

Modulhandbuch

Studiengang Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)

Leibniz Universität Hannover

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

- Studiendekanat -

Version 1.0

Stand: 11. 11. 2019

Inhaltsverzeichnis

Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)	1
Aufbau nach Fachsemestern	4
Pflichtmodule	5
Betriebswirtschaftslehre I.....	6
Betriebswirtschaftslehre III	8
Betriebswirtschaftslehre IV	10
Betriebswirtschaftslehre V	11
Volkswirtschaftslehre I	12
Volkswirtschaftslehre III.....	13
Volkswirtschaftslehre IV.....	14
Empirische Wirtschaftsforschung	16
Mathematik	17
Rechtswissenschaft	18
Statistik	19
Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	22
Seminar im Kompetenzbereich BWL.....	23
Capital Market Theory II: Derivatives.....	26
DATEV-Fallstudien zur Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre.....	27
Forschungsprojekt	28
Gesundheitsökonomie und Gesundheitssystemforschung	29
Handelsrechtlicher Einzelabschluss	30
Hannover Finance Symposium Bachelor	31
International Competitiveness	32
Marketing Management	33
Motivation und Führung	34
Non Profit und Public Management	35
Ökonometrie	36
Programming for Finance.....	37
Steuerliche Einkommensermittlung in nationalen und internationalen Unternehmen	38
Versicherungsbetriebslehre	39
Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	40
Seminar im Kompetenzbereich VWL.....	41
Angewandte Wirtschaftsgeographie A	44
Arbeitsökonomik.....	45
Capital Market Theory II: Derivatives.....	46
Economics of Education	47
Einführung in die Innovationsökonomik.....	48
Finanzwissenschaftliche Steuerlehre	49
Game Theory	50
Gesundheitsökonomie und Gesundheitssystemforschung	51
Hannover Finance Symposium Bachelor	52
Inequality, Poverty, and Public Policy	53
International Competitiveness	54

Labour and Development	55
Matching Märkte	56
Ökonometrie	57
Programming for Finance.....	58
Strukturen/Prozesse in der Wirtschaftsgeographie.....	59
Themen der Spieltheorie	60
Schlüsselkompetenzen / Studium Generale	61
Forschungsseminar	62
Bachelorarbeit	63
Bachelorarbeit	64

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	Vorlesung, Übung, Tutorium	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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270164 Einführung in die BWL (1 V)	Do. 18:15 - 19:45 in Audimax (Gruppe 1)		Dierkes		Deutsch
	Do. 18:15 - 19:45 in Sonstiger Raum (Gruppe 2)		Videotübertragung		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
Die Vorlesung gibt einen Überblick über die Betriebswirtschaftslehre und erklärt Zusammenhänge der Teilbereiche des unternehmerischen Handelns. Die Fortführung des Studiums mit höherem Spezialisierungsgrad in den folgenden Vorlesungen wird so erleichtert. Themenbereiche sind u.a.:	Wöhe, G., Döring, U. und Brösel, G. (2016): Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. 26. Auflage. Verlag Franz Vahlen München.	Achtung: Die Veranstaltung findet von 18:00 - 19:30 Uhr statt. Gruppe 2 findet in Gebäude 1101 (Hauptgebäude), Raum E001 statt. Link: Homepage des Instituts			
<ul style="list-style-type: none"> • Aufbau des Betriebes • Planung und Entscheidung • Betriebswirtschaftliches Rechnungswesen • Produkt und Preispolitik • Investitions- und Finanzierungsentscheidungen 					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270174 Unternehmensführung und -gründung (2 V)	Mi. 16:15 - 19:45 (14-tägig) in VII-201 (Gruppe 1)		Weber		Deutsch
	Mi. 16:15 - 19:45 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 2)		Weber		
	Mi. 16:15 - 19:45 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 3)		Weber		
Inhalte	Literatur	Bemerkungen			
<ul style="list-style-type: none"> • Management: Grundbegriffe und Managementprozess • Normatives Management • Strategische Analyse • Strategiebestimmung & -umsetzung • Operationalisierung der Strategie • Organisationsstrukturen • Operative Planung & Kontrolle • Führung & Motivation • Wissensmanagement • Change Management & Innovation 	<ul style="list-style-type: none"> • Schreyögg, G./Koch, J. (2014) Grundlagen des Managements: Basiswissen für Studium und Praxis, 3. Auflage, Wiesbaden: SpringerGabler. • Vahs, D. (2015) Organisation. Ein Lehr- und Managementbuch, 9. Auflage, Stuttgart: Schäffer-Poeschel. 	Achtung: Die Veranstaltung findet von 16:45 - 20:00 Uhr statt. Die Veranstaltungsunterlagen werden über Stud.IP erhältlich sein. Das Passwort zum Öffnen der Dateien wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270165 Übung zu Einführung in die BWL (1 Ü)	Do. 09:15 - 10:45 in VII-201 (Gruppe 1)		Germer		Deutsch
	Do. 16:15 - 17:45 in Sonstiger Raum (Gruppe 2)		Germer		
	Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 45)				
Inhalte	Bemerkungen				
Siehe Angaben zur Veranstaltung 270164.	Gruppe 2 findet in Gebäude 1101 (Hauptgebäude), Raum E001 statt. Link: Website des Instituts				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache

