

Modulhandbuch

Studiengang Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)

Leibniz Universität Hannover

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

- Studiendekanat -

Version 1.0

Stand: 29. 04. 2020

Inhaltsverzeichnis

Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)	1
Besondere Hinweise	3
Aufbau nach Fachsemestern	4
Pflichtmodule	5
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
Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	24
Seminar im Kompetenzbereich BWL.....	25
Capital Market Theory II: Derivatives.....	29
Decision Analysis.....	30
Entscheidungen unter Risiko	31
Forschungsprojekt	32
Global Food Security	33
International Competitiveness	34
Introduction to the Economics of Developing Countries.....	35
Unternehmensführung und Organisation / Unternehmensführung I	36
Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	37
Seminar im Kompetenzbereich VWL.....	38
Capital Market Theory II: Derivatives.....	40
Geldpolitik.....	41
International Competitiveness	42
Internationale Finanzmärkte	43
Labour and Development	44
Theoriegeschichte.....	45
Wirtschaftswachstum und -entwicklung	46
Schlüsselkompetenzen / Studium Generale	47
Forschungsseminar	48
Bachelorarbeit	49
Bachelorarbeit	50

Besondere Hinweise

Das Sommersemester ist am 20. April mit digitaler Lehre und Online-Formaten gestartet. Die Lehrveranstaltungstermine können daher von den hier ausgewiesenen Terminen abweichen. In Stud.IP finden Sie die aktuellen Informationen der Institute.

Beachten Sie auch die aktuellen Informationen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät zum Coronavirus unter <https://www.wiwi.uni-hannover.de/de/corona/>.

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/

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					
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. 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.					
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 2020					
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. 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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270162 Marketing (2 V)	Di. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 1)		Wiedmann		Deutsch
	Di. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 2)		Wiedmann (Videoüb.)		
	Di. 12:45 - 14:15 in I-301 (Gruppe 3)		Wiedmann (Videoüb.)		
	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"> • Grundlagen des Faches Marketing • Grundzüge des strategischen Marketing • Konsumentenverhalten • Marketingforschung • Produktpolitik, Preispolitik, Kommunikationspolitik und Distributionspolitik • Internationales Marketing und Verbraucherpolitik. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bruhn, M. (2010) Marketing: Grundlagen für Studium und Praxis (für Bachelor), 10. Auflage Wiesbaden. • Homburg, C.; Krohmer, H. (2009) Marketingmanagement, 3. Auflage Wiesbaden. • Homburg, C.; Krohmer, H. (2011): Grundlagen des Marketingmanagements: Einführung in Strategie, Instrumente, Umsetzung und Unternehmensführung, 2. Aufl. (Nachdruck), Wiesbaden. 		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. 14:30 - 16:00 in VII-201 (Gruppe 1)		Schrader		Deutsch
	Do. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 2)		Röhl		
	Fr. 07:30 - 09:00 in VII-005 (Gruppe 3)		Bruns		
	Inhalte	Literatur			
	<p>Die Grundlagen der Personalwirtschaftslehre umfassen folgende Themenschwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strategisches HRM • Personalplanung • Personalbeschaffung • Personalabbau • Personalentwicklung • Motivation • Führung. 	<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. 16:15 - 17:45 (14-tägig) in I-301		von Mettenheim, Wiedmann		Deutsch
	Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 20)				
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Mit Hilfe des PC-gestützten Unternehmensplanspiels MARKSTRAT wird die Entwicklung und Implementierung von Marketingstrategien bei sich ändernden	Für die Software ist gegebenenfalls ein	Voraussetzung für die		

	<p>Umfeldbedingungen geübt. Dabei sind bereits erworbene theoretische 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.</p>	<p>kleiner Lizenzbetrag zu entrichten (circa 20 Euro). Nähere Informationen hierzu werden in der ersten Vorlesungswoche bekannt gegeben.</p>	<p>Teilnahme am Unternehmensplanspiel ist der regelmäßige Besuch der Vorlesung Marketing. Es kann ein qualifiziertes Teilnahmezeugnis erworben werden.</p>
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270060 Tutorium Personal (2 T)	<p>Mo. 09:15 - 10:45 in I-401 (Gruppe 1) Mo. 12:45 - 14:15 in Sonstiger Raum (Gruppe 2) Mo. 14:30 - 16:00 in I-401 (Gruppe 3) Di. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 4) Mi. 12:45 - 14:15 in Sonstiger Raum (Gruppe 5) Mi. 16:15 - 17:45 in Sonstiger Raum (Gruppe 6) Do. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 7) Do. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 8) Mi. 18:15 - 19:45 in VII-004 (Gruppe 9) Do. 18:15 - 19:45 in VII-005 (Gruppe 10) Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 19)</p>	<p>Belte Belte Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor</p>	Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	<p>Es handelt sich um ein ergänzendes Tutorium. Die Inhalte aus der Vorlesung werden bearbeitet und diskutiert. Zu ausgewählten Themen werden vertiefende Fragestellungen bearbeitet.</p>	<p>Ridder, H.-G. (2015) Personalwirtschaftslehre, 5. Auflage, Stuttgart u.a.</p>	<p>Weitere Informationen über den Ablauf der Veranstaltung erhalten Sie auf unserer Homepage und bei Stud.IP. Gruppeneinteilung ab Fr. 24.04.2020, 16:00 Uhr über Stud.IP</p>
Bemerkungen			
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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270173 Externe Unternehmensrechnung (2 V)	Di. 09:15 - 10:45 in VII-201 (Gruppe 1)		Wielenberg		Deutsch
	Di. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 2)		Video		
	Inhalte				Literatur
<p>Teil 1: Einführung in die Buchführung</p> <ul style="list-style-type: none"> Rechnungszwecke und Rechengrößen Buchführungstechnik I: erfolgsneutrale Sachverhalte Buchführungstechnik II: Veränderungen des Eigenkapitals Umsatzsteuer und Warenverkehr Beschaffung, Produktion, Lagerbestände und operativer Erfolg Steuern, Löhne und Gehälter, Rechnungsabgrenzungsposten <p>Teil 2: Grundlagen des Jahresabschlusses</p> <ul style="list-style-type: none"> Buchführung und Jahresabschluss: Rechtliche Verpflichtung und Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung Bilanzierung des Anlagevermögens Bilanzierung des Umlaufvermögens Verbindlichkeiten und Rückstellungen Eigenkapital 					<ul style="list-style-type: none"> Schanz (2017): Unternehmensrechnung, Band I: Buchführung und Abschluss, 3. Auflage, Buchmanufaktur Bayreuth. Baetge/Kirsch/Thiele (2019): Bilanzen, 15. Auflage, IDW – Verlag.
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270177 Interne Unternehmensrechnung (2 V)	Mo. 09:15 - 10:45 in VII-201 (Gruppe 1)		Katolnik		Deutsch
	Mo. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 2)		Videoübertragung CONT		
	Inhalte				Literatur
<ul style="list-style-type: none"> Grundmodell der Kostenrechnung Entscheidungsorientierte Kostenrechnung Kosten- und produktionstheoretische Grundlagen der Kostenrechnung Verfahrenswahl und Break-Even-Analyse. 					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
	Inhalte				
	<p>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</p>				

