziert die Zeit des Selbststudiums.</td> </tr> </tbody> </table>				Bemerkungen				Die Klausurdauer beträgt bei Mathematik 1 120 Minuten und bei Mathematik 2 60 Minuten. Mathematik 1 jedes Wintersemester und Mathematik 2 jedes Sommersemester. Zur Veranstaltung Mathematik 1 wird ein Vorkurs mit Kleingruppen in der Woche vor Vorlesungsbeginn angeboten. Die Teilnahme an den Gruppenübungen reduziert die Zeit des Selbststudiums.																																																											
Bemerkungen																																																																			
Die Klausurdauer beträgt bei Mathematik 1 120 Minuten und bei Mathematik 2 60 Minuten. Mathematik 1 jedes Wintersemester und Mathematik 2 jedes Sommersemester. Zur Veranstaltung Mathematik 1 wird ein Vorkurs mit Kleingruppen in der Woche vor Vorlesungsbeginn angeboten. Die Teilnahme an den Gruppenübungen reduziert die Zeit des Selbststudiums.																																																																			

## Rechtswissenschaft

(Law)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270118 (Öff. Recht)	4	120 / 28 / 92
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270128 (P.-Recht)	4	120 / 28 / 92
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		1 * Klausur (120 Min.) und 1* Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Mehde, Prof. Dr. Schwarze	Vorlesung, Tutorium	Prof. Dr. Mehde, Prof. Dr. Schwarze
Qualifikationsziele					
Die Studierenden kennen wesentliche Grundlagen des Öffentlichen Rechts, haben Grundkenntnisse im Bürgerlichen Recht und sind mit der Methodik der juristischen Arbeitsweise vertraut.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	0.0 %	25.0 %	10.0 %	20.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270128 Privatrecht (2 V)	Mi. 18:15 - 19:45 in VII-201 (Gruppe 1)	Sorge		Deutsch	
	Mi. 18:15 - 19:45 in VII-002 (Gruppe 2)	Sorge		Deutsch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	In der Vorlesung werden den Studierenden Grundkenntnisse im Bürgerlichen Recht vermittelt. Im Vordergrund steht zunächst die Rechtsgeschäftslehre: Behandelt werden insoweit aus dem Allgemeinen Teil des Bürgerlichen Gesetzbuchs unter anderem der Vertragsschluss, Fragen der Geschäftsfähigkeit und der Stellvertretung sowie die Anfechtung, aus dem allgemeinen Schuldrecht unter anderem das Recht der Leistungsstörungen und aus dem besonderen Schuldrecht schwerpunktmäßig das Kauf- und das Werkvertragsrecht. Zweiter Schwerpunkt der Vorlesung ist die Vermittlung von Kenntnissen zu den gesetzlichen Schuldverhältnissen: Behandelt werden insoweit das Recht der Unerlaubten Handlung, die Geschäftsführung ohne Auftrag, die Ungerechtfertigte Bereicherung und das Sachenrecht (Eigentum, Besitz, Erwerb und Verlust des Eigentums). Über die Grundkenntnisse im Bürgerlichen Recht hinaus werden den Studierenden an Hand von Fällen aus den genannten Rechtsgebieten Einblicke in die Methodik der juristischen Arbeitsweise vermittelt. An Hand von Fällen aus den genannten Rechtsgebieten werden den Studierenden über die Grundkenntnisse im Bürgerlichen Recht hinaus Einblicke in die Methodik der juristischen Arbeitsweise vermittelt.	Literaturhinweise und Informationen über die zu den Vorlesungen mitzubringenden Gesetzestexte erhalten Sie in der ersten Vorlesungsstunde.	Die Veranstaltung findet von 18:00 - 19:30 statt. Zur eigenständigen Vertiefung des Stoffs in Heim- und Gruppenarbeit werden vorlesungsbegleitende Materialien mit Übungsaufgaben sowie zur weiteren Übung in Kleingruppen ergänzende Tutorien angeboten.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270126 Tutorium zu Privatrecht (2 T)	Mo. 14:30 - 16:00 in VII-004 (Gruppe 1)	Tutor		Deutsch	
	Mo. 16:15 - 17:45 in VII-004 (Gruppe 2)	Tutor		Deutsch	
	Mo. 16:15 - 17:45 in I-442 (Gruppe 3)	Tutor		Deutsch	
	Mo. 18:15 - 19:45 in I-332 (Gruppe 4)	Tutor		Deutsch	
	Di. 09:15 - 10:45 in I-342 (Gruppe 5)	Tutor		Deutsch	
	Di. 14:30 - 16:00 in Sonstiger Raum (Gruppe 6)	Tutor		Deutsch	
	Di. 16:15 - 17:45 in Sonstiger Raum (Gruppe 7)	Tutor		Deutsch	
	Di. 18:15 - 19:45 in Sonstiger Raum (Gruppe 8)	Tutor		Deutsch	
	Mi. 11:00 - 12:30 in I-332 (Gruppe 9)	Tutor		Deutsch	
	Do. 07:30 - 09:00 in I-332 (Gruppe 10)	Tutor		Deutsch	
	Do. 09:15 - 10:45 in I-332 (Gruppe 11)	Tutor		Deutsch	
	Do. 16:15 - 17:45 in I-332 (Gruppe 12)	Tutor		Deutsch	
	Do. 18:15 - 19:45 in II-013 (Gruppe 13)	Tutor		Deutsch	
	Fr. 07:30 - 09:00 in I-332 (Gruppe 14)	Tutor		Deutsch	
	Fr. 09:15 - 10:45 in I-332 (Gruppe 15)	Tutor		Deutsch	

Fr. 11:00 - 12:30 in I-442 (Gruppe 16)	Tutor
Fr. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 17)	Tutor
Fr. 14:30 - 16:00 in I-063 (Gruppe 18)	Tutor
Fr. 16:15 - 17:45 in I-442 (Gruppe 19)	Tutor
Fr. 16:15 - 17:45 in I-063 (Gruppe 20)	Tutor
Mi. 14:30 - 16:00 in I-332 (Gruppe 21)	Tutor
Mi. 16:15 - 17:45 in VII-004 (Gruppe 22)	Tutor
Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 19)	

Inhalte	Bemerkungen
Das Tutorium dient der intensiven Vorbereitung der Studierenden auf die Klausur am Ende des Semesters. Inhaltlich knüpft das Tutorium wiederholend und vertiefend an die Themen und Fragestellungen der Vorlesung an. Insbesondere wird das Verständnis der Studierenden für die juristische Fallgestaltung und für die Besonderheiten der Fallbearbeitung im Gutachtenstil gefördert. Die Studierenden erhalten die Gelegenheit, unter Anleitung in kleinen Gruppen die Fallbearbeitung im Gutachtenstil an Hand von Klausurfällen zu üben. Zudem wird im Rahmen des Tutoriums die Teilnahme an einer Probeklausur ermöglicht.	Tutoriumsbeginn ist in der fünften Vorlesungswoche (19. Kalenderwoche). Eine Einschreibung ist Voraussetzung für die Teilnahme an einem der insgesamt 22 angebotenen Tutorien. Es besteht eine Teilnehmer-Begrenzung pro Tutoriumsgruppe. Maßgeblich sind die Einschreibelisten. Anmeldung und Gruppeneinteilung werden über Stud.IP ab Do. 25.04.2019, 09:00 Uhr vorgenommen. Näheres wird in der Vorlesung bekannt gegeben. Die Gruppen 6, 7 und 8 finden in Raum II-003 statt. Die Gruppen 4, 8 und 13 finden von 18:00 - 19:30 Uhr statt.

**Bemerkungen**

Öffentliches Recht jedes Wintersemester (Prüfer: Prof. Dr. Mehde, Klausurdauer: 60 Minuten) und Privatrecht jedes Sommersemester (Prüfer: Prof. Dr. Schwarze, Klausurdauer: 120 Minuten).

# Statistik

(Statistics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270148 (Beschr. Stat.)	6	180 / 42 / 138
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270158 (Schl. Stat.)	6	180 / 42 / 138

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine	2 * Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Sibbertsen	Vorlesung, Übung, Tutorium	Prof. Dr. Sibbertsen

### Qualifikationsziele

Die Studierenden kennen die Grundlagen der deskriptiven Statistik. Sie können die Methoden auf praktische Probleme der Wirtschaftswissenschaften anwenden.

Die Studierenden kennen die Grundlagen der induktiven Statistik. Sie können die Verfahren auf praktische Probleme in den Wirtschaftswissenschaften anwenden. Ihnen sind die Grenzen der Verfahren bekannt.

### Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
70.0 %	0.0 %	5.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %

### Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270158 Schließende Statistik (2 V)	Di. 07:30 - 09:00 in VII-201 (Gruppe 1)	Sibbertsen	Deutsch
	Di. 07:30 - 09:00 in VII-002 (Gruppe 2)	Sibbertsen	
	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <b>Inhalte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normalverteilung</li> <li>• Binomialverteilung</li> <li>• Stichproben</li> <li>• Punktschätzung</li> <li>• Intervallschätzung</li> <li>• Statistische Tests</li> <li>• Regressionsanalyse</li> </ul> </td> <td style="vertical-align: top;"> <b>Literatur</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sibbertsen, P./Lehne, H. (2014) Statistik, 2. Auflage, Berlin.</li> <li>• Fahrmeir, L. et al. (2004) Statistik, 5. Auflage Berlin.</li> <li>• Schlittgen, R. (2003) Einführung in die Statistik, 10. Auflage München.</li> </ul> </td> </tr> </table>	<b>Inhalte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normalverteilung</li> <li>• Binomialverteilung</li> <li>• Stichproben</li> <li>• Punktschätzung</li> <li>• Intervallschätzung</li> <li>• Statistische Tests</li> <li>• Regressionsanalyse</li> </ul>	
<b>Inhalte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normalverteilung</li> <li>• Binomialverteilung</li> <li>• Stichproben</li> <li>• Punktschätzung</li> <li>• Intervallschätzung</li> <li>• Statistische Tests</li> <li>• Regressionsanalyse</li> </ul>	<b>Literatur</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sibbertsen, P./Lehne, H. (2014) Statistik, 2. Auflage, Berlin.</li> <li>• Fahrmeir, L. et al. (2004) Statistik, 5. Auflage Berlin.</li> <li>• Schlittgen, R. (2003) Einführung in die Statistik, 10. Auflage München.</li> </ul>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270159 Übung zu Schließende Statistik (1 Ü)	Mo. 07:30 - 09:00 in VII-201 (Gruppe 1)	Sibbertsen	Deutsch
	Mo. 07:30 - 09:00 in VII-002 (Gruppe 2)	Sibbertsen	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270031 Tutorium zu Schließende Statistik (2 T)	Mo. 11:00 - 12:30 in I-063 (Gruppe 1)	Tutor	Deutsch
	Mo. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 2)	Tutor	
	Mo. 14:30 - 16:00 in III-115 (Gruppe 3)	Tutor	
	Mo. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 4)	Tutor	
	Mo. 16:15 - 17:45 in III-115 (Gruppe 5)	Tutor	
	Di. 12:45 - 14:15 in I-442 (Gruppe 6)	Tutor	
	Di. 14:30 - 16:00 in III-115 (Gruppe 7)	Tutor	
	Di. 16:15 - 17:45 in I-063 (Gruppe 8)	Tutor	
	Mi. 09:15 - 10:45 in III-115 (Gruppe 9)	Tutor	
	Mi. 11:00 - 12:30 in I-442 (Gruppe 10)	Tutor	
	Mi. 12:45 - 14:15 in III-115 (Gruppe 11)	Tutor	
	Mi. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 12)	Tutor	
	Do. 09:15 - 10:45 in I-063 (Gruppe 13)	Tutor	
	Do. 11:00 - 12:30 in I-442 (Gruppe 14)	Tutor	
	Do. 11:00 - 12:30 in III-115 (Gruppe 15)	Tutor	
	Do. 12:45 - 14:15 in III-115 (Gruppe 16)	Tutor	
	Do. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 17)	Tutor	
	Do. 14:30 - 16:00 in III-115 (Gruppe 18)	Tutor	
	Do. 14:30 - 16:00 in I-063 (Gruppe 19)	Tutor	
	Do. 16:15 - 17:45 in I-442 (Gruppe 20)	Tutor	
	Do. 16:15 - 17:45 in III-115 (Gruppe 21)	Tutor	
	Do. 16:15 - 17:45 in I-063 (Gruppe 22)	Tutor	
	Fr. 09:15 - 10:45 in III-115 (Gruppe 23)	Tutor	
	Fr. 09:15 - 10:45 in I-063 (Gruppe 24)	Tutor	
	Fr. 11:00 - 12:30 in III-115 (Gruppe 25)	Tutor Statistik	

Fr. 11:00 - 12:30 in I-063 (Gruppe 26)  
Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 18)

Tutor Statistik

**Bemerkungen**

Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit wird erwartet. Die Anmeldung zu den Tutoriumsgruppen erfolgt ab Mo. 15.04.2019, 14:00 Uhr über Stud.IP.  
Die Gruppen 5 und 21 müssen leider abgesagt werden.

**Bemerkungen**

Beschreibende Statistik jedes Wintersemester und Schließende Statistik jedes Sommersemester. Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.

## Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre

Fachsemester	Modul	ECTS
5 bis 6	Seminar im Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5
	Wahlmodule aus dem Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	Mindestens 15

Semesterspezifische Übersichten finden sich Fakultätswebauftritt unter [www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/#c200](http://www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/#c200)

## Seminar im Kompetenzbereich BWL

(Seminar im Kompetenzbereich BWL)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Seminar	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	271000	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Seminarleistung	Jeweilige Prüfer	Übung, Seminar	Studiendekan
Qualifikationsziele					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	30.0 %	15.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170504 / 271042 / 374027 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Banken und Finanzierung (1 Ü)	Blockveranstaltung	Schrön		Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	Die Blockveranstaltung vermittelt grundlegende Kenntnisse wissenschaftlicher Arbeitsweise: Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeit, Grundfragen der Literatur- und Datenrecherche, Grundfragen der Datenauswertung und -analyse und quantitativer Methoden. Die Studierenden werden gezielt auf die Anforderungen an das eigenständige Verfassen wissenschaftlicher Seminar-, Haus- und Abschlussarbeiten im Bereich Finance vorbereitet.	Die Teilnahme wird allen Studierenden, die am Institut für Banken und Finanzierung eine Seminar- oder Abschlussarbeit schreiben wollen, sehr empfohlen. Termin und Raum werden auf der Homepage des Instituts und in Stud.IP bekannt gegeben. Link: <a href="#">Website des Instituts</a>			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170639 / 271020 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Betriebswirtschaftliche Steuerlehre (1 Ü)	Blockveranstaltung	Schwäbe		Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	Die Übung vermittelt grundlegende Kenntnisse wissenschaftlicher Arbeitsweise: Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeit, Grundfragen der Literatur- und Datenrecherche, Grundfragen der Datenauswertung und -analyse. Die Studierenden werden gezielt auf die Anforderungen an das eigenständige Verfassen wissenschaftlicher Seminararbeiten im Bereich der Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre vorbereitet.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171205 / 271037 / 378044 Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für Unternehmensführung und Organisation (2 Ü)	Blockveranstaltung	Rövekamp		Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	1. Recherche und Zitation: Im ersten Teil werden folgende Themenbereiche bearbeitet: Literaturverwaltung mit Citavi, Datenbanken, wissenschaftliche Websites, Quellenrecherche, Zitation 2. Storytelling: Im zweiten Teil steht das Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit im Vordergrund. Zunächst wird kurz auf die formalen Anforderungen einer wissenschaftlichen Arbeit eingegangen. Meist gestaltet es sich jedoch als schwierig, ein Thema zu formulieren und einzugrenzen, eine adäquate Forschungsfrage sowie Gliederung zu entwickeln und diese in der gesamten Arbeit stringent einzuhalten. Dieses Kolloquium soll Ihnen entsprechende Inhalte vermitteln. 3. Grundlagen qualitative und quantitative Methoden	Die Teilnahme an den zu den Seminaren angebotenen Kolloquien zur Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten wird allen Studierenden, die am Institut für Unternehmensführung und Organisation eine Seminar- oder Abschlussarbeit schreiben wollen, sehr empfohlen. Leistungspunkte werden im Rahmen des jeweiligen Seminars erworben. Termine und Räume für das Kolloquium werden auf der Homepage des Instituts für Unternehmensführung und Organisation ( <a href="https://www.ufo.uni-hannover.de/ufo_aktuelles.html?&amp;no_cache=1">https://www.ufo.uni-hannover.de/ufo_aktuelles.html?&amp;no_cache=1</a> ) bekannt gegeben. Link: <a href="#">Ankündigung auf der Institutswebsite</a>			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171313 / 271034 Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für Versicherungsbetriebslehre (2 Ü)	Blockveranstaltung	Lohse		Deutsch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Erläuterungen zum inhaltlichen Aufbau wissenschaftlicher Arbeiten und zu formalen Anforderungen.	Das Skript »Einführung in wissenschaftliches Arbeiten« ist über die Instituts-Homepage erhältlich.	Studierenden, die am Institut im aktuellen Semester eine Seminarleistung erbringen, wird der Besuch der Veranstaltung empfohlen.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170818 / 271040 Übung zum Seminar Internationales Marketing und Investitionsgütermarketing (2 Ü)	Di. 16:15 - 17:45 in I-342	Langner, Wiedmann		Deutsch	
	Inhalte	Literatur			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufarbeitung zentraler Inhalte des Seminars Strategisches Marketing</li> <li>Vorbereitung auf das Koreferat</li> <li>Diskussion von aktuellen Problemstellungen aus der Praxis</li> <li>Bearbeitung von Case Studies zu Seminarinhalten</li> </ul>	Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.			

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)	Sprache
171407 /271045 Bachelor-Seminar: Erneuerbare Energien und nachhaltige Mobilität (2 S)	Blockveranstaltung		Brauner, Breitner, Heumann	Deutsch/ Englisch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen	
	Das Seminar ist im Sommersemester 2019 dem Wirtschaftsinformatik-Thema "Erneuerbare Energien und nachhaltige Mobilität" gewidmet. <b>Topics:</b> The seminar (Bachelor/Master) in the summer term 2019 is dedicated to "Renewable Energy and Sustainable Mobility"	Einstiegsliteratur wird von den Betreuern der Studierenden individuell bereitgestellt. <b>References:</b> First references will be individually provided by the supervisor.	Das Seminar findet vom 1. bis 3. Juli 2019 in der Jugendherberge Torfhaus/Harz (alle Kosten werden übernommen) statt. Die Anmeldung musste bis zum 20.1.2019 über die Institutsanmeldeseite: <a href="http://www.iwi.uni-hannover.de/anmeldeformular.html">http://www.iwi.uni-hannover.de/anmeldeformular.html</a> erfolgen. Themenvergabe und Teambuilding (2er und 3er Teams) ist am 23.1.2019. Remarks: The seminar takes place July 1 to 3, 2019, in the hostel Torfhaus/Harz. Applications must be made at the IWI Web page <a href="http://www.iwi.uni-hannover.de/anmeldeformular.html">http://www.iwi.uni-hannover.de/anmeldeformular.html</a> until 20.1.2019. Teambuilding (2 or 3 persons) and topic reservation will be made 23.1.2019. Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>	
170547 /271048 Seminar Banken (2 S)	Blockveranstaltung		Dierkes, Germer	Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen		
	Dieses praxisorientierte Seminar findet in Kooperation mit Deloitte Consulting GmbH, Hannover statt. Im Rahmen des Seminars werden aktuelle Herausforderungen und Chancen für das Risikomanagement von Finanzinstituten vorgestellt und anschließend von den Studierenden wissenschaftlich untersucht.	Das Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt. Prüfungsleistung wird eine Seminararbeit mit einer Präsentation der Ergebnisse sein. Bitte entnehmen Sie den Termin der Auftaktveranstaltung der <a href="#">Website des Instituts für Banken und Finanzierung</a> . Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>		
273007 Seminar Chancen und Herausforderungen in einem Handelsunternehmen (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)		Ebers, Ingwersen, Thomsen Ebers, Ingwersen, Thomsen	Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen		
	Kritische Auseinandersetzung mit gegenwärtigen Herausforderungen in (Handels-)Unternehmen.	Das Seminar findet als Blockveranstaltung statt. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der <a href="#">Institutshomepage</a> bekanntgegeben. Abgabe und Ergebnispräsentation erfolgen in der vorlesungsfreien Zeit. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>		
271035 Seminar Controlling (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)		Bethmann San. Kronenberger	Deutsch
	Bemerkungen			
	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Schöndube Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>			
76407 /172807 /273004 Seminar Entwicklungs- und Umweltökonomie (2 S)	Blockveranstaltung		Grote, Waibel	Englisch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen	
	Das Seminar ist eine Gemeinschaftsveranstaltung für Studierende des Faches Entwicklungsökonomik und der beiden ökonomischen Prüfungsfächer im Studium Gartenbauwissenschaften. Die Studierenden sollen zu einem Thema einen 20 minütigen Vortrag halten, der anschließend diskutiert wird. Für die erfolgreiche Teilnahme (Hausarbeit, Vortrag, regelmäßige Teilnahme an der Diskussion) wird ein Schein erteilt.	Wird themenabhängig bekannt gegeben.	Der Termin der Vorbesprechung wird in Stud.IP bekannt gegeben, weitere Informationen werden dort ebenso zur Verfügung gestellt. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Grote, Prof. Dr. Waibel Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>	
273015 Seminar Finance: Derivatives & Risk Management (2 S)	Blockveranstaltung		Hollstein, Prokopczuk	Englisch
	Inhalte	Bemerkungen		
	Students write a term paper (Seminararbeit) about selected topics of derivatives and risk managemen. They present their work in a final meeting which also includes group discussion. More details are provided on the webpage of the Institute of Financial Markets.	Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>		
170705 /171505 /273017 Seminar in Personalökonomik (2 S)	Blockveranstaltung		Moghadam	Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen		
	Seminar. Themen und Details werden auf unserer Internetseite rechtzeitig bekannt gegeben.	Veranstaltungsart: Blockseminar während des Semesters; der genaue Termin wird in der Vorbesprechung festgelegt. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (20 min) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani		