270035 Tutorium zu Unternehmensführung und -gründung (1 T)	Mo. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 1)	Tutor	Deutsch
	Mo. 12:45 - 14:15 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 2)	Tutor	
	Di. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 3)	Tutor	
	Di. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 4)	Tutor	
	Mi. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-342 (Gruppe 5)	Tutor	
	Mi. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-342 (Gruppe 6)	Tutor	
	Do. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 7)	Tutor	
	Do. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-301 (Gruppe 8)	Tutor	
	Do. 16:15 - 17:45 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 9)	Tutor	
	Do. 16:15 - 17:45 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 10)	Tutor	
	Fr. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 11)	Tutor	
	Fr. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 12)	Tutor	
	Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 44)		
	Inhalte	Bemerkungen	
	Zur anwendungsbezogenen Vertiefung des Vorlesungsstoffes von »Unternehmensführung« werden im 14-tägigen Rhythmus Tutorien in kleineren Gruppen angeboten.	Es handelt sich um ein ergänzendes Tutorium. Die Tutorien werden parallel durchgeführt, so dass Sie sich für eine Gruppe entscheiden und diese Gruppe dann für den Rest des Semesters beibehalten sollten. Die Anmeldung wird über Stud.IP durchgeführt. Anmeldebeginn ist Donnerstag, der 24. Oktober 2019, 10:00 Uhr.	
Bemerkungen			
Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.			

Betriebswirtschaftslehre III

(Business Administration III)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	3 - 3	270166	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	3 - 3	270166	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Dierkes	Vorlesung, Übung, Tutorium	Prof. Dr. Dierkes
Qualifikationsziele					
Die Studierenden lernen finanzielle Entscheidungsprozesse und Finanz- und Kapitalmarktinstrumente kennen. Sie können die Vor- und Nachteile von Finanzentscheidungen abwägen und Risiken analysieren, bewerten und steuern. Fragestellungen werden sowohl aus theoretischer als auch aus empirisch-praktischer Sicht erörtert.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	10.0 %	20.0 %	0.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270172 Investition und Finanzierung (2 V)	Di. 16:15 - 17:45 in Audimax	Dierkes		Deutsch	
	Inhalte	Literatur		Bemerkungen	
	Die Veranstaltung vermittelt die Grundlagen der Investitionsrechnung, Finanzierungsentscheidungen und Unternehmensbewertung. Einzelne Themenbereiche sind: <ul style="list-style-type: none">Fisher-Modell und BarwerteInvestitionsentscheidungen unter SicherheitGrundlagen der Zinsrechnung und der FinanzmathematikPrinzipZinsstrukturkurveFinanzierungsentscheidungenGrundlagen der FinanzplanungKapitalstruktur und KapitalkostenUnternehmensbewertung	Kruschwitz, L. (2012): Finanzierung und Investition. 7. Auflage, Oldenbourg Verlag. Perridon/Steiner/Rathgeber (2012): Finanzwirtschaft der Unternehmung. 16. Auflage, Verlag Franz Vahlen München. Wöhe, G., Döring, U. und Brösel, G. (2016): Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. 26. Auflage, Verlag Franz Vahlen München.		Link: Homepage des Institutes	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270171 Kapitalmarkttheorie (2 V)	Mo. 09:15 - 10:45 in VII-201 (Gruppe 1) Mo. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 2)	Prokopczuk		Deutsch	
	Inhalte	Literatur			
	<ul style="list-style-type: none">Einführung in FinanzmärkteEinführung in WertpapiereEntscheidungen unter UnsicherheitPortfolioselktionCapital Asset Pricing ModellInformationseffizienzEinführung in Derivate	Bodie/Kane/Marcus: Investments (aktuelle Ausgabe)			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270026 Übung zu Investition und Finanzierung (2 Ü)	Fr. 09:15 - 10:45 in VII-201 (Gruppe 1) Do. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 2)	Schrön Krupski		Deutsch	
	Bemerkungen	Es handelt sich um eine ergänzende Übung zur Vorlesung »Investition und Finanzierung«. Link: Homepage des Institutes			
	Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache
270027 Tutorium zu Kapitalmarkttheorie (2 T)	Mo. 11:00 - 12:30 in I-063 (Gruppe 1)	Tutor FMT		Deutsch	
	Mo. 12:45 - 14:15 in VII-004 (Gruppe 2)	Tutor FMT			
	Mo. 14:30 - 16:00 in VII-004 (Gruppe 3)	Tutor FMT			
	Di. 09:15 - 10:45 in III-115 (Gruppe 4)	Tutor FMT			
	Di. 12:45 - 14:15 in I-442 (Gruppe 5)	Tutor FMT			
	Di. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 6)	Tutor FMT			
	Di. 14:30 - 16:00 in III-115 (Gruppe 7)	Tutor FMT			