	erfolgt die Darstellung der Grundzüge der Umsatzbesteuerung innerhalb der Europäischen Union.	Verkehrssteuern, aktuelle Auflage, Heidelberg. • Aktuelle Steuergesetze.	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270032 Übung zu Externe Unternehmensrechnung (2 Ü)	Mi. 16:15 - 17:45 in VII-201 (Gruppe 1) Mi. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 2)	Rohmann Peters	Deutsch
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270033 Übung zu Unternehmensbesteuerung (2 Ü)	Mo. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 1) Do. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 2) Mo. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 3) Di. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 4) Mi. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 5) Fr. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 6) Di. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 7) Mi. 14:30 - 16:00 in II-013 (Gruppe 8) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 17)	Fochmann Fochmann Jarzembski Jarzembski Simon Simon Bock Bock	Deutsch
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270091 Tutorium zu Interne Unternehmensrechnung (1 T)	Mo. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 1) Mo. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 2) Mi. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 3) Mi. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 4) Do. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 5) Do. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 6) Fr. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 7) Fr. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 8) Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 19)	N.N. N.N. N.N. N.N. N.N. N.N. N.N. N.N.	Deutsch
	Inhalte		Bemerkungen
	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.		Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 27.04.2020 ab 11:00 Uhr statt.
Bemerkungen			
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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270163 Informationsmanagement (2 V)	Do. 09:15 - 10:45 in VII-201 (Gruppe 1)		Breitner		Deutsch
	Do. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 2)		Werth		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	<ul style="list-style-type: none"> Sinn & Zweck von Informationsmanagement Informationssysteme und IT für nationale, internationale und globale Unternehmen und Organisationen, aber auch Privatpersonen - soziotechnische Systeme Globalisierung, Globale Internetökonomie, Digitalisierung, E(electronic)- und M(obile)-Business Standard- und Individualsoftware (z.B. SAP) inkl. Customizing und Risikomanagement Geschäftsprozesse mit EPK und eEPK modellieren Auswahlkriterien für Software und Hardware sowie IS/IT-Personal Referenz- und Vorgehensmodelle Vorgehensmodelle zur Systementwicklung, Systemweiterentwicklung und Systemmigration sowie Systemintegration sinnhafte (Voll)Automatisierung Datenorganisation, Datenbanken und Datenmanagement Informationssicherheit IT-Services und IT-Service-Management (nach ITIL) Wertbeitrag von IS und IT (Value of IT) und ROI von IT-Investitionen inkl. Wirtschaftlichkeitsanalysen, Machbarkeitsanalyse und TCO-Analysen Sourcing und moderne interne wie externe IT-Dienstleister. 	<ul style="list-style-type: none"> IWI (2020) Diverse Folien, Materialien und -Videostreams des IWI, siehe Stud.IP. Krcmar, H. (2015) Einführung in das Informationsmanagement, Springer Verlag. Stahlknecht, P., und Hasenkamp, U. (2009/2013) Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Springer Verlag. Hansen, H. R. und Neumann, G. (2009) Wirtschaftsinformatik 1+2, UTB Verlag. 	Zur Vorlesung »Informationsmanagement« wird ein Tutorium im ITS-Pool angeboten. Die Vorlesungen werden als Stream im Internet bereit gestellt.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270161 Operations Management (2 V)	Do. 11:00 - 12:30 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"> Helber, Stefan: Operations Management Tutorial (zum Sommersemester 2020 voraussichtlich neue Auflage!!) 	Zu dieser Veranstaltung wird eine Serie von Video-Clips angeboten, in denen zahlreiche 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 II-214 (Gruppe 1)		Werth		Deutsch
	Mo. 12:45 - 14:15 in II-214 (Gruppe 2)		Tutor		
	Di. 16:15 - 17:45 in I-233 (Gruppe 3)		Tutor		
	Mo. 14:30 - 16:00 in II-214 (Gruppe 4)		Tutor		
	Mo. 14:30 - 16:00 in I-233 (Gruppe 5)		Tutor		
	Di. 11:00 - 12:30 in II-214 (Gruppe 6)		Tutor		

	Di. 11:00 - 12:30 in I-233 (Gruppe 7)	Tutor	
	Di. 12:45 - 14:15 in II-214 (Gruppe 8)	Tutor	
	Di. 12:45 - 14:15 in I-233 (Gruppe 9)	Tutor	
	Di. 16:15 - 17:45 in II-214 (Gruppe 10)	Tutor	
	Mi. 11:00 - 12:30 in I-233 (Gruppe 11)	Tutor	
	Mi. 12:45 - 14:15 in I-233 (Gruppe 12)	Tutor	
	Mi. 12:45 - 14:15 in II-214 (Gruppe 13)	Tutor	
	Mi. 14:30 - 16:00 in II-214 (Gruppe 14)	Tutor	
	Mi. 14:30 - 16:00 in I-233 (Gruppe 15)	Tutor	
	Mi. 16:15 - 17:45 in II-214 (Gruppe 16)	Tutor	
	Do. 12:45 - 14:15 in I-233 (Gruppe 17)	Tutor	
	Do. 14:30 - 16:00 in I-233 (Gruppe 18)	Tutor	
	Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 17)		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Inhalte des Tutoriums: Umsetzung und Vertiefung von Lehrinhalten der Vorlesung "Informationsmanagement", Übungen unter Einbeziehung der Anwendungssoftware "ARIS" (grafische Darstellung ereignisgesteuerter Prozess-Ketten (EPK)), Klausurvorbereitung mit UbiLearn.	Krcmar, H., Informationsmanagement, Springer Berlin Leimeister, J. M., Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Springer Berlin (der Klassiker von Stahlknecht, P., und U. Hasenkamp komplett überarbeitet) Hansen, H. R., J. Mendling und G. Neumann, Wirtschaftsinformatik, De Gruyter Berlin Mertens, P., et al., Grundzüge der Wirtschaftsinformatik, Springer Berlin Bitte prüfen Sie vor vor einem evtl. Kauf die neuesten Auflagen.	Die Anmeldung zu den praktischen Übungen erfolgt über Stud.IP ab der 2.Vorlesungswoche.
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270048 Tutorium zum Operations Management (2 T)	Di. 12:45 - 14:15 in Sonstiger Raum Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 17)	Friese	Deutsch
	Inhalte	Literatur	
	Für dieses Tutorium werden wöchentlich zu jedem Vorlesungstermin und -thema Übungsblätter im Internet zum Download bereitgestellt. Diese enthalten Hinweise auf Literatur sowie auf vom Dozenten angefertigte Video-Clips, die via StudIP sowie Youtube.de bereitgestellt werden. Die Teilnehmer können sich nach Vorlesungsbeginn bei Stud.IP und Ilias anmelden und dort wöchentlich ihre Ergebnisse zu den Übungsaufgaben eingeben und sofort erkennen, ob die Eingaben korrekt waren. Fragen zu den Aufgaben können vorab an einem virtuellen Schwarzen Brett an den Betreuer des Tutoriums gerichtet werden. Außerdem gibt es einmal wöchentlich eine Präsenzübung: Hier wird interessierten Studierenden die Möglichkeit gegeben, die eigenen Lösungen der Übungsblätter vorzustellen, diese in der Gruppe zu diskutieren und konkrete Fragen an den Betreuer des Tutoriums zu richten. In dieser Präsenzübung wird kein (!) neuer Stoff behandelt. Diese Präsenzübung richtet sich also an jene Teilnehmer der Veranstaltung, die beim Bearbeiten der Aufgabenblätter große Schwierigkeiten haben. Sie richtet sich nicht (!) an jene Teilnehmer, die die Aufgabenblätter ohne Probleme lösen konnten. Für das Tutorium werden für unterschiedliche Lerntypen unterschiedliche Lernmodelle angeboten. Bei der Auswahl einer Gruppe sollte daher primär darauf geachtet werden, dass der Gruppentyp zum eigenen Lerntyp passt. Genaue Informationen werden über Stud.IP veröffentlicht.	Helber, Stefan: Operations Management Tutorial (neue Auflage voraussichtlich zum Sommersemester 2020)	
Bemerkungen			
Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.			