Link: [Seminar-Steckbrief](#)

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170817 /271031 Seminar Internationales Marketing und Investitionsgütermarketing (2 S)	Mi. 11:00 - 12:30 in I-342	Langner, Wiedmann	Deutsch
	<b>Inhalte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Konzeptioneller Bezugsrahmen eines modernen Investitionsgütermarketing</li> <li>Besonderheiten im Vergleich zum Konsumgütermarketing</li> <li>Verhaltenswissenschaftliche Grundlagen</li> <li>Herausforderungen an die Investitionsgüterindustrie</li> <li>Strategische und operative Gestaltungsansätze des Investitionsgütermarketing.</li> </ul> Inhaltliche Schwerpunkte bilden dabei insbesondere die Themenfelder: Integriertes Kundenmanagement, Internationales Management sowie Innovationsmanagement.	<b>Literatur</b> Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.	<b>Bemerkungen</b> Das Seminar soll vorzugsweise in englischer Sprache gehalten werden. Für den Erwerb von Leistungspunkten wird eine Hausarbeit angefertigt und im Seminar vorgestellt. Außerdem ist ein Koreferat zu halten. Bitte die Aushänge am Informationsbrett des Instituts Marketing und Management zum Zeitraum der Anmeldung und der Vergabe der Hausarbeitsthemen beachten! <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Wiedmann Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>
170507 /271022 Seminar Kapitalmarktforschung (2 S)	Blockveranstaltung	Dierkes, Sejdiu	Deutsch/ Englisch
	<b>Inhalte</b> In diesem empirisch ausgerichteten Seminar werden kapitalmarktbezogene Fragestellungen mit Hilfe von numerischer Software (R, Matlab, PythonXY) von den Studierenden eigenständig bearbeitet. Anschließend werden die erarbeiteten Ergebnisse ökonomisch bewertet und wissenschaftlich dargestellt.		<b>Bemerkungen</b> Den Termin zur Vorbesprechung und Themenvergabe entnehmen Sie bitte der <a href="#">Homepage des Instituts</a> . Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>
171307 /273016 Seminar Krankenversicherung und Gesundheitsökonomie (2 S)	Blockveranstaltung	Herr	Deutsch
	<b>Inhalte</b> Fragestellungen zu Versicherungen, Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik aus Nachfrage-, Angebots- oder / und gesellschaftlicher Sicht.	<b>Literatur</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Simon, M. (2017): Das Gesundheitssystem in Deutschland: eine Einführung in Struktur und Funktionsweise, 6. Aufl., hogrefe.</li> <li>Greiner, W., Graf von der Schulenburg, J.-M. (2013), Gesundheitsökonomik, 3. Auflage, Tübingen.</li> </ul>	<b>Bemerkungen</b> Eine Anmeldung ist erforderlich. <i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Herr Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>
171317 /271033 Seminar Risiko und Versicherung (2 S)	Blockveranstaltung	Lohse, Graf von der Schulenburg, Wrede	Deutsch
	<b>Inhalte</b> Grundzüge und Besonderheiten der Personen-, Sach- und Rückversicherung.	<b>Bemerkungen</b> Eine Anmeldung ist erforderlich. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Graf von der Schulenburg Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>	
271049 Seminar Strategische Unternehmensführung und Organisation (2 S)	Blockveranstaltung	Herrenknecht, Triebel	Deutsch
	<b>Inhalte</b> In diesem Seminar bearbeiten wir aktuelle ausgewählte Fragestellungen und Themen aus den Bereichen Unternehmensführung und Organisationstheorie. Die genauen Inhalte werden im Kick-off-Termin bekannt gegeben. Teil der Seminarleistung sind eine mündliche Präsentation und eine schriftliche Seminararbeit.	<b>Literatur</b> Ausgewählte Literatur wird im Rahmen des Kick-off-Termins bekannt gegeben.	<b>Bemerkungen</b> Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>
271030 Seminar: Arbeit im Wandel (2 S)	Blockveranstaltung	Haunschild	Deutsch
	<b>Inhalte</b> Themen des Seminar sind Entwicklungslinien der Industrie- und Dienstleistungsarbeit (Taylorismus, Fordismus, Humanisierung des Arbeitslebens, Lean Management, Wissensarbeit, Interaktionsarbeit, Subjektivierung und Entgrenzung, Digitalisierung/Industrie 4.0) sowie die sich hieraus ergebenden Auswirkungen auf den arbeitenden Menschen und Herausforderungen für die Arbeitsgestaltung.		<b>Bemerkungen</b> Die Voranmeldung zum Seminar erfolgte vom 14.1 bis zum 31.1.2019. Blockveranstaltung an folgenden Terminen: Mo. 6.5.2019, 11-16 Uhr und Mo. 24.6.2019, 10-18 Uhr. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Haunschild Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>
271039 Seminar: Audit Go! (2 S)	Do. 07:30 - 10:45 (14-tägig) in I-442	Breitner, Lilje, Rodriguez Cardona	Deutsch
	<b>Inhalte</b> Der Schwerpunkt des Wirtschaftsprüfers ist die Überprüfung der Rechnungslegung und der zugrunde liegenden Buchführung hinsichtlich der Einhaltung der einschlägigen gesetzlichen Vorschriften. Der Schwerpunkt des	<b>Literatur</b> WP-Handbuch 2012 Band 1, WP-Handbuch 2008 Band 2, IDW Prüfungsstandards	<b>Bemerkungen</b> Das Seminar wird in Kooperation mit PricewaterhouseCoopers AG WPG durchgeführt. Eine Anwesenheit bei allen Veranstaltungsterminen (Termine und Zeiten siehe oben) ist obligatorisch. Folgende

	<p>Wirtschaftsinformatikers ist die dazu notwendige Analyse der Geschäftsprozesse, des IT-Umfelds, der IT-Infrastruktur sowie der IT-Anwendungen mit Hilfe eines risiko- und prozessorientierten Prüfungsansatzes. In der wöchentlichen Veranstaltung werden wesentliche Inhalte aus diesen Themengebieten vermittelt, welche die Studenten anschließend selbstständig in Prüfungsteams auf eine Fallstudie anwenden. Die einzelnen Aufgaben können dabei innerhalb der Prüfungsteam unter Beachtung der individuellen Stärken und Interessen verteilt werden. Die erarbeiteten Prüfungsergebnisse werden am Ende des Seminars präsentiert und verteidigt.</p>	<p>und IDW Prüfungshinweise.</p>	<p>Prüfungsleistungen sind zu erbringen: * Erstellung eines Prüfungsberichts einschließlich Arbeitspapieren (während des laufenden Semesters) * Aktive Mitarbeit während des Seminars * Vortragspräsentation und Diskussion der Gesamtergebnisse im Rahmen einer mündlichen Prüfung voraussichtlich am letzten Veranstaltungstag. Hinweis: Spezielle IT-Vorkenntnisse für Studenten/innen des Bereichs Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung sind nicht erforderlich. Das Seminar bietet einen hohen Praxisbezug in einem interdisziplinären Umfeld. Die Semesterferien werden nicht tangiert und können von den Teilnehmern/innen somit anderweitig genutzt werden. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Breitner Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a></p>
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
271050 Seminar: Innovationen und neue Geschäftsmodelle in der Versicherungswirtschaft (2 S)	Blockveranstaltung	T. Schmidt, Vanella	Deutsch
Bemerkungen			
Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>			

## Angewandte Wirtschaftsgeographie B

(Applied Economic Geography B)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	271021	5	150 / 28 / 122
Seminar	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftsgeographie	6 - 8	174411	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Siehe Bemerkungstext	Jun.-Prof. Nolte	Seminar	Prof. Dr. Sternberg
Qualifikationsziele					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennenlernen der Anforderungen und Inhalte der angewandten Wirtschaftsgeographie und der Politikberatung im Bereich der Wirtschaftsförderung und der Innovationspolitik,</li> <li>• Erlernen der Umsetzung von Kenntnissen der wirtschaftsgeographischer Forschung in Maßnahmen und Strategien der angewandten Wirtschaftsgeographie,</li> <li>• Sammeln und Aufbereiten umfangreicher wissenschaftlicher Literatur und Statistiken,</li> <li>• Erlernen des Erstellens eines wissenschaftlichen Textes,</li> <li>• Üben von Präsentations-, Moderations- und Diskussionstechniken sowie -fähigkeiten.</li> </ul>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
15.0 %	15.0 %	20.0 %	15.0 %	15.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)	Sprache	
174411 /271021 Angewandtes Seminar: Innovationspolitik in Deutschland (2 S)	Blockveranstaltung		Koschatzky	Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	Titel: Innovationspolitik in Deutschland - Aktuelle Tendenzen und Entwicklungen auf nationaler und regionaler Ebene	Termine: 12.04.; 10.05.; 31.05.; 28.06.; 12.07.2019 (jeweils 13:15-16:15 Uhr) Ort: Gebäude 3109, Raum V 203 Anmeldung per Mail an den Dozenten Knut.Koschatzky@isi.fraunhofer.de bis zum 29.03.2019. Bitte Aushänge im Institut für Wirtschafts- und Kulturgeographie und auf der Homepage <a href="http://www.wigeo.uni-hannover.de">http://www.wigeo.uni-hannover.de</a> beachten (Wi.-Geo. Belegnr. 17380, Modul H.14). Die mögliche Prüfungsart unterscheidet sich nach der PO-Version Bachelor Wirtschaftswissenschaft: PO 2012 Seminarleistung bzw. PO 2017 Hausarbeit. Link: <a href="#">Institut für Wirtschafts- und Kulturgeographie</a>			