Mi. 11:00 - 12:30 in III-115 (Gruppe 8)	Tutor FMT
Mi. 12:45 - 14:15 in III-115 (Gruppe 9)	Tutor FMT
Mi. 12:45 - 14:15 in I-112 (Gruppe 10)	Tutor FMT
Mi. 16:15 - 17:45 in I-332 (Gruppe 11)	Tutor FMT
Mi. 16:15 - 17:45 in I-063 (Gruppe 12)	Tutor FMT
Do. 07:30 - 09:00 in I-401 (Gruppe 13)	Tutor FMT
Do. 11:00 - 12:30 in III-115 (Gruppe 14)	Tutor FMT
Do. 16:15 - 17:45 in III-115 (Gruppe 15)	Tutor FMT
Fr. 07:30 - 09:00 in I-301 (Gruppe 16)	Tutor FMT
Fr. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 17)	Tutor FMT
Fr. 11:00 - 12:30 in I-442 (Gruppe 18)	Tutor FMT
Fr. 12:45 - 14:15 in I-332 (Gruppe 19)	Tutor FMT
Fr. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 20)	Tutor FMT
Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 46)	
Bemerkungen	
Der Vorlesungsstoff wird in Tutorien anhand von Übungsaufgaben verdeutlicht.	
Die Anmeldung wird über Stud.IP durchgeführt. Anmeldebeginn ist Montag, der 28. Oktober 2019, 16:30 Uhr.	
Bemerkungen	
Die Teilnahme an den Gruppenübungen (Ü) und 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	Wiederholungstutorium	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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270038 Wiederholertutorium zu Externe Unternehmensrechnung (1 T)	Blockveranstaltung		Lilge		Deutsch
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	Wiederholungstutorium	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 Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270070 Wiederholungstutorium zum Informations Management (2 T)	Do. 18:15 - 19:45 in I-442 (Gruppe 1)	Werth, Tutor Tutor Tutor	Deutsch
	Di. 18:15 - 19:45 in VII-002 (Gruppe 2)		
	Mi. 07:30 - 09:00 in VII-002 (Gruppe 3)		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Umsetzung und Wiederholung von Lehrinhalten der Vorlesung »Informationsmanagement« in Form von 3 Tutoriumsgruppen á 3 Terminen und eines Webinars mit fortgeschrittenen Übungen.	<ul style="list-style-type: none"> IWI (2019) Diverse Folien, Materialien und -Videostreams des IWI, siehe Stud.IP Kremer, H. (2015) Einführung in das Informationsmanagement, Springer Verlag Stahlknecht, P. und U. Hasenkamp (2009/2012) Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Springer Verlag Hansen, H. R. und G. Neumann (2009) Wirtschaftsinformatik 1+2, 10. Auflage UTB Verlag. 	Es wird ein zusätzliches Webinar angeboten und aufgezeichnet, alle Informationen dazu über Stud.IP. Link: http://www.iwi.uni-hannover.de/lehrveranstaltung/en0.html
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270043 Wiederholungstutorium zum Operations Management (1 T)	Do. 16:15 - 17:45 in Sonstiger Raum (Gruppe 1)	Tutor Tutor	Deutsch
	Fr. 12:45 - 14:15 in Sonstiger Raum (Gruppe 2)		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Wiederholung der Übungsinhalte zur Veranstaltung BWL V: Operations Management aus dem Sommersemester. Zu jedem Termin und Vorlesungsthema wird ein Aufgabenblatt bereitgestellt. In der Präsenzveranstaltung werden Hinweise zur Bearbeitung der Aufgaben gegeben.	<ul style="list-style-type: none"> Helber, S. (2014), Tutorial Operations Management, in der Bibliothek am Conti-Campus vorhanden. 	Von den Studierenden wird bei dem Tutorium eine aktive Mitarbeit erwartet. Unter youtube.de gibt es einen Video-Kanal von Stefan Helber zum "Operations Management Tutorial", in dem alle Vorlesungsinhalte in Form kompakter Video-Clips dargeboten werden. Die Gruppen finden jeweils in Hörsaal II-003 statt.

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	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Herr

Qualifikationsziele

Das Modul behandelt die inhaltlichen und methodischen Grundlagen der modernen Volkswirtschaftslehre. Es befasst sich mit:

- 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 Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270180 Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 V)	Mo. 11:00 - 12:30 in VII-201 (Gruppe 1)	Herr	Deutsch
	Mo. 11:00 - 12:30 in VII-002 (Gruppe 2)	Herr (Video)	
	Mo. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 3)	Herr (Video)	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	<ul style="list-style-type: none"> • Die Rolle der kapitalistischen Revolution • Technischer Wandel, Bevölkerung und Wachstum • Knappheit und Entscheidungen • Soziale Interaktionen • Firmen und Nachfrager • Angebot, Nachfrage und Wettbewerbsmärkte • Markt(un)gleichgewichte und Preissetzung • Marktversagen • Ökonomische Schwankungen und Arbeitslosigkeit • Preisniveaustabilität und Inflation • Handel, Spezialisierung, Arbeitsteilung und die Weltwirtschaft 	Als Basis für die Veranstaltung dient das Buch "The Economy" des Core-Project.	Ergänzend wird eine Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre angeboten. Organisatorische Einzelheiten werden in der Vorlesung angekündigt. Ergänzend zur Veranstaltung wird für ausländische Studierende eine Vorlesung »Deutsche Wirtschaftssprache« (Niveau B2 und C1) angeboten. Studierende können sich über Stud.IP für die Veranstaltung anmelden.
270181 Einführung in die Volkswirtschaftslehre (1 V)	Di. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in VII-201 (Gruppe 1)	Herr	Deutsch
	Di. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 2)	Herr (Video)	
	Di. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in I-401 (Gruppe 3)	Herr (Video)	
	Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 44)		
	Inhalte		
	Vergleiche die Themen zur Vorlesung Volkswirtschaftslehre I: Einführung in die VWL (270180).		
270182 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 Ü)	Do. 14:30 - 16:00 in VII-002 (Gruppe 1)	Bätje, Quis	Deutsch
	Mi. 09:15 - 10:45 in VII-002 (Gruppe 2)	Bätje, Quis	
	Mo. 12:45 - 14:15 in VII-002 (Gruppe 3)	Durst	
	Di. 16:15 - 17:45 in VII-002 (Gruppe 4)	Durst	
	Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 46)		
	Bemerkungen		
	Die Übung beginnt in der 46. KW und wird in vier alternativ zu besuchenden Parallelkursen durchgeführt.		