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.)	Prof. Dr. Herr	Wiederholungsübung	Prof. Dr. Herr
Qualifikationsziele					
Das Modul behandelt die inhaltlichen und methodischen Grundlagen der modernen Volkswirtschaftslehre. Es befasst sich mit:					
<ul style="list-style-type: none"> • Fragestellungen und Konzepten der Volkswirtschaftslehre aus einzel- und gesamtwirtschaftlicher Sicht; • Menschenbildern der Wirtschaftswissenschaften und ihrer Bedeutung für wirtschaftliches Handeln und soziale Interaktion; • Quellen wirtschaftlichen Wohlstandes: Spezialisierung und Arbeitsteilung, Tausch und Handel, Innovation und technischer Fortschritt; • Allokationsmechanismen und ihren Eigenschaften: (Un-)Gleichgewichte, (In-)Effizienzen, Anpassungsprozesse etc. ; • Institutionen und wirtschaftspolitischen Eingriffe. 					
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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270062 Wiederholungsübung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (1 Ü)	Do. 18:15 - 19:45 in VII-002	Karimi, Quis		Deutsch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	<ul style="list-style-type: none"> • Die kapitalistische Revolution • Technischer Wandel, Bevölkerung und Wirtschaftswachstum • Knappheit, Arbeit und Entscheidungen • Tausch, Handel, komparative Kostenvorteile und Arbeitsteilung • Soziale Interaktionen • Besitz und Macht: Gegenseitiger Nutzen und Konflikte • Firmen und Nachfrager • Angebot und Nachfrage: Preisnehmerverhalten und Wettbewerbsmärkte • Preise, Abschöpfung der Renten und Marktdynamik • Märkte, Effizienz und Staatstätigkeit • Ökonomische Schwankungen • Ökonomische Schwankungen, Arbeitslosigkeit und Stabilisierungspolitik 	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		
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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270185 Mikroökonomische Theorie (4 V)	Mi. 09:15 - 10:45 in VII-002 <i>und</i> Fr. 11:00 - 12:30 in VII-002 (Gruppe 1) Di. 11:00 - 12:30 in VII-002 <i>und</i> Mi. 11:00 - 12:30 in VII-002 (Gruppe 2) Mo. 12:45 - 14:15 in VII-002 <i>und</i> Mo. 14:30 - 16:00 in VII-002 (Gruppe 3) Do. 07:30 - 09:00 in VII-201 <i>und</i> Fr. 09:15 - 10:45 in VII-201 (Gruppe 4)		Hoppe-Wewetzer Hoppe-Wewetzer Siemering Klapper		Deutsch
	Inhalte			Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> • Produzenten, Konsumenten und Wettbewerbsmärkte • Marktstruktur und Wettbewerbsstrategie • Information, Marktversagen und die Rolle des Staates. 			Pindyck, R. und D. Rubinfeld (2018) Mikroökonomie, 9. Auflage, Pearson Studium, München.	

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
Qualifikationsziele					
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 IS-LM-PC-Modells 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.					
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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270018 Übung VWL III für Wiederholer (2 Ü)	Di. 18:15 - 19:45 (14-tägig) in I-301 und Mi. 18:15 - 19:45 (14-tägig) in VII-002 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 17)		Korn		Deutsch
	Inhalte	Literatur		Bemerkungen	
	Klausurvorbereitung für die Wiederholungsklausur VWL III (Makroökonomik).	Blanchard, O. und G. Illing (2017) Makroökonomie, 7. aktualisierte Auflage München usw.		Die Übung findet 4-stündig in der ersten Semesterhälfte statt.	
Bemerkungen					
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 Geld, Währung und Finanzmärkte sowie Entwicklungs-, Umweltökonomie und Handel verbal und formal beschreiben bzw. Lösungsansätze anbieten. Sie sind in der Lage, die verschiedenen Bereiche der monetären Ökonomie, der Entwicklungs- und der 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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270090 Wiederholungstutorium zu Geld, Währung und Finanzmärkte (1 T)	Di. 12:45 - 14:15 in I-401		Dräger		Deutsch
	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"> • Bofinger, P. (2001) Monetary policy: goals, institutions, strategies, and instruments, Oxford University Press. • Gischer, H., B. Herz und L. Menkhoff (2012) Geld, Kredit und Banken - Eine Einführung, 3. Auflage Berlin et al. 		Das Tutorium 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. Puhani	Vorlesung	Prof. Dr. Puhani
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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270194 Arbeitsökonomik (2 V)	Fr. 11:00 - 12:30 in VII-201		Moghadam, Pikos		Deutsch/ Englisch
	Inhalte	Literatur			Bemerkungen
	<ul style="list-style-type: none"> • Overview of the Labor Market • Labor Supply • Labor Demand • Labor Market Equilibrium • Compensating Wage Differentials • Human Capital. 	<ul style="list-style-type: none"> • Borjas, G. (2013) Labor Economics, 6th edition, Boston et al.: McGraw-Hill. <p><i>Wirtschaftsforschungsinstitute:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (Nürnberg) • Forschungsinstitut zur Zukunft der Arbeit (Bonn) • Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (Berlin) • ifo Institut für Wirtschaftsforschung (München) • Institut für Weltwirtschaft (Kiel) • Institut für Wirtschaftsforschung (Halle) • Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung (Essen) • Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung (Mannheim) • Hamburgisches Welt-Wirtschafts-Institut (Hamburg) • Institut der deutschen Wirtschaft (Köln) • London School of Economics - Economic Consultancies 			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"> • Staatsauffassungen • Die öffentlichen Haushalte im Überblick • Messung der Staatstätigkeit • Das Wachstum der Staatsausgaben • Die deutsche Finanzverfassung und der Finanzausgleich • Grundsätze öffentlicher Haushaltswirtschaft • Öffentliche Güter • Meritorische Güter • Condorcet-Paradoxon und Unmöglichkeitstheorem • Leviathan • Ökonomische Theorie der Bürokratie • Staatsverschuldung 	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 			

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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270073	Do. 14:30 - 16:00 in I-401	Weilage		Deutsch	
Wiederholungstutorium zu Empirische Wirtschaftsforschung (1 T)	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.			