## Capital Market Theory II: Derivatives

(Capital Market Theory II: Derivatives)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273005	5	150 / 42 / 108
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273005	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	6 - 8	170533	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	6 - 8	171633	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	170533	5	125 / 42 / 83
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	1 - 4	170533	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	1 - 4	171633	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Die Studierenden erwerben Kenntnisse über die Funktionsweise, die Einsatzgebiete und die Bewertung von Finanzderivaten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	5.0 %	20.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170533 / 171633 / 273005 Capital Market Theory II: Derivatives (2 V)	Mo. 11:00 - 12:30 in I-342		Prokopczuk		Englisch
	Inhalte			Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introduction to derivatives</li> <li>• Forwards and futures</li> <li>• Swaps</li> <li>• Introduction to options</li> <li>• Option pricing theory</li> <li>• The Greeks</li> </ul>			John C. Hull: Options, Futures and other Derivatives	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170542 / 171642 / 273010 Capital Market Theory II: Exercise Derivatives (1 Ü)	Mi. 09:15 - 10:45 in I-342 Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 18)		Würsig		Englisch
	Bemerkungen				
	Die Übung findet nicht wöchentlich statt. Die genauen Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
Klausurtermin im Sommersemester 2019					
Montag 22.07.2019, 11:15 - 12:15					
Bemerkungen					
Die Veranstaltung kann nicht mehr belegt werden, wenn bereits Leistungspunkte über die Veranstaltung "Derivatives" (Belegnummern 170529 oder 171629) erworben wurden.					

## Forschungsprojekt

(Research Project)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	271004	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	271043	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Informations Management / Wirtschaftsinformatik	6 - 8	171408	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171408	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Informations Management / Wirtschaftsinformatik	1 - 4	171408	5	150 / 28 / 122

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine	Hausarbeit	Prof. Dr. Breitner	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Breitner

### Qualifikationsziele

Studierende können Forschungslücken und -fragen angeleitet erarbeiten und erwerben Informationskompetenz, d.h. sie können Literatur und Informationen gezielt sammeln, bewerten und zusammenfassen. Sie können kritisch analysieren und eigene Ideen entwickeln. Sie können moderne Forschungsmethoden und -ansätze angeleitet suchen, vergleichen und geeignete auswählen und dann anwenden. Ihre Hausarbeiten sind sinnvoll und logisch aufgebaut und bieten eine transparente und intersubjektiv nachvollziehbare Argumentation sowie ein homogenes, ansprechendes Layout.

**Competencies and Qualifications:** Students are able to identify interesting research topics, gaps, and questions with supervisor assistance. They have strong information competencies, i.e. can conduct effective information and literature search and reviews. Students can analyze critically and can develop own ideas structurally. They can select appropriate research methods and approaches. Written homework assignment paper have a convincing story and structure, transparent argumentation, and good layout.

### Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
10.0 %	50.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %

### Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171408 /271043 Forschungsprojekt (2 V/Ü)	Blockveranstaltung	Breitner, Guhr	Deutsch/ Englisch
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	<b>Bemerkungen</b>
	Diverse Themen u.a. zur Wirtschaftsinformatik, zum Informationsmanagement, zu Entscheidungssystemen, zu Computational Finance, zu Operations Management & Research, zu Erneuerbare Energien Anlagen und Projekten inkl. Risikomanagement, zu Energieinformatik, zu Car Sharing, zu Elektromobilität und erneuerbaren Kraft- und Brennstoffen.	Wird von den Betreuern individuell bereitgestellt.	Prüfungsleistung ist eine Hausarbeit, die i.d.R. in Teams von 2 oder max. 3 Studierenden bearbeitet wird. Studierende dieser Lehrveranstaltung werden von Prof. Breitner und erfahrenen wissenschaftlichen IWI Mitarbeitern individuell und besonders intensiv betreut, jedoch wird auch von den Studierenden überdurchschnittliches Engagement erwartet. Das Forschungsprojekt kann gut zur Vor-/Nachbereitung des Seminars und der Bachelorarbeit dienen und – auf lange Sicht – eine 6-monatige Masterarbeit oder auch eine Promotion vorbereiten. Generell soll die Hausarbeit Projekte aus der Praxis wissenschaftlich analysieren und begleiten, teils auch Drittmittelprojekte des IWI, teils auch mit Unternehmen. Studierende können auch Projekte aus der Praxis vorschlagen, an denen sie im Rahmen von Praktika oder Werkstudententätigkeiten mitarbeiten. Die Anmeldung ist bis 31.3.2019 möglich und die offizielle Bearbeitungszeit ist 6 Wochen. Link: <a href="http://www.iwi.uni-hannover.de">http://www.iwi.uni-hannover.de</a>

## Global Food Security

(Global Food Security / Food Security and Agriculture in Developing Countries)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	271023	5	150 / 28 / 122
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	6 - 8	172800	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172800	5	125 / 28 / 97
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	2 - 2	172800	5	150 / 28 / 122

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Waibel	Vorlesung	Prof. Dr. Waibel

### Qualifikationsziele

Die Teilnehmer verstehen die Ursachen von und Wechselwirkungen zwischen Unterentwicklung, Armut, Hunger, Mangelernährung, Hungersnöten und der Rolle der Landwirtschaft in Entwicklungsländern. Sie sind in der Lage den Zusammenhang zwischen Lebensmittelproduktion, Lebensmittelpreisen, Hunger und Nahrungsmittelhilfe auf globaler, nationaler und Haushaltsebene zu erklären. Darüber hinaus kennen die Studierenden Konzepte für Ernährungssicherung, Armut, Mangelernährung und können Haushaltsmodelle in diesem Kontext anwenden.

### Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	20.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %	15.0 %

### Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172800 / 271023 Global Food Security (2 V)	Mo. 09:15 - 10:45 in III-115 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Waibel	Englisch
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Causes of and interrelationship between underdevelopment, poverty and food insecurity, hunger, malnutrition and famines, the role of agriculture in economic development; the connection between food production, food prices and food security; food security strategies at global, national and household level: food aid, agricultural-led growth, entitlement approach, participatory rural development, the economics of rural households in poor countries.</li> <li>Causes of poverty and underdevelopment</li> <li>Measurements of hunger malnutrition; concepts of food security</li> <li>Role of agriculture, agricultural and food systems in development countries</li> </ul>	Dreze, J. and A. Sen (1989): Hunger and public action. Oxford. Ellis, F. (1993): Peasant economics. Wye Studies in Agricultural and Rural Development. Cambridge University Press, Cambridge, UK. FAO (2008): An introduction to the basic concepts of food security. <a href="http://www.fao.org/docrep/013/a1936e/a1936e00.pdf">http://www.fao.org/docrep/013/a1936e/a1936e00.pdf</a> FAO (2013): The multiple dimensions of food security. Rome: FAO. <a href="http://www.fao.org/publications/sofi/en/">http://www.fao.org/publications/sofi/en/</a> Stieglitz, J. (1989): On the economic role of the state. In: A. Heertje (ed.): The economic role of the state, Oxford.	

### Klausurtermin im Sommersemester 2019

Montag 22.07.2019, 09:30 - 10:30

## Hedge Funds

(Hedge Funds)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	271024	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	6 - 8	170531	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	6 - 8	171624	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	170531	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	1 - 4	170531	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	1 - 4	171624	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
no		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Dierkes	Vorlesung	Prof. Dr. Dierkes
Qualifikationsziele					
The class describes some of the main strategies used by hedge funds and proprietary traders and provides a methodology to analyze them. Students will understand the illustrated strategies and learn to use "backtesting" to evaluate a strategy. Further, students learn about institutional issues related to how trading works, liquidity, margin requirements, risk management, and performance measurement.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	25.0 %	20.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170531 /171624 /271024 Hedge Funds (2 V)	Di. 09:15 - 10:45 in I-301		Dierkes		Englisch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Topics covered in class include portfolio formation, institutional issues related to how trading works, liquidity, margin requirements, risk management, and performance measurement. Further, various hedge fund strategies will be discussed, for example, event driven investments or convertible bond arbitrage. We also focus on the limits to arbitrage.	Pedersen, Lasse H.(2015). Efficiently Inefficient: How Smart Money Invests and Market Prices Are Determined, Princeton University Press	Link: <a href="#">Homepage des Instituts</a>		
Klausurtermin im Sommersemester 2019					
Dienstag 30.07.2019, 09:30 - 10:30					

## International Competitiveness

(International Competitiveness)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273003	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273003	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	6 - 8	172864	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Marketing	6 - 8	170865	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172864	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	1 - 4	172864	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Marketing	1 - 4	170865	5	150 / 28 / 122

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Grote	Vorlesung	Prof. Dr. Grote

### Qualifikationsziele

Die Studierenden beherrschen verschiedene Konzepte und theoretische Ansätze zur Erfassung der Wettbewerbsfähigkeit. Mit dem erlernten Verständnis können sie kritisch Sachverhalte der internationalen Wettbewerbsfähigkeit analysieren. Die Studierenden sind in der Lage, aktuelle Fragen der internationalen Wettbewerbsfähigkeit zu diskutieren.

### Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	15.0 %	15.0 %	20.0 %	15.0 %	15.0 %

### Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
76465 /170865 /172864 /273003 International Competitiveness (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 in I-342	Grote	Englisch
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepts, measures and approaches to evaluate the international competitiveness of sectors in an increasingly globalized world (e.g. Global Competitiveness indices)</li> <li>• International trade and the impact of standards and labelling on competitiveness of countries</li> <li>• New institutional economics and its role in strengthening competitiveness</li> <li>• Case studies from the agro-food and industrial sector.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porter, M. E. (1998) On Competitiveness, New York.</li> <li>• World Economic Forum (Hrsg.) The Global Competitiveness Report, Geneva, published annually.</li> </ul> <p>A list with selected references will be distributed at the beginning of the course.</p>	

### Klausurtermin im Sommersemester 2019

Dienstag 30.07.2019, 11:15 - 12:15

### Bemerkungen

Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden.