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 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	Vorlesung, Tutorium	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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270186 Makroökonomische Theorie (4 V)	Mo. 12:45 - 14:15 in VII-201 und Di. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 1)		Gassebner		Deutsch
	Mo. 14:30 - 16:00 in VII-002 und Di. 14:30 - 16:00 in VII-002 (Gruppe 2)		Gassebner		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Gütermarkt, Geld- und Finanzmärkte, IS-LM-Modell, Arbeitsmarkt, Phillipskurve, Inflation, IS-LM-PC-Modell, Solow-Modell, Politik.	Blanchard, O. und G. Illing (2017) Makroökonomie, 7. aktualisierte Auflage München usw.	Im Rahmen des Moduls » Volkswirtschaftslehre III« wird im WiSem 2019/20 eine Zwischenprüfung angeboten. Es können bis zu 5 Bonuspunkte gesammelt werden, die dem Ergebnis der Hauptklausur (60 Punkte) hinzugerechnet werden. Die Teilnahme ist freiwillig. Weitere Informationen werden zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270034 Tutorium zu Makroökonomische Theorie (2 T)	Mo. 11:00 - 12:30 in VII-004 (Gruppe 1)		Tutor		Deutsch
	Mo. 14:30 - 16:00 in III-115 (Gruppe 2)		Tutor		
	Mo. 16:15 - 17:45 in I-442 (Gruppe 3)		Tutor		
	Mo. 16:15 - 17:45 in III-115 (Gruppe 4)		Tutor		
	Di. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 5)		Tutor		
	Di. 14:30 - 16:00 in II-013 (Gruppe 6)		Tutor		
	Mi. 11:00 - 12:30 in VII-004 (Gruppe 7)		Tutor		
	Mi. 12:45 - 14:15 in VII-004 (Gruppe 8)		Tutor		
	Mi. 12:45 - 14:15 in I-442 (Gruppe 9)		Tutor		
	Do. 07:30 - 09:00 in VII-002 (Gruppe 10)		Tutor		
	Do. 14:30 - 16:00 in III-115 (Gruppe 11)		Tutor		
	Fr. 07:30 - 09:00 in I-401 (Gruppe 12)		Tutor		
	Fr. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 13)		Tutor		
Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 46)					
Inhalte	Bemerkungen				
Übungsaufgaben zur Makroökonomischen Theorie.	Beginn der Gruppenanmeldung in Stud.IP: Di. 29.10.2019 - 09:45 Uhr.				
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	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Dräger
Qualifikationsziele					
Die Studierenden können Problemstellungen aus den Bereichen Entwicklungs-, Umweltökonomie und Handel verbal und formal beschreiben bzw. Lösungsansätze anbieten. Sie sind in der Lage, die verschiedenen Bereiche der Entwicklungs- und Umweltökonomie zu charakterisieren sowie grundlegende Theorien und Konzepte in diesen Bereichen darzustellen, zu erklären und zu analysieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270178 Economics of Development and Environment (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 in VII-201	Grote, Waibel		Englisch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	The course introduces the students into important fundamental economic aspects of development, environment and trade. It provides an overview of socioeconomic and demographic developments and world-wide trends (urbanization, digitalisation) which characterize the globalizing world. It focuses on environmental concepts and terms (e.g. externalities, public goods, optimal pollution). Economic growth theories for development and poverty concepts are discussed next to sustainability concepts or footprints. Interlinkages between development and environmental issues are clearly identified and analysed. International framework conventions and organisations in charge of both development and environment are briefly introduced.	Selected articles will be provided during the course.	Erwartete Vorkenntnisse: Modules of the first two terms; fair command of English language: the students should have a basic understanding of microeconomic theory. They are free to choose the language – English or German – in the exam.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270193 Geld, Währung und Finanzmärkte (2 V)	Do. 12:45 - 14:15 in VII-201	Dräger		Deutsch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Der Kurs behandelt eine Einführung zu den Akteuren im Finanzsystem und wesentlichen Fragestellungen rund um das Thema Geld- und Währungspolitik. Behandelte Themen sind: <ul style="list-style-type: none"> • Das Finanzsystem • Zinsen und Zinsstrukturkurve • Zentralbanken • Geldpolitische Instrumente • Geldschöpfung • Geldnachfrage • Geldpolitischer Transmissionsmechanismus • Devisenmärkte und Wechselkurse. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bofinger, Peter (2001): Monetary policy: goals, institutions, strategies, and instruments • Gischer, H., B. Herz und L. Menkhoff (2012) Geld, Kredit und Banken - Eine Einführung, 3. Auflage. 			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270092 Übung zu Geld, Währung und Finanzmärkte (1 Ü)	Mi. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 1)	Dalloul		Deutsch	
	Mi. 09:15 - 10:45 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 2)	Dalloul			
	Do. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 3)	Kürten			
Do. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 4)	Kürten				
Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 5)	Kürten				
Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 6)	Kürten				
Do. 07:30 - 09:00 (14-tägig) in II-013 (Gruppe 7)	Dalloul				
Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 45)					
Bemerkungen					
Die fakultative Übung vertieft den Stoff der Vorlesung Geld, Währung und Finanzmärkte. Die Übung wird im 14-tägigen Rhythmus jeweils im Umfang von 90 Minuten angeboten. Es werden voraussichtlich 5 Übungsgruppen angeboten. Alle					

Übungsgruppen behandeln identischen Stoff, Sie sollten also lediglich eine Übungsgruppe besuchen. Gruppenanmeldung in Stud.IP ab Do. 24.10.2019, 15:00 Uhr.