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 2020

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
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	<ul style="list-style-type: none"> Optimierung unter Gleichungs-Nebenbedingungen: Lagrange-Multiplikator, Sätze über Umhüllende Optimierung unter Ungleichungs-Nebenbedingungen: Satz von Karush, Kuhn und Tucker Satz über implizite Funktionen (Auflösbarkeit nach einer Variablen) Folgen (geometrische Folge, Zinseszins), Grenzwerte, Reihen (geometrische Reihe) Lineare Optimierung: Graphisch, Simplex-Algorithmus, Dualität 	<ul style="list-style-type: none"> Simon, C. P. und L. Blume (1994) Mathematics for Economists, Norton Co. Sydsaeter, K. und P. Hammond (2003) Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler - Basiswissen mit Praxisbezug. 	Der Gesamtumfang der Veranstaltung beträgt 2 Semesterwochenstunden (SWS). Die Veranstaltung findet in E214 statt.
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270108 Mathematik 2 - Gruppenübungen (2 Ü)	Di. 09:15 - 10:45 in I-301 (Gruppe 1) Di. 09:15 - 10:45 in I-332 (Gruppe 2) Di. 11:00 - 12:30 in I-301 (Gruppe 3) Di. 14:30 - 16:00 in VII-002 (Gruppe 4) Mi. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 5) Mi. 12:45 - 14:15 in VII-004 (Gruppe 6) Mi. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 7) Mi. 16:15 - 17:45 in VII-002 (Gruppe 8) Do. 09:15 - 10:45 in I-401 (Gruppe 9) Do. 11:00 - 12:30 in II-013 (Gruppe 10) Fr. 09:15 - 10:45 in I-301 (Gruppe 11) Fr. 11:00 - 12:30 in I-301 (Gruppe 12)	Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor	Deutsch
	Bemerkungen		
	Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 20.04.2020 ab 16:00 Uhr statt.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270002 Übung Mathematik 1 für Wiederholer (1 Ü)	Mo. 16:15 - 17:45 in I-401	Leydecker	Deutsch
	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.	
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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270128 Privatrecht (2 V)	Fr. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 1) Fr. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 2)		von Zastrow von Zastrow		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.		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
	Do. 11:00 - 12:30 in VII-005 (Gruppe 2)		Tutor		
	Do. 12:45 - 14:15 in VII-005 (Gruppe 3)		Tutor		
	Mo. 16:15 - 17:45 in I-442 (Gruppe 4)		Tutor		
	Mo. 18:15 - 19:45 in II-013 (Gruppe 5)		Tutor		
	Di. 14:30 - 16:00 in I-442 (Gruppe 6)		Tutor		
	Di. 16:15 - 17:45 in I-442 (Gruppe 7)		Tutor		
	Di. 18:15 - 19:45 in II-013 (Gruppe 8)		Tutor		
	Do. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 9)		Tutor		
	Do. 18:15 - 19:45 in II-013 (Gruppe 10)		Tutor		
	Fr. 07:30 - 09:00 in I-332 (Gruppe 11)		Tutor		
	Fr. 09:15 - 10:45 in I-332 (Gruppe 12)		Tutor		
	Fr. 11:00 - 12:30 in I-332 (Gruppe 13)		Tutor		
	Fr. 14:30 - 16:00 in I-442 (Gruppe 14)		Tutor		
	Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 20)				
Inhalte			Bemerkungen		
Das Tutorium dient der intensiven Vorbereitung der Studierenden auf die			Tutoriumsbeginn ist in der fünften		

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.

Vorlesungswoche (19. Kalenderwoche). Eine Einschreibung ist Voraussetzung für die Teilnahme an einem der angebotenen Tutorien. Es besteht eine Teilnehmer-Begrenzung pro Tutoriumsgruppe. Maßgeblich sind die Einschreibelisten. Anmeldung und Gruppeneinteilung werden über Stud.IP ab Fr. 24.04.2020, 15:00 Uhr vorgenommen. Näheres wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

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 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270158 Schließende Statistik (2 V)	Mi. 14:30 - 16:00 in VII-201 (Gruppe 1)	Sibbertsen	Deutsch
	Do. 11:00 - 12:30 in VII-002 (Gruppe 2)	Lehne	
	Inhalte	Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> • Normalverteilung • Binomialverteilung • Stichproben • Punktschätzung • Intervallschätzung • Statistische Tests • Regressionsanalyse 	<ul style="list-style-type: none"> • Sibbertsen, P./Lehne, H. (2014) Statistik, 2. Auflage, Berlin. • Fahrmeir, L. et al. (2004) Statistik, 5. Auflage Berlin. • Schlittgen, R. (2003) Einführung in die Statistik, 10. Auflage München. 	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270159 Übung zu Schließende Statistik (1 Ü)	Di. 07:30 - 09:00 in VII-201 (Gruppe 1)	Sibbertsen	Deutsch
	Di. 07:30 - 09:00 in VII-002 (Gruppe 2)	Lehne	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270031 Tutorium zu Schließende Statistik (2 T)	Mo. 09:15 - 10:45 in VII-004 (Gruppe 1)	Tutor	Deutsch
	Mo. 09:15 - 10:45 in I-332 (Gruppe 2)	Tutor	
	Mo. 12:45 - 14:15 in VII-004 (Gruppe 3)	Tutor	
	Mo. 12:45 - 14:15 in I-332 (Gruppe 4)	Tutor	
	Mo. 14:30 - 16:00 in I-442 (Gruppe 5)	Tutor	
	Mo. 14:30 - 16:00 in I-332 (Gruppe 6)	Tutor	
	Mo. 16:15 - 17:45 in I-332 (Gruppe 7)	Tutor	
	Di. 09:15 - 10:45 in III-115 (Gruppe 8)	Tutor	
	Di. 11:00 - 12:30 in I-063 (Gruppe 9)	Tutor	
	Di. 14:30 - 16:00 in I-332 (Gruppe 10)	Tutor	
	Di. 14:30 - 16:00 in III-115 (Gruppe 11)	Tutor	
	Di. 16:15 - 17:45 in I-063 (Gruppe 12)	Tutor	
	Mi. 09:15 - 10:45 in III-115 (Gruppe 13)	Tutor	
	Mi. 12:45 - 14:15 in III-115 (Gruppe 14)	Tutor	
	Mi. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 15)	Tutor	
	Mi. 16:15 - 17:45 in I-332 (Gruppe 16)	Tutor	
	Mi. 16:15 - 17:45 in I-063 (Gruppe 17)	Tutor	
	Do. 09:15 - 10:45 in I-342 (Gruppe 18)	Tutor	
	Do. 09:15 - 10:45 in VII-005 (Gruppe 19)	Tutor	
	Do. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 20)	Tutor	
	Do. 14:30 - 16:00 in VII-005 (Gruppe 21)	Tutor	
	Do. 14:30 - 16:00 in I-332 (Gruppe 22)	Tutor	
	Fr. 09:15 - 10:45 in I-342 (Gruppe 23)	Tutor	
	Fr. 11:00 - 12:30 in I-442 (Gruppe 24)	Tutor	
Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 20)			

Bemerkungen

Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit wird erwartet. Die Anmeldung zu den Tutoriumsgruppen erfolgt ab Mo. 20.04.2020, 09:00 Uhr über Stud.IP.