## Introduction to the Economics of Developing Countries

(Introduction to the Economics of Developing Countries)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	271025	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	6 - 8	172802	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172802	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	1 - 4	172802	5	150 / 28 / 122

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Waibel	Vorlesung	Prof. Dr. Waibel

### Qualifikationsziele

Die Teilnehmer verstehen die Wechselwirkungen zwischen Umwelt, natürlichen Ressourcen, Wirtschaft und der sozioökonomischen Entwicklung in armen Ländern. Sie sind in der Lage verschiedene Methoden zur ökonomischen Bewertung von natürlichen Ressourcen im Kontext unterschiedlicher ökologischer Probleme in Entwicklungsländern anzuwenden.

### Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	10.0 %	25.0 %	15.0 %	10.0 %	20.0 %

### Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172802 / 271025 Introduction to Environmental Economics of Developing Countries (2 V)	Di. 12:45 - 14:15 in III-115 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Waibel	Englisch
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	
	The main issues of the module Environmental Economics of Developing Countries are causes and extent of environmental problems in developing countries and methods of economic evaluation. Examples in this context are environmental effects of technologies and natural resource use, e.g. pesticides, genetic engineering technologies for food and agriculture, soil erosion, water management, forests and fisheries.	Pearce, D. W. and R. K. Turner (1990): Economics of natural resources and the environment. Baltimore. Dixon, J. A. et al. (1988): Economics analysis of environmental impact of development projects, London. Monashinghe, M. (1993): Environmental economics and sustainable development. World Bank Environment Papers No. 3 Washington D. C. United Nations Development Program (2003): Global Environmental Outlook. Further literature will be provided.	

### Klausurtermin im Sommersemester 2019

Dienstag 30.07.2019, 13:00 - 14:00

# Marketingforschung

(Marketing Research)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	271026	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Marketing	6 - 8	170802	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	170802	5	125 / 42 / 83
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Marketing	1 - 4	170802	5	150 / 42 / 108

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
Es wird der Stoff der Module „Betriebswirtschaftslehre II“, „Statistik“ sowie der Lehrveranstaltung „Personalwirtschaft“ aus dem Modul „Betriebswirtschaftslehre III“ vorausgesetzt.	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Wiedmann	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Wiedmann

### Qualifikationsziele

Die Studierenden kennen die einzelnen Phasen der theoretischen und praktischen Marketingforschung zur Lösung marketingrelevanter Fragestellungen. Daneben wissen die Studierenden im Rahmen einer praktischen Übung eine empirische Untersuchung zu entwickeln und durchzuführen sowie die erhobenen Daten auszuwerten und zu interpretieren.

### Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	20.0 %	15.0 %	15.0 %	10.0 %	20.0 %

### Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170802 / 271026 Marketingforschung (2 V)	Mi. 14:30 - 16:00 in I-342	Haase	Deutsch
	<b>Inhalte</b>		<b>Literatur</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wissenschaftstheoretische Grundpositionen und Forschungsansätze</li> <li>Planung und Konzeption eines Forschungsdesign</li> <li>Methoden der Datenerhebung</li> <li>Messtheoretische Grundlagen</li> <li>Methoden der Datenauswertung, insbesondere multivariate Analyseverfahren</li> <li>Ausgewählte Problembereiche der Marketingforschung.</li> </ul>		Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.
170826 / 271027 Übung Marketingforschung (1 Ü)	Mo. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in II-214 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)	Labenz	Deutsch
	<b>Inhalte</b>		<b>Literatur</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufarbeitung zentraler Inhalte der Vorlesung Marketingforschung.</li> <li>Durchführung einer empirischen Studie: Selbständige Entwicklung eines Fragebogens sowie Erhebung und Auswertung der gewonnenen Daten.</li> <li>Schulung für SPSS.</li> </ul>		Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.

### Klausurtermin im Sommersemester 2019

Mittwoch 24.07.2019, 14:45 - 15:45

# Ökonometrie

(Econometrics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	273006	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	273006	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Ökonometrie und Statistik	6 - 8	172408	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172408	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Ökonometrie und Statistik	1 - 4	172408	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Sibbertsen	Vorlesung	Prof. Dr. Sibbertsen
Qualifikationsziele					
Die Studierenden kennen fortgeschrittene ökonometrische Untersuchungsmethoden, können diese kritisch gegeneinander abwägen und gezielt auf praktische Problemstellungen anwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	10.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172408 / 273006 Ökonometrie (2 V)	Mo. 14:30 - 16:00 in I-301		Wenger		Deutsch
	Inhalte	Literatur		Bemerkungen	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einführung, mathematische und statistische Grundlagen</li> <li>Allgemeines multiples lineares Regressionsmodell</li> <li>Erweiterungen und Anwendungen des linearen Regressionsmodells: Fehlspezifikation, Modellwahl, Modelldiagnose, Multikollinearität, stochastische Regressoren</li> <li>Ausblick: Paneldatenanalyse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Heij, C., de Boer, P., Franses, P. H., Kloek, T., and van Dijk, H. K. (2004). <i>Econometric Methods with Applications in Business and Economics</i>, Oxford University Press.</li> <li>Stock, J.H. and Watson, M.W. (2003). <i>Introduction to Econometrics</i>. Eddison Wesley.</li> <li>Cameron, A.C. and Trivedi, P.K. (2005). <i>Microeconometrics</i>. Cambridge University Press.</li> </ul>		Materialien werden auf Stud.IP zur Verfügung gestellt.	
Klausurtermin im Sommersemester 2019					
Montag 22.07.2019, 14:45 - 15:45					

## Praxismodul Finance

(Practice Module Finance)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	273014	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	273014	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Hausarbeit	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Studierende vertiefen die theoretisch erworbenen Kenntnisse durch praxisorientierte Inhalte (simulierter Wertpapierhandel und Portfoliomanagement).					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	0.0 %	40.0 %	10.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273014 Praxismodul Finance (2 V/Ü)	Fr. 14:30 - 16:00 in II-214		Prokopczuk, Würsig		Englisch
Inhalte					
<p>The aim of this course is to bridge the gap between theory and practice. The course has several parts:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mini-lecture on practical aspects of asset management by a guest lecturer from the financial industry</li> <li>• Workshop Trading Room Simulation: Students experience life as a financial trader in a simulated environment</li> <li>• Portfolio Challenge: Students have to build their own (hypothetical) portfolio of risky assets using real world stock market data and critically evaluate the investment performance</li> <li>• Additional guest lectures on current topics of financial markets (tbd)</li> </ul> <p>Assessment of the course will be through one test and several assignments to be completed at home.</p>					

## Unternehmensführung und Organisation / Unternehmensführung I

(Unternehmensführung und Organisation / Management - Basics I)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	271028	5	150 / 28 / 122
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Unternehmensführung und Organisation	6 - 8	171200	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171200	5	125 / 28 / 97
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Unternehmensführung und Organisation	2 - 2	171200	5	150 / 28 / 122

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Weber	Vorlesung	Prof. Dr. Weber

### Qualifikationsziele

Die Studierenden können grundlegende Modelle der Unternehmensführung nachvollziehen und beschreiben. Sie verstehen Grundlagen der Unternehmensführung, und sind mit praxisrelevanten Methoden und Instrumenten vertraut. Sie entwickeln die Fähigkeit, latente Führungsprobleme als solche zu erkennen, sind in der Lage, einen Handlungs- und Alternativenraum zu schaffen und können Bewältigungswege erarbeiten.

### Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
70.0 %	5.0 %	10.0 %	5.0 %	10.0 %	0.0 %

### Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171200/271028 Unternehmensführung und Organisation (Unternehmensführung I) (2 V)	Do. 16:15 - 19:45 (14-tägig) in I-401	Grewe-Salfeld, Schumann	Deutsch
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Theorien und Ansätze der Unternehmensführung:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Unternehmensorientierte Theorien, Umweltorientierte Theorien, Interpretationsorientierte Theorie</li> </ul> </li> <li>Organisationskultur</li> <li>Organisationsgestaltung</li> <li>u.a.</li> </ul>	Vertiefende Literatur wird in der Einführungsveranstaltung bekannt gegeben. Vorlesungsbegleitende Unterlagen werden ab Vorlesungsbeginn über Stud.IP erhältlich sein.	

### Klausurtermin im Sommersemester 2019

wird noch abgestimmt, da 14-tägige Lehrveranstaltung

## Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre

Fachsemester	Modul	ECTS
5 bis 6	Seminar im Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5
	Wahlmodule aus dem Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	Mindestens 15

Semesterspezifische Übersichten finden sich Fakultätswebauftritt unter [www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/#c195](http://www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/#c195)