Bemerkungen

Die Teilnahme an den Gruppenübungen (Ü) reduziert die Zeit des Selbststudiums.

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	Vorlesung, Übung	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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270149 Empirische Wirtschaftsforschung (2 V)	Mi. 14:30 - 16:00 in VII-002 (Gruppe 1)		Ingwersen, Weilage		Deutsch
	Do. 11:00 - 12:30 in VII-201 (Gruppe 2)		Ingwersen, Weilage		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
<ul style="list-style-type: none"> Aufgaben, Ziele und Prinzipien der empirischen Wirtschaftsforschung Daten Wirtschaftsindikatoren Ökonometrische Grundlagen und Methoden Kausalität und Identifikation Anwendungen 	<ul style="list-style-type: none"> Bauer, Fertig, Schmidt (aktuelle Ausgabe): Empirische Wirtschaftsforschung, Springer. Winker (aktuelle Ausgabe): Empirische Wirtschaftsforschung, Springer. Wooldridge (aktuelle Ausgabe): Introductory Econometrics, CENGAGE Learning Custom Publishing. 	Im Rahmen des Moduls »Empirische Wirtschaftsforschung« wird im WiSem 2019/20 eine Zwischenprüfung angeboten. Es können bis zu 3 Bonuspunkte gesammelt werden, die dem Ergebnis der Hauptklausur (60 Punkte) hinzugerechnet werden. Die Dauer der Zwischenprüfung beträgt 20 Minuten. Die Teilnahme ist freiwillig. Weitere Informationen werden zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben.			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270059 Übung zu Empirische Wirtschaftsforschung (2 Ü)	Fr. 12:45 - 14:15 in VII-201 (Gruppe 1)		Ebers, Trunzer		Deutsch
	Fr. 14:30 - 16:00 in VII-201 (Gruppe 2)		Ebers, Trunzer		
	Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 44)				
Inhalte	Literatur				
<ul style="list-style-type: none"> Vertiefung und Einübung der Vorlesungsinhalte, Methoden der empirischen Wirtschaftsforschung Wiederholung theoretischer Grundlagen: Datenbasis, statistische Verfahren, Matrixnotation und Matrixalgebra Bearbeitung von Übungsaufgaben. 	Vergleiche ansonsten Literatur zur Vorlesung »Empirische Wirtschaftsforschung«.				