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

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 2020					
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	Krupski		Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	Die Blockveranstaltung vermittelt grundlegende Kenntnisse der wissenschaftlichen 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: Website des Instituts			
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	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273021 / 275016 / 375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü)	Blockveranstaltung	Quis		Deutsch	
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	Weber		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 bekannt gegeben. Link: Ankündigung auf der Institutswebsite			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171313 / 271034 / 374035 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	

171384 /271056 /374037 Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für Versicherungsbetriebslehre (Jaspersen) (1 Ü)	Blockveranstaltung	Jaspersen	Deutsch
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170818 /271040 Übung zum Seminar Internationales Marketing und Investitionsgütermarketing (2 Ü)	Mi. 18:15 - 19:45 in I-342	Langner, Wiedmann	Deutsch
	Inhalte		Literatur
	<ul style="list-style-type: none"> Aufarbeitung zentraler Inhalte des Seminars Strategisches Marketing Vorbereitung auf das Koreferat Diskussion von aktuellen Problemstellungen aus der Praxis Bearbeitung von Case Studies zu Seminarinhalten 		Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171407 /271045 Bachelor-Seminar: Wirtschaftsinformatik, Energie und Mobilität (2 S)	Blockveranstaltung	Breitner, Guhr, Heumann, Werth	Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Das Seminar ist im Sommersemester 2020 dem Wirtschaftsinformatik-Thema "Standardsoftware, Sicherheit und mobile Systeme" gewidmet.	Einstiegsliteratur wird von den Betreuern der Studierenden individuell bereitgestellt.	Das Seminar findet vom 25.-27. Mai 2020 in Altenau/Harz (alle Kosten werden übernommen) statt. Die Anmeldung musste bis zum 15.1.2020 über die Institutsanmeldeseite erfolgen. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Breitner Link: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170547 /271048 Seminar Banken (2 S)	Blockveranstaltung	Dierkes, Schrön	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 Website des Instituts für Banken und Finanzierung. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Dierkes Link: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273007 Seminar Chancen und Herausforderungen in einem Handelsunternehmen (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) Blockveranstaltung (Gruppe 3)	Thomsen Ebers Ingwersen	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 Institutshomepage bekanntgegeben. Abgabe und Ergebnispräsentation erfolgen in der vorlesungsfreien Zeit. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
271035 Seminar Controlling (2 S)	Blockveranstaltung	Bethmann, San. Kronenberger	Deutsch
	Bemerkungen		
	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Schöndube Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172807 /273004 Seminar Development and Environmental Economics (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: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273015 Seminar Finance: Derivatives & Risk Management (2 S)	Blockveranstaltung	Lauter, 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.		<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Prokopczuk Link: Seminar-

				Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache		
170705 /171505 /273017 Seminar in Personalökonomik (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)	Moghadam	Deutsch		
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Jelnov			
	Blockveranstaltung (Gruppe 3)	Braschke			
	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		
	Inhalte	Literatur			Bemerkungen
	<ul style="list-style-type: none"> • Konzeptioneller Bezugsrahmen eines modernen Investitionsgütermarketing • Besonderheiten im Vergleich zum Konsumgütermarketing • Verhaltenswissenschaftliche Grundlagen • Herausforderungen an die Investitionsgüterindustrie • Strategische und operative Gestaltungsansätze des Investitionsgütermarketing. Inhaltliche Schwerpunkte bilden dabei insbesondere die Themenfelder: Integriertes Kundenmanagement, Internationales Management sowie Innovationsmanagement.	Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.			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: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache		
170507 /271022 Seminar Kapitalmarktforschung (2 S)	Blockveranstaltung	Dierkes, Krupski	Deutsch/ Englisch		
	Inhalte	Bemerkungen			
	In diesem empirisch ausgerichteten Seminar werden kapitalmarktbezogene Fragestellungen mit Hilfe von numerischer Software (R, Matlab, Python) von den Studierenden eigenständig bearbeitet. Anschließend werden die erarbeiteten Ergebnisse ökonomisch bewertet und wissenschaftlich dargestellt.	Den Termin zur Vorbesprechung und Themenvergabe entnehmen Sie bitte der Homepage des Instituts. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Dierkes Link: Seminar-Steckbrief			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache		
171307 /273016 Seminar Krankenversicherung und Gesundheitsökonomie (2 S)	Blockveranstaltung	Karimi, Probst, Quis	Deutsch		
	Inhalte	Literatur			Bemerkungen
	Fragestellungen zu Versicherungen, Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik aus Nachfrage-, Angebots- oder / und gesellschaftlicher Sicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Simon, M. (2017): Das Gesundheitssystem in Deutschland: eine Einführung in Struktur und Funktionsweise, 6. Aufl., hogrefe. • Greiner, W., Graf von der Schulenburg, J.-M. (2013), Gesundheitsökonomik, 3. Auflage, Tübingen. 			Eine Anmeldung ist erforderlich. <i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Herr Link: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache		
171317 /271033 Seminar Risiko und Versicherung (2 S)	Blockveranstaltung	Lohse, Graf von der Schulenburg, Wrede	Deutsch		
	Inhalte	Bemerkungen			
	Grundzüge und Besonderheiten der Personen-, Sach- und Rückversicherung.	Eine Anmeldung ist erforderlich. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Graf von der Schulenburg Link: Seminar-Steckbrief			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache		
271053 Seminar Risikomanagement und Versicherungen (2 S)	Blockveranstaltung	Jaspersen	Deutsch		
	Bemerkungen				
	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Jaspersen Link: Seminar-Steckbrief				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache		
271049 Seminar Strategische Unternehmensführung und Organisation (2 S)	Blockveranstaltung	Buschkamp, Schumann	Deutsch		
	Inhalte	Literatur			Bemerkungen
	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.	Ausgewählte Literatur wird im Rahmen des Kick-off-Termins bekannt gegeben.			<i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Weber Link: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache		

273002 Seminar Ökonometrie (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)		Sibbertsen Flock, Less	Deutsch
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)			
	Inhalte	Bemerkungen		
	Thema des Seminars im Wintersemester 2018/2019 ist "Regressionsanalyse"	Das Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt. Nähere Angaben zur Themenvergabe und zum Zeitpunkt der Veranstaltung werden auf der Internetseite des Instituts für Statistik bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Sibbertsen Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache
271030 Seminar: Arbeit im Wandel (2 S)	Blockveranstaltung	Haunschild		Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen		
	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.	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Haunschild Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache
271030 Seminar: Audit Go! (2 S)	Do. 07:30 - 10:45 (14-tägig) in I-442	Lilge		Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen	
	Mit steigenden Transparenzanforderungen wachsen interne und externe Berichterstattung immer stärker zusammen. Die damit oft einhergehende Automatisierung und die gleichzeitig höher werdende Komplexität erfordert eine enge Zusammenarbeit von klassischen Abschlussprüfern und Prüfern aus dem Bereich Wirtschaftsinformatik. In diesem Seminar lernen Sie die wesentlichen Zusammenhänge kennen. Der Schwerpunkt des Abschlussprüfers ist die Überprüfung der Rechnungslegung und der zugrunde liegenden Buchführung hinsichtlich der Einhaltung der einschlägigen gesetzlichen Vorschriften. Der Schwerpunkt des Wirtschaftsinformatikers ist die dazu auch notwendige Analyse der Geschäftsprozesse, des IT-Umfelds, der IT-Infrastruktur sowie der IT-Anwendungen mit Hilfe eines risiko- und prozessorientierten Prüfungsansatzes mit Einfluss auf die Rechnungslegung der Unternehmung. Die Teilnehmer/innen bearbeiten in einem interdisziplinären Team eine praxisnahe Fallstudie zur Jahresabschlussprüfung eines mittelständischen Unternehmens. Auf Basis der während des Seminars vermittelten Kenntnisse analysieren die Prüfungsteams eigenständig Unternehmensrisiken, IT-Umfeld und –Infrastruktur sowie Geschäftsprozesse, um hieraus eine risiko- und prozessorientierte Prüfungsstrategie samt Prüfungshandlungen ableiten zu können. Die einzelnen Aufgaben können dabei innerhalb der einzelnen Prüfungsteams selbständig unter Beachtung der individuellen Stärken und Interessen verteilt werden.	WP-Handbuch 2012 Band 1, WP-Handbuch 2008 Band 2, IDW Prüfungsstandards und IDW Prüfungshinweise.	Das Seminar wird in Kooperation mit PricewaterhouseCoopers AG WPG durchgeführt. Eine Anwesenheit bei allen Veranstaltungsterminen (Termine und Zeiten siehe oben) ist obligatorisch. Folgende 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. Wielenberg Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache
271050 Seminar: Innovationen und neue Geschäftsmodelle in der Versicherungswirtschaft (2 S)	Blockveranstaltung	Lohse, Graf von der Schulenburg, Wrede		Deutsch
	Bemerkungen			
	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Graf von der Schulenburg Link: Seminar-Steckbrief			