## Seminar im Kompetenzbereich VWL

(Seminar im Kompetenzbereich VWL)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Seminar	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272000	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Seminarleistung	Jeweilige Prüfer	Übung, Seminar	Studiendekan
Qualifikationsziele					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
25.0 %	25.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171606 /272044 /374029 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Geld und Internationale Finanzwirtschaft (1 Ü)	Blockveranstaltung	Dräger		Deutsch	
	<b>Bemerkungen</b> Termine finden Sie in Stud.IP.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
172205 /272042 Seminar Außenwirtschaftspolitik (2 S)	Blockveranstaltung	Gehrke, Schasse		Deutsch	
	<b>Bemerkungen</b> Prüfer: Prof. Dr. Thomsen Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273007 Seminar Chancen und Herausforderungen in einem Handelsunternehmen (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)	Ebers, Ingwersen, Thomsen		Deutsch	
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Ebers, Ingwersen, Thomsen			
<b>Inhalte</b> Kritische Auseinandersetzung mit gegenwärtigen Herausforderungen in (Handels-)Unternehmen.		<b>Bemerkungen</b> Das Seminar findet als Blockveranstaltung statt. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der <a href="#">Institutshomepage</a> bekanntgegeben. Abgabe und Ergebnispräsentation erfolgen in der vorlesungsfreien Zeit. Prüfer: Prof. Dr. Thomsen Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
76407 /172807 /273004 Seminar Entwicklungs- und Umweltökonomie (2 S)	Blockveranstaltung	Grote, Waibel		Englisch	
	<b>Inhalte</b> Das Seminar ist eine Gemeinschaftsveranstaltung für Studierende des Faches Entwicklungsökonomik und der beiden ökonomischen Prüfungsfächer im Studium Gartenbauwissenschaften. Die Studierenden sollen zu einem Thema einen 20 minütigen Vortrag halten, der anschließend diskutiert wird. Für die erfolgreiche Teilnahme (Hausarbeit, Vortrag, regelmäßige Teilnahme an der Diskussion) wird ein Schein erteilt.	<b>Literatur</b> Wird themenabhängig bekannt gegeben.	<b>Bemerkungen</b> Der Termin der Vorbesprechung wird in Stud.IP bekannt gegeben, weitere Informationen werden dort ebenso zur Verfügung gestellt. Prüfer: Prof. Dr. Grote, Prof. Dr. Waibel Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273015 Seminar Finance: Derivatives & Risk Management (2 S)	Blockveranstaltung	Hollstein, Prokopczuk		Englisch	
	<b>Inhalte</b> Students write a term paper (Seminararbeit) about selected topics of derivatives and risk managemen. They present their work in a final meeting which also includes group discussion. More details are provided on the webpage of the Institute of Financial Markets.			<b>Bemerkungen</b> Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171608 /272027 Seminar Geld und Internationale Finanzwirtschaft (2 S)	Blockveranstaltung	Dräger		Deutsch	
	<b>Inhalte</b> Ziel der Veranstaltung ist es, im Rahmen des Erstellens der Seminararbeit und der Präsentation Ihrer Ergebnisse Erfahrungen mit dem wissenschaftliche Arbeiten zu sammeln und Ihr Wissen im Bereich geldpolitischer Systeme gezielt zu vertiefen.		<b>Literatur</b> Literatur wird themenabhängig bekannt gegeben.	<b>Bemerkungen</b> Prüfer: Prof. Dr. Dräger	

	<p>Folgende Themen sind beispielhaft für das Seminar:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Die Rolle der USA im Bretton Woods System</li> <li>2. Die Vor- und Nachteile von Currency Boards als geldpolitisches System <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Beispiel Estland</li> <li>◦ Beispiel Hong Kong</li> <li>◦ Beispiel Argentinien</li> </ul> </li> <li>3. Optimale Währungsräume <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Beispiel Eurozone</li> <li>◦ Beispiel Südost Asien</li> </ul> </li> <li>4. Das System fixer Wechselkurse in China</li> </ol> <p>Weitere Informationen werden rechtzeitig auf der Institutswebsite bekannt gegeben.</p>			<p>Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a></p>
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>	<b>Sprache</b>	
170705 /171505 /273017 Seminar in Personalökonomik (2 S)	Blockveranstaltung	Moghadam	Deutsch	
	<b>Inhalte</b>	<b>Bemerkungen</b>		
	Seminar. Themen und Details werden auf unserer Internetseite rechtzeitig bekannt gegeben.	<p>Veranstaltungsart: Blockseminar während des Semesters; der genaue Termin wird in der Vorbesprechung festgelegt. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (20 min) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a></p>		
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>	<b>Sprache</b>	
272041 Seminar Internationale Wirtschaftsbeziehungen (2 S)	Blockveranstaltung	Gehrke, Schasse	Deutsch	
	<b>Bemerkungen</b>			
	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>			
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>	<b>Sprache</b>	
171307 /273016 Seminar Krankenversicherung und Gesundheitsökonomie (2 S)	Blockveranstaltung	Herr	Deutsch	
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	<b>Bemerkungen</b>	
	Fragstellungen zu Versicherungen, Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik aus Nachfrage-, Angebots- oder / und gesellschaftlicher Sicht.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Simon, M. (2017): Das Gesundheitssystem in Deutschland: eine Einführung in Struktur und Funktionsweise, 6. Aufl., hogrefe.</li> <li>• Greiner, W., Graf von der Schulenburg, J.-M. (2013), Gesundheitsökonomik, 3. Auflage, Tübingen.</li> </ul>	Eine Anmeldung ist erforderlich. <i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Herr Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>	
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>	<b>Sprache</b>	
171517 /272012 Seminar zur Arbeitsökonomik (2 S)	Blockveranstaltung	Puhani	Deutsch/ Englisch	
	<b>Inhalte</b>	<b>Bemerkungen</b>		
	Seminar. Themen und Details werden auf unserer Internetseite rechtzeitig bekannt gegeben.	<p>Voraussetzung: Grundkenntnisse in Statistik. Veranstaltungsart: Blockseminar während des Semesters; der genaue Termin wird in der Vorbesprechung festgelegt. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (20 min) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a></p>		
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>	<b>Sprache</b>	
172207 /272009 Seminar zur Mikroökonomik (2 S)	Blockveranstaltung	Siemering	Deutsch	
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	<b>Bemerkungen</b>	
	Theorie der Industrie- und Innovationsökonomik	Themen: Siehe Ankündigung auf der <a href="#">Homepage des Instituts für Mikroökonomik</a> und via Stud.IP Schriftliche Anmeldung im Sekretariat des Instituts für Mikroökonomik bis zum 17.04.2019.	<p>Die Veranstaltung richtet sich an Studierende mit Interesse an industrieökonomischen und spieltheoretischen Anwendungen. Einführung und finale Themenvergabe: Do, 18.04.2019, 10 Uhr, Raum: tba. Blockveranstaltung: Fr.-Sa., 07.-08.06.2019, 9.30 - 18.00, Raum: tba.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a></p>	
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>	<b>Sprache</b>	
171857 /272040 Seminar Öffentliche Finanzen I (2 S)	Blockveranstaltung	Benker, Homburg, Knolle	Deutsch	
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	<b>Bemerkungen</b>	
	Siehe Seminarbeschreibung im Aushang und auf der Institutshomepage.	Siehe Seminarbeschreibung im Aushang und auf der Institutshomepage.	<p>Die Themen werden im Juni vergeben. Die Abgabe der Seminararbeiten erfolgt Anfang September, das Seminar findet als Blockveranstaltung Ende September statt. Die Zahl der Teilnehmer ist auf 20 beschränkt. Genaue Termine und weitere Details entnehmen Sie bitte der Seminarbeschreibung im Aushang und auf der Institutshomepage.</p> <p>Die schriftlichen Seminarleistungen sind eine Hausarbeit und eine separate</p>	

		page.	Zusammenfassung. Diese sind gedruckt in dreifacher Ausfertigung auf Heftstreifen (Löcher außen) sowie als pdf-Datei abzugeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Homburg Link: <a href="#">Seminar-Steckbrief</a>	
<b>Belegnr., Titel, SWS und Art</b>	<b>Termin und Raum</b>	<b>Dozent(in)</b>		<b>Sprache</b>
172827 /272037 Seminar: Econometrics & Economic Modelling (2 S)	Blockveranstaltung	Hübler		Englisch
	<b>Inhalte</b>	<b>Literatur</b>	<b>Bemerkungen</b>	
	This course first provides an overview of selected econometrics and economic modelling methods that are common in international, environmental and development economics. It focuses on the basic intuition for the methods, their application possibilities, the interpretation of results and the discussion of their advantages and limitations. The course then provides seminar paper topics from the areas mentioned above, for example, the US trade policy, the EU climate policy or smartphones in developing countries. Seminar papers should review the related literature, explain the underlying methods and provide a critical discussion of the results of the literature.	Seminar paper topics with related literature sources will be provided together with introductory slides.	The course language is English. Seminar papers are preferably, but not necessarily written in English. Seminar papers and presentations will be joint work of two students. Two introductory lectures will take place at the beginning of the lecture period, the students' presentations about one month before the end of the lecture period. <i>Examiner:</i> Prof. Dr. Hübler	

## Angewandte Wirtschaftsgeographie A

(Applied Economic Geography A)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272018	5	150 / 28 / 122
Seminar	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftsgeographie	6 - 8	174412	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Siehe Bemerkungstext	Jun.-Prof. Nolte	Seminar	Prof. Dr. Sternberg
Qualifikationsziele					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennenlernen der Anforderungen und Inhalte der angewandten Wirtschaftsgeographie und der Politikberatung im Bereich der Wirtschaftsförderung und der Innovationspolitik,</li> <li>• Erlernen der Umsetzung von Kenntnissen der wirtschaftsgeographischer Forschung in Maßnahmen und Strategien der angewandten Wirtschaftsgeographie,</li> <li>• Sammeln und Aufbereiten umfangreicher wissenschaftlicher Literatur und Statistiken,</li> <li>• Erlernen des Erstellens eines wissenschaftlichen Textes,</li> <li>• Üben von Präsentations-, Moderations- und Diskussionstechniken sowie -fähigkeiten.</li> </ul>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	15.0 %	25.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)	Sprache	
174438 /272038 Angewandtes Seminar: Ländliche Entwicklung im Globalen Süden (2 S)	Mi. 09:15 - 10:45 in Sonstiger Raum		Nolte	Deutsch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Studierende erhalten einen Überblick über Theorien und Erklärungsansätze für unterschiedliche Entwicklung, sowie die Messbarkeit von Armut und menschlicher Entwicklung. Anschließend werden verschiedene Aspekte von Entwicklung in ländlichen Räumen diskutiert: i) Armut und räumliche Disparitäten, ii) Bevölkerungsentwicklung und Migration, iii) Bedeutung der Landwirtschaft, und iv) Chancen und Risiken von Erwerb von Agrarland (Large-scale land acquisitions).	Die Bereitschaft englischsprachige Literatur zu lesen ist Grundvoraussetzung.	Mittwoch 10-12 Uhr, Raum V203, Gebäude 3109 Erster Termin: 10.4., keine Veranstaltung am 17.4. und 24.4. Anmeldung per Stud.IP (Wi.-Geo. Belegnr. 17382, Modul H.13), da beschränkte Teilnehmerzahl. Zudem ist die Anwesenheit in der ersten Sitzung zwingend erforderlich, hier erfolgt auch die endgültige Auswahl. Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt, ggf. müssen Kontingente für die einzelnen Studiengänge berücksichtigt werden. Die mögliche Prüfungsart unterscheidet sich nach der PO-Version Bachelor Wirtschaftswissenschaft: PO 2012 Seminarleistung bzw. PO 2017 Hausarbeit. Prüfer: Prof. Nolte		
Bemerkungen					
Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden.					