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, Tutorium, 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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270102 Mathematik 1 (2 V)	Mo. 14:30 - 16:00 in Audimax		Leydecker		Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	<ul style="list-style-type: none"> Lineare Gleichungssysteme und Matrizen Vektoren, Geraden und Ebenen Lineare Unabhängigkeit, Basis und Dimension Funktionen und Differenzierbarkeit in den reellen Zahlen Ableitungsregeln, Monotonie, Konvexität, Umkehrfunktionen Extremwerte Integralrechnung Funktionen von mehreren reellen Veränderlichen Differentialrechnung der Funktionen mehrerer Veränderlicher, Extremstellen. 	<ul style="list-style-type: none"> Sydsaeter, K. und P. Hammond (2015) Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler. Simon, C. P. und L. Blume (1994) Mathematics for Economists, Norton Co. 	Der Gesamtumfang der Veranstaltung beträgt 4 Semesterwochenstunden (SWS). Dieser teilt sich in 2 SWS Vorlesung und 2 SWS Übung auf.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270104 Mathematik 1 - Zentralübung (2 Ü)	Di. 12:45 - 14:15 in Audimax		Leydecker		Deutsch
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270105 Mathematik 1 - Gruppenübungen (2 T)	Mi. 11:00 - 12:30 in I-401 (Gruppe 1)		Tutor		Deutsch
	Mi. 12:45 - 14:15 in I-401 (Gruppe 2)		Tutor		
	Do. 09:15 - 10:45 in II-013 (Gruppe 3)		Tutor		
	Do. 12:45 - 14:15 in II-013 (Gruppe 4)		Tutor		
	Do. 12:45 - 14:15 in VII-005 (Gruppe 5)		Tutor		
	Do. 12:45 - 14:15 in Sonstiger Raum (Gruppe 6)		Tutor		
	Do. 14:30 - 16:00 in VII-005 (Gruppe 7)		Tutor		
	Do. 16:15 - 17:45 in VII-005 (Gruppe 8)		Tutor		
	Fr. 09:15 - 10:45 in I-301 (Gruppe 9)		Tutor		
	Fr. 09:15 - 10:45 in I-442 (Gruppe 10)		Tutor		
	Fr. 12:45 - 14:15 in VII-005 (Gruppe 11)		Tutor		
	Fr. 12:45 - 14:15 in I-442 (Gruppe 12)		Tutor		
Bemerkungen					
Die Anmeldung zu den Übungsgruppen wird über Stud.IP durchgeführt. Anmeldebeginn ist Montag, der 21. Oktober 2019, 16:30 Uhr.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270003 Übung Mathematik 2 für Wiederholer (1 Ü)	Mo. 16:15 - 17:45 in I-301		Leydecker		Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen			
	Wiederholung zur Veranstaltung Mathematik 2 aus dem Sommersemester.	Diese Veranstaltung ist ein freiwilliges, zusätzliches Angebot an diejenigen Studierenden, welche die Klausur zur Mathematik 2 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, Wiederholungstutorium	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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270118 Öffentliches Recht (2 V)	Mi. 16:15 - 19:45 (14-tägig) in VII-201 (Gruppe 1)		Hollo		Deutsch
	Mi. 16:15 - 19:45 (14-tägig) in VII-002 (Gruppe 2)		Hollo		
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	In der Vorlesung werden den Studierenden wesentliche Grundlagen des Öffentlichen Rechts vermittelt. Behandelt werden Fragen des Europarechts, des Staatsorganisationsrechts, der Grundrechte sowie des Allgemeinen Verwaltungsrechts. Darüber hinaus erhalten die Studierenden einen Einblick in die juristische Arbeitsweise.	Aktuelle Gesetzestexte: Basistexte Öffentliches Recht, Beck-Texte im dtv. Empfohlen wird die begleitende Lektüre von Lehrbüchern der jeweiligen Themengebiete bzw. einer alle oder mehrere Themengebiete umfassenden Einführung in das Öffentliche Recht. Nähere Hinweise erhalten Sie in der ersten Vorlesungsstunde.	Die einzelnen Termine finden Sie in Stud.IP.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270044 Wiederholungstutorium zu Privatrecht (1 T)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)		Tutor		Deutsch
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)		Tutor		
	Blockveranstaltung (Gruppe 3)		Tutor		
	Blockveranstaltung (Gruppe 4)		Tutor		
	Blockveranstaltung (Gruppe 5)		Tutor		
Bemerkungen					
Die Termine finden Sie in Stud.IP. Bitte tragen Sie sich dort in eine der 5 Gruppen ein.					
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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270148 Beschreibende Statistik (2 V)	Di. 07:30 - 09:00 in VII-201 (Gruppe 1)		Sibbertsen		Deutsch
	Fr. 11:00 - 12:30 in VII-201 (Gruppe 2)		Lehne		
	Inhalte	Literatur			
	1. Einführung 2. Empirische Verteilungen 3. Korrelationsrechnung 4. Wahrscheinlichkeitsrechnung 5. Theoretische Verteilungen.	<ul style="list-style-type: none"> Sibbertsen, P., Lehne, H. (2015) Statistik, Einführung für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler, Springer, Berlin. Schira, J. (2009) Statistische Methoden der VWL und BWL, Pearson München, 3. Auflage. Fahrmeir et al (2009) Statistik: Der Weg zur Datenanalyse, Springer, Berlin, 7. Auflage. Bamberg, Baur (2001) Statistik, Oldenbourg, München, 12. Auflage. 			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270150 Übung zu Beschreibende Statistik (1 Ü)	Mi. 14:30 - 16:00 in VII-201 (Gruppe 1)		Sibbertsen		Deutsch
	Do. 11:00 - 12:30 in VII-002 (Gruppe 2)		Lehne		
Bemerkungen					
Endet nach Hälfte der Vorlesungszeit					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270024 Tutorium zu Beschreibende Statistik (2 T)	Mo. 09:15 - 10:45 in VII-004 (Gruppe 1)		Tutor		Deutsch
	Mo. 09:15 - 10:45 in I-442 (Gruppe 2)		Tutor		
	Mo. 09:15 - 10:45 in I-332 (Gruppe 3)		Tutor		
	Mo. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 4)		Tutor		
	Mo. 16:15 - 17:45 in VII-004 (Gruppe 5)		Tutor		
	Mo. 16:15 - 17:45 in I-063 (Gruppe 6)		Tutor		
	Di. 11:00 - 12:30 in I-442 (Gruppe 7)		Tutor		
	Di. 11:00 - 12:30 in I-332 (Gruppe 8)		Tutor		
	Di. 14:30 - 16:00 in I-442 (Gruppe 9)		Tutor		
	Di. 16:15 - 17:45 in II-013 (Gruppe 10)		Tutor		
	Di. 16:15 - 17:45 in I-332 (Gruppe 11)		Tutor		
	Mi. 11:00 - 12:30 in I-332 (Gruppe 12)		Tutor		
	Mi. 12:45 - 14:15 in I-332 (Gruppe 13)		Tutor		
	Mi. 12:45 - 14:15 in I-063 (Gruppe 14)		Tutor		
	Mi. 14:30 - 16:00 in I-442 (Gruppe 15)		Tutor		
	Mi. 14:30 - 16:00 in I-332 (Gruppe 16)		Tutor		
	Do. 09:15 - 10:45 in VII-005 (Gruppe 17)		Tutor		
	Do. 11:00 - 12:30 in I-301 (Gruppe 18)		Tutor		
	Do. 11:00 - 12:30 in VII-005 (Gruppe 19)		Tutor		
	Do. 09:15 - 10:45 in III-115 (Gruppe 20)		Tutor		
	Do. 12:45 - 14:15 in III-115 (Gruppe 21)		Tutor		
	Do. 11:00 - 12:30 in I-063 (Gruppe 22)		Tutor		
	Fr. 09:15 - 10:45 in I-332 (Gruppe 23)		Tutor		
	Fr. 09:15 - 10:45 in I-063 (Gruppe 24)		Tutor		

Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 46)

Bemerkungen

Es wird Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit erwartet. Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP ab Fr. 1.11.2019, 14:00 Uhr statt.