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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170533 / 171633 / 273005 Capital Market Theory II: Derivatives (2 V)	Mo. 14:30 - 16:00 in I-342		Prokopczuk		Englisch
	Inhalte			Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> • Introduction to derivatives • Forwards and futures • Swaps • Introduction to options • Option pricing theory • The Greeks 			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. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-342 Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 19)		Lauter, Würsig		Englisch
	Bemerkungen				
	Die Übung findet nicht wöchentlich statt. Die genauen Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
Klausurtermin im Sommersemester 2020					
Montag 27.07.2020, 14:45 - 15:45					
Bemerkungen					
Die Veranstaltung kann nicht mehr belegt werden, wenn bereits Leistungspunkte über die Veranstaltung "Derivatives" (Belegnummern 170529 oder 171629) erworben wurden.					

Decision Analysis

(Decision Analysis)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	271052	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	6 - 8	170581	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	1 - 4	170581	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					
Students learn various methods to support their decision making processes. These include the structuring of decision problems as well as concepts for optimal decision making in various situations. Furthermore, students learn about typical pitfalls in decision making.					
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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170581 / 271052 Decision Analysis (2 V)	Mi. 09:15 - 10:45 in I-301	Dierkes		Englisch	
	Inhalte			Literatur	
	Students learn how to improve decision making processes. Following a discussion of important structural aspects of decision problems, I will specifically cover multi-attribute decision making, decisions under risk and uncertainty, and decision making with incomplete information. Potential applications cover various fields such as economics, politics, and medicine as well as personal life. I will also discuss typical biases in individual decision making.			Eisenführ, F., Weber, M., & Langer, T. (2009). Rational decision making. Springer. Eisenführ, F., & Weber, M. (2013). Rationales entscheiden. Springer-Verlag.	
Klausurtermin im Sommersemester 2020					
Mittwoch 29.07.2020, 09:30 - 10:30					

Entscheidungen unter Risiko

(Decisions under Risk)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	271054	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Jaspersen	Vorlesung	Prof. Dr. Jaspersen
Qualifikationsziele					
Die Studierenden entwickeln ein Verständnis für gängige Entscheidungstheorien, deren Herkunft und ihrer Anwendungen. Dabei wird nicht vornehmlich auf die formalen Ableitungen, sondern auf das Verständnis der unterliegenden Mechanismen abgezielt. Klassische Anwendungen in der Versicherungsökonomie und der Organisation von Unternehmen werden diskutiert. Der Kurs schließt mit einer Vorstellung der üblichen Kritik an der Entscheidungstheorie und diskutiert verhaltenswissenschaftliche Lösungsansätze.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	5.0 %	25.0 %	5.0 %	5.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
271054 Entscheidungen unter Risiko (2 V)	Do. 12:45 - 14:15 in I-301 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 17)		Jaspersen		Deutsch
	Inhalte		Literatur		
	<ul style="list-style-type: none"> Einführung in Risiko- und Wahrscheinlichkeitstheorie Geschichte der Entscheidungswissenschaft Das Erwartungsnutzenkriterium Anwendungen an praktische Probleme Kritik und psychologisch motivierte Erweiterungen 		<ul style="list-style-type: none"> Resnik, M., 1987. Choices: An Introduction to Decision Theory. University of Minnesota Press. Starmer, C., 2000. Developments in non-expected utility theory: The hunt for a descriptive theory of choice under risk. <i>Journal of Economic Literature</i>, 38(2), 332-382. 		
Klausurtermin im Sommersemester 2020					
Donnerstag 06.08.2020, 13:00 - 14:00					

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.

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 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171408 / 271043 Forschungsprojekt (2 V/Ü)	Blockveranstaltung	Breitner, Guhr	Deutsch/ Englisch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	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 30.9.2020 möglich und die offizielle Bearbeitungszeit ist 6 Wochen.

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 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172800 / 271023 Global Food Security (2 V)	Mo. 09:15 - 10:45 in I-342	Waibel, Weyori	Englisch
	Inhalte	Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> 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. Causes of poverty and underdevelopment; Measurements of hunger malnutrition; concepts of food security; Role of agriculture, agricultural and food systems in developing countries 	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. http://www.fao.org/docrep/013/a1936e/a1936e00.pdf FAO (2013): The multiple dimensions of food security. Rome: FAO. http://www.fao.org/publications/sofi/en/ Stieglitz, J. (1989): On the economic role of the state. In: A. Heertje (ed.): The economic role of the state, Oxford.	

Klausurtermin im Sommersemester 2020

Montag 27.07.2020, 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 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170865 / 172864 / 273003 International Competitiveness (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 in II-013	Grote	Englisch
	Inhalte	Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> • Concepts, measures and approaches to evaluate the international competitiveness of sectors in an increasingly globalized world (e.g. Global Competitiveness indices) • International trade and the impact of standards and labelling on competitiveness of countries • New institutional economics and its role in strengthening competitiveness • Case studies from the agro-food and industrial sector. 	<ul style="list-style-type: none"> • Porter, M. E. (1998) On Competitiveness, New York. • World Economic Forum (Hrsg.) The Global Competitiveness Report, Geneva, published annually. <p>A list with selected references will be distributed at the beginning of the course.</p>	

Klausurtermin im Sommersemester 2020

Dienstag 04.08.2020, 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 2020					
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 17)		Brooks, Waibel		Englisch
	Inhalte	Literatur			
	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 2020					
Dienstag 04.08.2020, 13:00 - 14:00					

Unternehmensführung und Organisation / Unternehmensführung I

(Management and Organization / 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 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171200 / 271028 Unternehmensführung und Organisation (Unternehmensführung I) (2 V)	Di. 14:30 - 16:00 in I-401	Buschkamp, Grewe-Salfeld	Deutsch
	Inhalte	Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> Theorien und Ansätze der Unternehmensführung: <ul style="list-style-type: none"> Unternehmensorientierte Theorien, Umweltorientierte Theorien, Interpretationsorientierte Theorie Organisationskultur Organisationsgestaltung u.a. 	Vertiefende Literatur wird in der Einführungsveranstaltung bekannt gegeben. Vorlesungsbegleitende Unterlagen werden ab Vorlesungsbeginn über Stud.IP erhältlich sein.	