## Capital Market Theory II: Derivatives

(Capital Market Theory II: Derivatives)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273005	5	150 / 42 / 108
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273005	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	6 - 8	170533	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	6 - 8	171633	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	170533	5	125 / 42 / 83
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	1 - 4	170533	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	1 - 4	171633	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Die Studierenden erwerben Kenntnisse über die Funktionsweise, die Einsatzgebiete und die Bewertung von Finanzderivaten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	5.0 %	20.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170533 / 171633 / 273005 Capital Market Theory II: Derivatives (2 V)	Mo. 11:00 - 12:30 in I-342		Prokopczuk		Englisch
	Inhalte			Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introduction to derivatives</li> <li>• Forwards and futures</li> <li>• Swaps</li> <li>• Introduction to options</li> <li>• Option pricing theory</li> <li>• The Greeks</li> </ul>			John C. Hull: Options, Futures and other Derivatives	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170542 / 171642 / 273010 Capital Market Theory II: Exercise Derivatives (1 Ü)	Mi. 09:15 - 10:45 in I-342 Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 18)		Würsig		Englisch
	Bemerkungen				
	Die Übung findet nicht wöchentlich statt. Die genauen Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
Klausurtermin im Sommersemester 2019					
Montag 22.07.2019, 11:15 - 12:15					
Bemerkungen					
Die Veranstaltung kann nicht mehr belegt werden, wenn bereits Leistungspunkte über die Veranstaltung "Derivatives" (Belegnummern 170529 oder 171629) erworben wurden.					

## Finanzwissenschaftliche Steuerlehre

(Economics of Taxation)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	272036	5	150 / 28 / 122
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Öffentliche Finanzen	6 - 8	171801	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171801	5	125 / 28 / 97
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Öffentliche Finanzen	2 - 2	171801	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Homburg	Vorlesung	Prof. Dr. Homburg
<b>Qualifikationsziele</b>					
Die Studierenden sind in der Lage, die Grundfragen der Steuerlehre zu erörtern und dabei insbesondere auf die Gegebenheiten des deutschen Steuersystems anzuwenden. Sie sind mit der Geschichte der Besteuerung vertraut, verstehen die Steuertechnik und kennen verschiedene Steuertarife. Darüber hinaus können die Studierenden Steuerverwälzungsvorgänge erkennen und beurteilen.					
<b>Kompetenzfelder</b>					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
35.0 %	5.0 %	25.0 %	5.0 %	15.0 %	15.0 %
<b>Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019</b>					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
171801 /272036 Finanzwissenschaftliche Steuerlehre (2 V)	Fr. 11:00 - 12:30 in I-342		Schock		Deutsch
	<b>Inhalte</b>			<b>Literatur</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in die finanzwissenschaftliche Steuerlehre</li> <li>• Das deutsche Steuersystem im Überblick</li> <li>• Geschichte der Besteuerung</li> <li>• Steuertechnik</li> <li>• Steuerüberwälzung.</li> </ul>			Homburg, St. (2015) Allgemeine Steuerlehre, 7. Auflage München.	
<b>Klausurtermin im Sommersemester 2019</b>					
Freitag 26.07.2019, 11:15 - 12:15					

## International Competitiveness

(International Competitiveness)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273003	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273003	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	6 - 8	172864	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Marketing	6 - 8	170865	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172864	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	1 - 4	172864	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Marketing	1 - 4	170865	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Grote	Vorlesung	Prof. Dr. Grote
Qualifikationsziele					
Die Studierenden beherrschen verschiedene Konzepte und theoretische Ansätze zur Erfassung der Wettbewerbsfähigkeit. Mit dem erlernten Verständnis können sie kritisch Sachverhalte der internationalen Wettbewerbsfähigkeit analysieren. Die Studierenden sind in der Lage, aktuelle Fragen der internationalen Wettbewerbsfähigkeit zu diskutieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	15.0 %	15.0 %	20.0 %	15.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
76465 /170865 /172864 /273003 International Competitiveness (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 in I-342		Grote		Englisch
	Inhalte			Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepts, measures and approaches to evaluate the international competitiveness of sectors in an increasingly globalized world (e.g. Global Competitiveness indices)</li> <li>• International trade and the impact of standards and labelling on competitiveness of countries</li> <li>• New institutional economics and its role in strengthening competitiveness</li> <li>• Case studies from the agro-food and industrial sector.</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porter, M. E. (1998) On Competitiveness, New York.</li> <li>• World Economic Forum (Hrsg.) The Global Competitiveness Report, Geneva, published annually.</li> </ul> <p>A list with selected references will be distributed at the beginning of the course.</p>	
Klausurtermin im Sommersemester 2019					
Dienstag 30.07.2019, 11:15 - 12:15					
Bemerkungen					
Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden.					

## Internationale Finanzmärkte

(International Financial Markets)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	272016	5	150 / 42 / 108
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	6 - 6	171634	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171634	5	125 / 42 / 83
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	2 - 2	171634	5	150 / 42 / 108

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Dräger	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Dräger

### Qualifikationsziele

Die Studierenden lernen, die gängigen Modelle zur monetären Außenwirtschaft zu nutzen, um Fragestellungen nach den Auswirkungen verschiedener Wechselkursregime auf die Makroökonomie und den Effekten wirtschaftlicher Schocks in einer offenen Volkswirtschaft zu analysieren. Typische Merkmale von internationalen Finanzmärkten können dargestellt werden. Die Studierenden lernen außerdem, wie Marktversagen auf internationalen Finanzmärkten zur Entstehung von Finanzkrisen beitragen kann und welche Politikmaßnahmen geeignet sind, die Effekte von Marktversagen zu begrenzen.

### Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
70.0 %	10.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %

### Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171634 /272016 Internationale Finanzmärkte (2 V)	Fr. 09:15 - 10:45 in I-301	Dräger	Deutsch
	<b>Inhalte</b> Der Kurs Internationale Finanzmärkte behandelt Themen der monetären Außenwirtschaft. Behandelt werden beispielsweise unterschiedliche Währungssysteme wie fixe und flexible Wechselkurse, Währungsunionen oder Currency Boards. Neben Fragen der optimalen Wechselkurspolitik behandeln wir auch die Dynamik internationaler Finanzmärkte und die Frage, wie Krisen entstehen können. Dabei unterscheiden wir beispielsweise zwischen Währungskrisen, Balance-of-payment Krisen und Staatsschuldenkrisen und diskutieren, inwieweit diese Krisen miteinander zusammenhängen können.		<b>Literatur</b> Wird zu Beginn der Vorlesung bekanntgegeben.
171635 /272043 Übung zu Internationale Finanzmärkte (1 Ü)	Di. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-342 (Gruppe 1) Di. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-342 (Gruppe 2) Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)	N.N. (GIF) N.N. (GIF)	Deutsch
	<b>Inhalte</b> Übung zur Vorlesung Internationale Finanzmärkte	<b>Bemerkungen</b> Die fakultative Übung vertieft den Stoff der Vorlesung Internationale Finanzmärkte. Die Übung wird im 14-tägigen Rhythmus jeweils im Umfang von 90 Minuten angeboten. Es werden zwei Übungsgruppen angeboten. Alle Übungsgruppen behandeln identischen Stoff, Sie sollten also lediglich eine Übungsgruppe besuchen. Die Übungen beginnen erst in der 3. Vorlesungswoche.	
Klausurtermin im Sommersemester 2019			
Freitag 26.07.2019, 09:30 - 10:30			

## Labour and Development

(Labour and Development)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272011	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	6 - 8	171552	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	6 - 8	172852	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171552	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	1 - 4	171552	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	1 - 4	172852	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Puhani	Vorlesung	Prof. Dr. Puhani
Qualifikationsziele					
Die Studenten sind mit einigen theoretischen und empirischen Modellen zur Messung der Fortschritte einzelner Entwicklungs- und Schwellenländer vertraut. Sie können die kausale Wirkung veränderter Rahmenbedingungen und einer Vielzahl an sozio-ökonomischen Zielgrößen erkennen und diese interpretieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
70.0 %	5.0 %	15.0 %	5.0 %	0.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
171552 / 172852 / 272011 Labour and Development (2 V)	Blockveranstaltung		Jelnov		Englisch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Labour markets in Developing countries This course aims to introduce the students to theoretical models and empirical researches on labour market in developing countries ranging from middle-income countries mostly in Asia, Eastern Europe and Latin America to low-income countries in Sub-Saharan Africa. It will discuss the similarities and differences in the frameworks used to analyse labour markets between developed and developing economies. Some of these topics (such as family enterprises, surplus labour, geographical mobility, health/nutrition effects on productivity) receive greater attention in developing economies context due to their greater role on the labour market outcomes. Others might have been considered extensively for both developing and developed economies but with some different approaches and results, for example, determinants of schooling and labour market returns to human capital.	Todaro, M. & Smith, S. (2011). Economic Development (11th ed.), Boston: Addison-Wesley and selected journal articles	This course is taught in English. You can answer the exam questions only in English. Exact lecture dates in Stud.IP.		
Klausurtermin im Sommersemester 2019					
wird noch abgestimmt, da Blockveranstaltung					

# Ökonometrie

(Econometrics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	273006	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	273006	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Ökonometrie und Statistik	6 - 8	172408	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172408	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Ökonometrie und Statistik	1 - 4	172408	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Sibbertsen	Vorlesung	Prof. Dr. Sibbertsen
Qualifikationsziele					
Die Studierenden kennen fortgeschrittene ökonometrische Untersuchungsmethoden, können diese kritisch gegeneinander abwägen und gezielt auf praktische Problemstellungen anwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	10.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172408 / 273006 Ökonometrie (2 V)	Mo. 14:30 - 16:00 in I-301		Wenger		Deutsch
	Inhalte	Literatur		Bemerkungen	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einführung, mathematische und statistische Grundlagen</li> <li>Allgemeines multiples lineares Regressionsmodell</li> <li>Erweiterungen und Anwendungen des linearen Regressionsmodells: Fehlspezifikation, Modellwahl, Modelldiagnose, Multikollinearität, stochastische Regressoren</li> <li>Ausblick: Paneldatenanalyse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Heij, C., de Boer, P., Franses, P. H., Kloek, T., and van Dijk, H. K. (2004). <i>Econometric Methods with Applications in Business and Economics</i>, Oxford University Press.</li> <li>Stock, J.H. and Watson, M.W. (2003). <i>Introduction to Econometrics</i>. Eddison Wesley.</li> <li>Cameron, A.C. and Trivedi, P.K. (2005). <i>Microeconometrics</i>. Cambridge University Press.</li> </ul>		Materialien werden auf Stud.IP zur Verfügung gestellt.	
Klausurtermin im Sommersemester 2019					
Montag 22.07.2019, 14:45 - 15:45					