Link: [Die Anmeldung erfolgt 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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170806 /271041 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Marketing und Management (2 Ü)	Blockveranstaltung	Langner, Wiedmann		Deutsch	
	Inhalte	Literatur			
	1. Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens 2. Zitation und Umgang mit Zitaten und Literaturquellen 3. Aufbau und Struktur von Hausarbeiten und Klausuren 4. Rechtschreibung und allgemeinen Formerfordernisse 5. Zeitmanagement	Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.			
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 (https://www.ufo.uni-hannover.de/ufo_aktuelles.html?&no_cache=1) bekannt gegeben. Link: Ankündigung auf der Institutswebsite			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170838 /271012 Übung zum Seminar Strategisches Marketing (2 Ü)	Mi. 18:15 - 19:45 in I-332	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 Wintersemester 2019/20 dem Wirtschaftsinformatik-Thema "Standardsoftware, Sicherheit und mobile Systeme" gewidmet.	Einstiegsliteratur wird von den Betreuern der Studierenden individuell bereitgestellt.	Das Seminar findet vom 6. bis 8. Januar 2020 in der Schierker Baude/Harz (alle Kosten werden übernommen) statt. Die Anmeldung musste bis zum 10.7.2019 über die Institutsanmeldeseite: http://www.iwi.uni-hannover.de/anmeldeformular.html erfolgen. Themenvergabe und Teambuilding (2er und 3er Teams) ist am 17.7.2019. Prüfer: Prof. Dr. Breitner Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170607 /271001 Seminar Betriebswirtschaftliche Steuerplanungs- und	Blockveranstaltung	Blaufus, Milde		Deutsch	

wirkungslehre (2 S)	Bemerkungen		
	Das Seminar wird als Blockveranstaltung stattfinden. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der Institutshomepage bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Blaufus 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
273012 Seminar Finance: Investments (2 S)	Blockveranstaltung	Lauter, Prokopczuk	Deutsch/ Englisch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Students write a term paper (Seminararbeit) on different topics of finance and present their work in a final meeting which also includes group discussion.	Topic specific literature will be announced in the kick-off meeting.	Please check the institute's webpage for detailed information. <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	Jelnov, Moghadam	Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen	
	Seminar. Themen und Details werden auf unserer Internetseite rechtzeitig bekannt gegeben.	Veranstaltungsart: Blockseminar während des Semesters; der genaue Termin wird in der Vorbesprechung festgelegt. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (20 min) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
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	Herr, 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
170837 /271011 Seminar Strategisches Marketing (2 S)	Mi. 12:45 - 14:15 in I-342	Langner, Wiedmann	Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen	
	Das Seminar Strategisches Marketing vertieft die zentrale Inhalte des Fachs Marketingmanagement anhand praxisnaher Ausarbeitungen und Diskussionen. Themen sind u.a. <ul style="list-style-type: none"> Ziele und Zielsysteme im strategischen Marketing Umweltbezüge des strategischen Marketing Strategische Rahmenplanung Strategische Maßnahmen- und Programmplanung Informationsprobleme des strategischen Marketing Strategisches Controlling und strategische Früherkennung Ausgewählte Problemfälle des strategischen Marketing, z.B. im Bereich des 	Für den Erwerb von Leistungspunkten wird eine Hausarbeit angefertigt und diese im Seminar vorgestellt. Bitte die Aushänge am Informationsbrett des Instituts für Marketing und Management zum Zeitraum der Anmeldung und der Vergabe der Hausarbeitsthemen beachten. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Wiedmann Link: Seminar-Steckbrief	

Investitionsgütermarketing.			
Belegnr., Titel, SWS und Art 170647 /271013 Seminar: Internationale Steuerplanung (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Schwäbe	Deutsch
	Bemerkungen Das Seminar wird als Blockveranstaltung stattfinden. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der Institutshomepage bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Blaufus Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art 271051 Seminar: Personelle Vielfalt in Organisationen - Diversity Management (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Vedder	Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen	
Siehe Seminar-Steckbrief	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Haunschild Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art 271016 Seminar: Strategische Personalplanung (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Röhl	Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Die Veranstaltung Strategische Personalplanung behandelt vertiefend zentrale personalwirtschaftliche Aufgabenfelder, z.B. die Einflussfaktoren und Wirkungen von Personalbeschaffung und -entwicklung. Der Aufbau des Moduls gliedert sich in eine weitergehende Einführung in die Funktionen der Personalplanung. Als Planungsfelder werden bearbeitet: Personalbeschaffung, -auswahl, -einsatz, -entwicklung und -freisetzung sowie Personalcontrolling. Ein besonderer Schwerpunkt wird dabei auf den strategischen Kontext gelegt.	Ployhart, R.E. (2006) Staffing in the 21st Century: New Challenges and Strategic Opportunities. In: Journal of Management, 32 (6), 868-897.	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Ridder 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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170533 / 171633 / 273005 Capital Market Theory II: Derivatives (2 V)	Mo. 12:45 - 14:15 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)	Mo. 18:15 - 19:45 in I-401 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 45)		Lauter		Englisch
	Bemerkungen				
	Die Übung findet nicht wöchentlich statt. Die genauen Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Montag 10.02.2020, 13:00 - 14:00					
Bemerkungen					
Die Veranstaltung kann nicht mehr belegt werden, wenn bereits Leistungspunkte über die Veranstaltung "Derivatives" (Belegnummern 170529 oder 171629) erworben wurden.					