Klausurtermin im Sommersemester 2020

Dienstag 04.08.2020, 14:45 - 15:45

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

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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273021 / 275016 / 375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü)	Blockveranstaltung		Quis		Deutsch
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
171646 / 171846 / 272014 Seminar Anwendungen zur wissenschaftlichen Politikberatung (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)		Gehrke, Schasse Gehrke, Schasse		Deutsch
	Inhalte				Bemerkungen
	<p>In der wirtschaftspolitischen Praxis werden u.a. durch Forschungsinstitute, Research-Abteilungen von Banken und Versicherungen und Unternehmensberatungen Branchenstudien für vielfältige Zwecke erstellt. Im Mittelpunkt der Studien steht die Analyse von Strukturen, Entwicklungen und Perspektiven einzelner Branchen, z. B. um Angebotsbedingungen auf Märkten zu analysieren, Benchmark-Studien zu erstellen oder Ansatzpunkte für die Industriepolitik zu gewinnen.</p> <p>In dem Seminar erlernen die Studierenden die methodische Vorgehensweise, die Anforderungen an Aufbau und Struktur sowie die Erschließung der notwendigen Informationen (quantitative und qualitative Daten). In Arbeitsgruppen werden diese dann auf konkrete Branchen auf Grundlage realer Daten angewandt und als Studien verschriftlicht und vorgestellt.</p> <p>Es sollen sowohl Branchen untersucht werden, die sich in der „klassischen Wirtschaftszweigsystematik“ wiederfinden als auch solche, die als „Querschnittsbranchen“ verschiedene Wirtschaftszweige in Industrie und Dienstleistungen betreffen. Hinzu kommen eng abgegrenzte Spezialbranchen.</p>				<p>Das Seminar wird als Blockseminar durchgeführt. Die Vorbesprechung erfolgt zu Beginn der Vorlesungszeit. Die Themen werden über die Vorlesungszeit bearbeitet und in einem geblockten Termin vor Vorlesungszeitende vorgestellt, erörtert und diskutiert.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: Seminar-Steckbrief</p>
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273007 Seminar Chancen und Herausforderungen in einem Handelsunternehmen (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) Blockveranstaltung (Gruppe 3)		Thomsen Ebers Ingwersen		Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen			
	Kritische Auseinandersetzung mit gegenwärtigen Herausforderungen in (Handels-)Unternehmen.	<p>Das Seminar findet als Blockveranstaltung statt. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der Institutshomepage bekanntgegeben.</p> <p>Abgabe und Ergebnispräsentation erfolgen in der vorlesungsfreien Zeit.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: Seminar-Steckbrief</p>			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172807 / 273004 Seminar Development and Environmental Economics (2 S)	Blockveranstaltung		Grote, Waibel		Englisch
	Inhalte		Literatur	Bemerkungen	
	<p>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.</p>		<p>Wird themenabhängig bekannt gegeben.</p>	<p>Der Termin der Vorbesprechung wird in Stud.IP bekannt gegeben, weitere Informationen werden dort ebenso zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Grote,</p>	

				Prof. Dr. Waibel Link: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache	
273015 Seminar Finance: Derivatives & Risk Management (2 S)	Blockveranstaltung	Lauter, 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.		Prüfer: Prof. Dr. Prokopczuk Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache	
272047 Seminar in Innovationsökonomik (2 S)	Blockveranstaltung	Römer, Schröder	Deutsch	
	Bemerkungen			
	Prüfer: Prof. Dr. Schröder Link: Seminar-Steckbrief			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache	
170705 /171505 /273017 Seminar in Personalökonomik (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) Blockveranstaltung (Gruppe 3)	Moghadam Jelnov Braschke	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. Prüfer: Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache	
171307 /273016 Seminar Krankenversicherung und Gesundheitsökonomie (2 S)	Blockveranstaltung	Karimi, Probst, Quis	Deutsch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen	
	Fragestellungen zu Versicherungen, Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik aus Nachfrage-, Angebots- oder / und gesellschaftlicher Sicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Simon, M. (2017): Das Gesundheitssystem in Deutschland: eine Einführung in Struktur und Funktionsweise, 6. Aufl., hogrefe. • Greiner, W., Graf von der Schulenburg, J.-M. (2013), Gesundheitsökonomik, 3. Auflage, Tübingen. 	Eine Anmeldung ist erforderlich. Prüferin: Prof. Dr. Herr Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache	
171517 /272012 Seminar zur Arbeitsökonomik (2 S)	Blockveranstaltung	Braschke, Puhani	Deutsch/ Englisch	
	Inhalte	Bemerkungen		
	Seminar. Themen und Details werden auf unserer Internetseite rechtzeitig bekannt gegeben.	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. Prüfer: Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache	
273002 Seminar Ökonometrie (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Sibbertsen Flock, Less	Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen		
	Thema des Seminars im Wintersemester 2018/2019 ist "Regressionsanalyse"	Das Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt. Nähere Angaben zur Themenvergabe und zum Zeitpunkt der Veranstaltung werden auf der Internetseite des Instituts für Statistik bekannt gegeben. Prüfer: Prof. Dr. Sibbertsen Link: Seminar-Steckbrief		

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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170533 / 171633 / 273005 Capital Market Theory II: Derivatives (2 V)	Mo. 14:30 - 16:00 in I-342		Prokopczuk		Englisch
	Inhalte			Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> • Introduction to derivatives • Forwards and futures • Swaps • Introduction to options • Option pricing theory • The Greeks 			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. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-342 Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 19)		Lauter, Würsig		Englisch
	Bemerkungen				
	Die Übung findet nicht wöchentlich statt. Die genauen Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
Klausurtermin im Sommersemester 2020					
Montag 27.07.2020, 14:45 - 15:45					
Bemerkungen					
Die Veranstaltung kann nicht mehr belegt werden, wenn bereits Leistungspunkte über die Veranstaltung "Derivatives" (Belegnummern 170529 oder 171629) erworben wurden.					

Geldpolitik

(Monetary Policy)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)	
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272050	5	150 / 42 / 108	
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	6 - 8	171611	5	150 / 42 / 108	
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171611	5	125 / 42 / 83	
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	1 - 4	171611	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 anhand von theoretischen Modellen und empirischen Studien im Detail, welche Aufgaben und Ziele Zentralbanken verfolgen. Beispielsweise wird das Thema Transparenz und Unabhängigkeit von Zentralbanken anhand eines Modells zur potenziellen Zeitinkonsistenz von Geldpolitik veranschaulicht. Die Studierenden lernen verschiedene geldpolitische Regeln kennen und analysieren die Vor- und Nachteile dieser Regeln. Anhand von empirischen Studien und theoretischen Modellen wird zudem gezeigt, über welche Kanäle geldpolitische Entscheidungen auf Inflation und auf die realwirtschaftliche Entwicklung Einfluss nehmen und welche Rolle beispielsweise die Inflationserwartungen in Zeiten niedriger Nominalzinsen spielen.						
Kompetenzfelder						
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen	
65.0 %	10.0 %	10.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %	
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2020						
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache		
171611 / 272050 Geldpolitik (2 V)	Mo. 12:45 - 14:15 in I-301	Dräger		Deutsch		
	Inhalte			Literatur		
	<ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben, Ziele und Instrumente von Zentralbanken • Unabhängigkeit und Transparenz von Zentralbanken • Transmissionsmechanismen von Geldpolitik • Inflationssteuerung und Konjunktur stabilisierung • Die Rolle von Erwartungen für die geldpolitische Steuerung 			Literatur wird zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache		
171618 / 272051 Übung zu Geldpolitik (1 Ü)	Di. 16:15 - 17:45 (14-tägig) in II-013 Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 19)	Budras		Deutsch		
	Inhalte		Bemerkungen			
	In der Übung werden Aufgaben und Anwendungsbeispiele zur Vorlesung Geldpolitik vorgestellt.		Die Übung findet 14-tägig im Umfang von 90 Minutes statt.			
Klausurtermin im Sommersemester 2020						
Montag 27.07.2020, 13:00 - 14:00						