## Praxismodul Finance

(Practice Module Finance)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	273014	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	273014	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
keine	Hausarbeit	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Prokopczuk	
Qualifikationsziele					
Studierende vertiefen die theoretisch erworbenen Kenntnisse durch praxisorientierte Inhalte (simulierter Wertpapierhandel und Portfoliomanagement).					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	0.0 %	40.0 %	10.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273014 Praxismodul Finance (2 V/Ü)	Fr. 14:30 - 16:00 in II-214	Prokopczuk, Würsig		Englisch	
Inhalte					
<p>The aim of this course is to bridge the gap between theory and practice. The course has several parts:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mini-lecture on practical aspects of asset management by a guest lecturer from the financial industry</li> <li>• Workshop Trading Room Simulation: Students experience life as a financial trader in a simulated environment</li> <li>• Portfolio Challenge: Students have to build their own (hypothetical) portfolio of risky assets using real world stock market data and critically evaluate the investment performance</li> <li>• Additional guest lectures on current topics of financial markets (tbd)</li> </ul> <p>Assessment of the course will be through one test and several assignments to be completed at home.</p>					

## Wirtschaftswachstum und -entwicklung

(Economic Growth and Development)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	272033	5	150 / 56 / 94
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	6 - 8	172201	5	150 / 56 / 94
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172201	5	125 / 56 / 69
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	2 - 2	172201	5	150 / 56 / 94
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Gassebner	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Gassebner
Qualifikationsziele					
Die Teilnehmer sollen einen Einblick in die praktische Anwendung makroökonomischer Modelle über das Wirtschaftswachstum erhalten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	5.0 %	20.0 %	5.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
172201 /272033 Wirtschaftswachstum und -entwicklung (2 V)	Di. 14:30 - 16:00 in I-442	Bluhm		Deutsch	
	Inhalte	Literatur		Bemerkungen	
	„Warum sind manche Länder so arm, und andere Länder so reich?“ Dieser Kurs behandelt fundamentale Fragen in der Wachstums- und Wirtschaftstheorie. Im Mittelpunkt steht die Frage nach Wohlstand und Armut von Nationen. Wir beginnen mit der Feststellung, dass sich die Länder dieser Welt seit der industriellen Revolution sehr verschieden entwickeln - „the great divergence“. Im Schwerpunktteil (Teil 1) des Kurses betrachten wir unmittelbare Ursachen des langfristigen Wirtschaftswachstums, z.B. Kapital und technischer Fortschritt. Außerdem untersuchen wir Modelle die langfristiges und super-langfristiges Wachstum verbinden, sodass ein demografischer Übergang und eine industrielle Revolution passieren. Im zweiten Teil des Kurses untersuchen wir die ultimativen Ursachen des Wirtschaftswachstums, unter anderem analysieren wir den Einfluss von politischen Institutionen, ethnischer Vielfalt und geographischen Faktoren auf das langfristige Wirtschaftswachstum. Die Studierenden erhalten somit einen ersten Überblick über die Antworten, welche die moderne Wachstumstheorie bietet.	Introduction to Economic Growth, 3. Auflage, von Charles I. Jones und Dietrich Vollrath, W. W. Norton & Company, 2013.		Es gibt eine begleitende Übung.	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
172220 /272034 Übung zu Wirtschaftswachstum und -entwicklung (2 Ü)	Do. 12:45 - 14:15 in I-442 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Bluhm		Deutsch	
Klausurtermin im Sommersemester 2019					
Dienstag 30.07.2019, 14:45 - 15:45					

## Schlüsselkompetenzen / Studium Generale

Fachsemester	Modul	ECTS
5 bis 6	Wahlmodule aus dem Bereich Schlüsselkompetenzen / Studium Generale	Mindestens 10

Weiterführende Informationen finden Sie unter [www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/#e192](http://www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/#e192)

## Forschungsseminar

(Research Seminar)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Schlüsselkompetenzen / Studium Generale	5 - 6	274001	5	150 / 28 / 122
Seminar	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	6 - 8	171537	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171537	5	125 / 28 / 97
Seminar	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	1 - 4	171537	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Siehe Bemerkungstext	Prof. Dr. Puhani	Seminar	Prof. Dr. Puhani
<b>Qualifikationsziele</b>					
Die Studierenden rezipieren aktuelle Forschung an der Fakultät und sind in der Lage, eine ökonomische Hypothese auf der Grundlage aktueller Literatur zu beurteilen. Sie haben Erfahrung darin, wissenschaftliche Erkenntnisse unter Bedingungen, die an internationalen Konferenzen angelehnt sind, zu präsentieren.					
<b>Kompetenzfelder</b>					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	45.0 %	10.0 %	5.0 %	15.0 %	5.0 %
<b>Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019</b>					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
77777 / 171537 / 274001 Forschungsseminar (2 S)	Mi. 14:30 - 16:00 in Sonstiger Raum		Puhani		Deutsch/ Englisch
	<b>Inhalte</b>		<b>Bemerkungen</b>		
	Im Forschungsseminar stellen Professoren, Mitarbeiter und Doktoranden der Fakultät ihre Arbeiten zur Diskussion. Das Forschungsseminar findet wöchentlich statt. Im Rahmen des Forschungsseminars können forschungsinteressierte Bachelor-Studierende auch einen Seminarschein erwerben. Dazu muss neben dem Besuch des Forschungsseminars auch eine eigene Studie als Seminararbeit erstellt und vorgetragen werden. Nähere Informationen erteilt das Institut für Arbeitsökonomik.		Ein Aushang sowie die Internet-Seite »Forschung« informieren ab Vorlesungsbeginn über Termine, Referenten und Vortragsthemen. Die Veranstaltung steht auch allen interessierten Studierenden der Fakultät offen, die keinen Seminarschein erwerben. Prüfungsart für Bachelor Wirtschaftswissenschaft PO 2012 ist eine Seminarleistung bzw. eine Präsentation für Bachelor Wirtschaftswissenschaft PO 2017.		

## Bachelorarbeit

Fachsemester	Modul	ECTS
6	Bachelorarbeit	10

Schriftliche Anmeldung vor dem 1. Juli bzw. 1. Januar des 6. Semesters.

## Bachelorarbeit

(Bachelor Thesis)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Bachelorarbeit	6 - 6	179998	10	300 / 0-28 / 272-300
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
Schriftliche Anmeldung vor dem 1. Juli bzw. 1. Januar des sechsten Semesters.		Bachelorarbeit	Jeweilige Prüfer	Kolloquium	Studiendekan
Qualifikationsziele					
Die Studierenden haben sich mit der Bachelorarbeit selbstständig in ein aktuelles Forschungsthema eingearbeitet oder ein Teilprojekt unter Anleitung eigenständig bearbeitet. Die Ergebnisse wurden schriftlich im Rahmen der Bachelorarbeit dokumentiert. Sie haben die Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennengelernt und umgesetzt. Neben der Fachkompetenz haben die Studierenden auch ihre Methodenkompetenz bei der Literaturrecherche entwickelt.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	40.0 %	15.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2019					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171508 /275008 Bachelor- und Master-Kolloquium Arbeitsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)	Puhani		Deutsch/	
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Jelnov, Straub		Englisch	
	Inhalte Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.				
171509 /275009 Bachelor- und Master-Kolloquium Bildungsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung	Schnitzlein		Deutsch/	
	Inhalte Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.				
	Inhalte				
173797 /275013 Bachelor- und Masterarbeitskolloquium in Gesundheitsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung	Herr		Deutsch	
	Inhalte Präsentation und kritische Diskussion von Abschlussarbeitsprojekten in verschiedenen Phasen wie die Literaturrecherche, das Formulieren der Forschungsfrage, Aufbau und Struktur der Arbeit, Schwerpunkte der Analyse.				
	Inhalte				
172280 /173280 /275011 Bachelor- und Masterkolloquium in Angewandte Wirtschaftspolitik (2 K)	Blockveranstaltung	Thomsen		Deutsch/	
	Inhalte Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.				
	Inhalte				
170816 /275004 Bachelor-Kolloquium (2 K)	Mo. 09:15 - 10:45 in I-332	Labenz		Deutsch	
	Inhalte Präsentation und kritische Diskussion von Bachelorarbeitsprojekten.				
	Inhalte				
171605 /275010 Bachelorkolloquium GIF (2 K)	Blockveranstaltung	Dräger		Deutsch	
	Inhalte Die Studierenden stellen Exposés sowie den Zwischenstand ihrer Bachelor- und Masterarbeiten vor. Die genauen Termine werden individuell mit den Studierenden vereinbart.				
	Inhalte				
172748 /173180 /275012 Forum zur Diskussion von Abschlussarbeiten (1 K)	Mi. 18:15 - 19:45 (14-tägig) in I-401	Wielenberg		Deutsch	
	Inhalte Präsentation und kritische Diskussion von Abschlussarbeiten.				
	Inhalte				
171106 /173650 /275006 Kolloquium zum Operations Management (2 K)	Mi. 09:15 - 10:45 in I-332	Helber		Deutsch	
	Inhalte Im Rahmen des Kolloquiums zum Operations Management stellen Studierende, die ihre Abschlussarbeit im Vertiefungsfach Operations Management anfertigen, ihre Ergebnisse nach Abgabe ihrer Abschlussarbeit vor. Darüber hinaus können offene methodische und inhaltliche Fragen während der Bearbeitung der Arbeiten diskutiert werden. Ferner berichten die Wissenschaftler des Instituts im Rahmen dieses Kolloquiums aus laufenden Forschungsvorhaben, insbesondere				
	Inhalte				

	Promotionsprojekten.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170722 /275003 Kolloquium zur Diskussion von Abschlussarbeiten (2 K)	Blockveranstaltung	Schöndube	Deutsch
	Inhalte		
	Studierende stellen Kernfragen ihrer Bachelor- oder Masterarbeit vor. Diskussion und Erarbeitung/Vertiefung wissenschaftlicher Methoden.		
Bemerkungen			
Bearbeitungszeit 2 Monate.			