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 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170865 / 172864 / 273003 International Competitiveness (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 in II-013	Grote	Englisch
	Inhalte	Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> • Concepts, measures and approaches to evaluate the international competitiveness of sectors in an increasingly globalized world (e.g. Global Competitiveness indices) • International trade and the impact of standards and labelling on competitiveness of countries • New institutional economics and its role in strengthening competitiveness • Case studies from the agro-food and industrial sector. 	<ul style="list-style-type: none"> • Porter, M. E. (1998) On Competitiveness, New York. • World Economic Forum (Hrsg.) The Global Competitiveness Report, Geneva, published annually. <p>A list with selected references will be distributed at the beginning of the course.</p>	

Klausurtermin im Sommersemester 2020

Dienstag 04.08.2020, 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 - 8	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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171634 /272016 Internationale Finanzmärkte (2 V)	Di. 09:15 - 10:45 in I-401	Dräger		Deutsch	
	Inhalte				Literatur
	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.				Wird zu Beginn der Vorlesung bekanntgegeben.
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171635 /272043 Übung zu Internationale Finanzmärkte (1 Ü)	Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in I-401 Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 19)	Budras		Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	Übung zur Vorlesung	Die fakultative Übung vertieft den Stoff der Vorlesung Internationale Finanzmärkte. Die Übung wird im 14-tägigen Rhythmus jeweils im Umfang von 90 Minuten angeboten.			
Klausurtermin im Sommersemester 2020					
Dienstag 04.08.2020, 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 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171552 / 172852 / 272011 Labour and Development (2 V)	Blockveranstaltung	Jelnov, Pikos	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 2020

wird noch abgestimmt, da Blockveranstaltung

Theoriegeschichte

(Introduction into the History of Economic Thought)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	272024	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	6 - 8	171586	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	6 - 8	172886	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	6 - 8	171686	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Öffentliche Finanzen	6 - 8	171886	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	6 - 8	172286	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172286	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	1 - 4	171586	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Entwicklungs- und Umweltökonomik	1 - 4	172886	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Geld und Internationale Finanzwirtschaft	1 - 4	171686	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Öffentliche Finanzen	1 - 4	171886	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	1 - 4	172286	5	150 / 28 / 122

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

Qualifikationsziele

Die Vorlesung gibt einen Überblick über die Entstehung und Entwicklung des ökonomischen Denkens unter Berücksichtigung des engen Zusammenhangs zur Politik. Daneben sollen ausgewählte Klassiker des ökonomischen Denkens aus verschiedenen Epochen im Hinblick auf Leben, Werk und Wirkung vorgestellt werden, um die Pluralität ökonomischen Denkens deutlich zu machen.

Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	10.0 %	10.0 %	5.0 %	5.0 %	20.0 %

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171586 / 171686 / 171886 / 172286 / 172886 / 272024 Theoriegeschichte (2 V)	Do. 14:30 - 16:00 in II-013	Thomsen	Deutsch
	Inhalte Zielsetzung der Vorlesung: <ul style="list-style-type: none">• Überblick über die Entstehung und Entwicklung des ökonomischen Denkens und ihrer wesentlichen Theorien• Vermittlung des Zusammenhangs von ökonomischem Denken und dem sozialen und politischen Kontext der verschiedenen Epochen• Vorstellung herausragender Ökonomen mit Berücksichtigung von Leben, Werk und Wirkung, um die Pluralität ökonomischen Denkens und ihre Entwicklung zu verdeutlichen	Literatur <ul style="list-style-type: none">• Issing, O. (Hrsg.): Geschichte der Nationalökonomie, 4. Auflage, Verlag Vahlen, 2002.• Kurz, H. (Hrsg.): Klassiker des ökonomischen Denkens, Band 1 von Adam Smith bis Alfred Marshall, Becksche Reihe, 2008.• Kurz, H. (Hrsg.): Klassiker des ökonomischen Denkens, Band 2 von Vilfredo Pareto bis Amartya Sen, Becksche Reihe, 2009.	

Klausurtermin im Sommersemester 2020

Donnerstag 06.08.2020, 14:45 - 15:45

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 / 42 / 108
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	6 - 8	172201	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172201	5	125 / 42 / 83
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	2 - 2	172201	5	150 / 42 / 108

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 2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172201 /272033 Wirtschaftswachstum und -entwicklung (2 V)	Mi. 12:45 - 14:15 in II-013 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 17)	Wichert	Deutsch
	Inhalte „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.		Literatur Introduction to Economic Growth, 3. Auflage, von Charles I. Jones und Dietrich Vollrath, W. W. Norton & Company, 2013.
172220 /272034 Übung zu Wirtschaftswachstum und -entwicklung (1 Ü)	Mo. 16:15 - 17:45 (14-tägig) in II-013 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 17)	Wichert	Deutsch
	Inhalte Begleitende Übung zu Economic Growth and Development		

Klausurtermin im Sommersemester 2020

Mittwoch 29.07.2020, 13:00 - 14:00

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/bac-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
Qualifikationsziele					
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.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	45.0 %	10.0 %	5.0 %	15.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2020					
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	Kiss, Puhani		Deutsch/ Englisch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	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	Übung, 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 2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273021 /275016 /375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü)	Blockveranstaltung	Quis		Deutsch	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171508 /275008 /379040 Bachelor- und Master-Kolloquium Arbeitsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Pikos, Puhani Braschke, Straub		Deutsch/ Englisch	
Inhalte					
Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171509 /275009 /379041 Bachelor- und Master-Kolloquium Bildungsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung	Schnitzlein		Deutsch/ Englisch	
Inhalte					
Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
173797 /275013 /375013 Bachelor- und Masterarbeitskolloquium in Gesundheitsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Herr 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.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
172280 /173280 /275011 /372020 Bachelor- und Masterkolloquium in Angewandte Wirtschaftspolitik (2 K)	Blockveranstaltung	Thomsen		Deutsch/ Englisch	
Inhalte					
Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
275015 /372019 Bachelor- und Masterkolloquium in Innovationsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung	Schröder		Deutsch/ Englisch	
Inhalte					
Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170816 /275004 Bachelor-Kolloquium (2 K)	Mi. 18:15 - 19:45 in I-332	Karampourmioni		Deutsch	
Inhalte					
Präsentation und kritische Diskussion von Bachelorarbeitsprojekten.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171209 /275007 Bachelorkolloquium (1 K)	Blockveranstaltung	Weber		Deutsch	
Inhalte					
Präsentation und kritische Diskussion von Bachelorarbeitsprojekten, z.B. das				Bemerkungen	
				Termin und Raum des Kolloquiums werden	

	Formulieren der Forschungsfrage, Aufbau und Struktur der Arbeit, methodisches Vorgehen, etc.		rechtzeitig auf der Homepage des Instituts bekanntgegeben.
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172748 /173180 /275012 /371048 Forum zur Diskussion von Abschlussarbeiten REWP (1 K)	Mi. 18:15 - 19:45 (14-tägig) in I-401 Späterer Beginn: Beginn steht noch nicht fest	Wielenberg	Deutsch
	Inhalte		
	Präsentation und kritische Diskussion von Abschlussarbeiten.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171106 /173650 /275006 /376044 Kolloquium zum Operations Management (2 K)	Mi. 09:15 - 10:45 in I-063	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 Promotionsprojekten.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170722 /275003 /371052 Kolloquium zur Diskussion von Abschlussarbeiten CONT (2 K)	Blockveranstaltung	Schöndube	Deutsch
	Inhalte		
	Studierende stellen Kernfragen ihrer Bachelor- oder Masterarbeit vor. Diskussion und Erarbeitung/Vertiefung wissenschaftlicher Methoden.		
Bemerkungen			
Bearbeitungszeit 2 Monate.			