DATEV-Fallstudien zur Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre

(DATEV Case Studies - Business Taxation)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	271014	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	6 - 8	170628	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	170628	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	1 - 4	170628	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Blaufus	Vorlesung	Prof. Dr. Blaufus
Qualifikationsziele					
Nach Absolvieren des Moduls können die Studierenden Grundfälle der Ertrag- und Umsatzbesteuerung steuerrechtlich zutreffend würdigen und mit der Software Datev in der Buchhaltung und Steuererklärung abbilden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
45.0 %	0.0 %	20.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170628 / 271014 DATEV-Fallstudien zur Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (2 V)	Di. 09:15 - 10:45 in II-214		Jarzembski		Deutsch
	Inhalte				Literatur
	Es werden die Grundlagen der Ertrag- und Umsatzbesteuerung anhand einer Fallstudie vertieft. Unter Verwendung der Software DATEV wird gezeigt, wie man ausgehend von der Finanzbuchhaltung über die Steuerberechnung den Jahresabschluss und schließlich die Steuererklärungen erstellt. DATEV ist ein Anbieter von Standardsoftware für Steuerberater, Wirtschaftsprüfer und Rechtsanwälte, die in der Steuerberatungspraxis sehr weit verbreitet ist. Bei erfolgreichem Abschluss der Veranstaltung erhalten Sie zusätzlich ein Datev-Zertifikat.				Die Literatur zur Vorlesung wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Dienstag 04.02.2020, 09:30 - 10:30					

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 Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171409 /271004 Forschungsprojekt (2 V/Ü)	Blockveranstaltung	Breitner, Guhr	Deutsch
	Inhalte Einen guten Überblick über Forschungsprojekte des IWI erhalten Studierende auf den IWI WWW-Seiten https://www.iwi.uni-hannover.de/institut1.html , https://www.iwi.uni-hannover.de/publikationen2.html , https://www.iwi.uni-hannover.de/abschlussarbeiten0.html und https://www.iwi.uni-hannover.de/hinweiseabschlussarbeiten0.html . Interessierte Teams von Studierenden melden sich bitte bei Prof. Breitner (breitner@iwi.uni-hannover.de) und vereinbaren einen Termin für ein Erstgespräch , in dem Themen, Methoden und ein/e mögliche/r Betreuer/in sowie ein Zeitplan gerne diskutiert werden können.	Literatur Wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben!	Bemerkungen Es gibt keine Präsenzveranstaltungen . Prüfungsleistung ist eine Hausarbeit (deutsch oder englisch) , die spätestens am 31.3.2020 offiziell angemeldet werden muss. Die Bearbeitungszeit nach der offiziellen Anmeldung beträgt 6 Wochen. Empfohlen wird, Themen und Betreuer/in frühzeitig mit Prof. Breitner (breitner@iwi.uni-hannover.de) zu diskutieren, auch wenn eine offizielle Anmeldung erst gegen Ende des Wintersemesters 2019/20 erfolgen soll. Die Hausarbeit soll i.d.R. in Teams von 2 bis 4 Studierenden geschrieben werden, um auch Teamarbeit und Teamdynamik kennenzulernen und zu erfahren. Idealerweise bilden Studierende selbstständig Teams. Die Betreuung der Hausarbeit erfolgt intensiv und in mehreren persönlichen Gesprächen mit der/m Betreuer/in. Fachliche und methodische Literatur wird individuell von der/m Betreuer/in bereitgestellt. Eine Belegung der Lehrveranstaltung Forschungsprojekt wird von Studierenden oft genutzt, um Bachelor- und Masterarbeiten vorzubereiten (Bachelor- bzw. Masterarbeit XL). Im Sommer- und Wintersemester kann die Lehrveranstaltung Forschungsprojekt ggf. auch zweimal belegt werden (ggf. auch eine Bachelor- bzw. Masterarbeit XXL). Link: http://www.iwi.uni-hannover.de/lehrveranstaltungen0.html

Gesundheitsökonomie und Gesundheitssystemforschung

(Health Economics and Healthcare Systems Research)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	273018	5	150 / 42 / 108
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	273018	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Non Profit und Public Management	6 - 8	172658	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Versicherungsbetriebslehre	6 - 8	171358	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171358	5	125 / 42 / 83
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Non Profit und Public Management	1 - 4	172658	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Versicherungsbetriebslehre	1 - 4	171358	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Herr	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Herr
Qualifikationsziele					
Nach Abschluss der Veranstaltung					
<ul style="list-style-type: none"> • kennen die Studierenden grundlegende Funktionsweisen des Gesundheitswesens • verstehen die Studierenden Abweichungen des Gesundheitsmarktes im Vergleich zu anderen Märkten • kennen die Studierenden die Grundzüge von ausgewählten internationalen Gesundheitssystemen • kennen die Studierenden die verschiedenen Formen der gesundheitsökonomischen Evaluation • interpretieren die Studierenden die Ergebnisse empirischer Regressionsanalysen (marginale Effekte, statistische und ökonomische Signifikanz) sicher 					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	5.0 %	15.0 %	5.0 %	10.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
171358 /172658 /273018 Gesundheitsökonomie und Gesundheitssystemforschung (2 V)	Mi. 14:30 - 16:00 in I-301		Herr		Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung in das deutsche Gesundheitswesen (Fokus auf die gesetzliche Krankenversicherung) • Strukturen des ambulanten und stationären Bereichs • Grundzüge des deutschen Apothekenmarktes /Arzneimittelmarktes • Vorstellung ausgewählter ausländischer Gesundheitssysteme (u.a. USA und England) und Vergleich mit dem deutschen Krankenversicherungssystem • Einführung in die Gesundheitsökonomie sowie Vorstellung grundlegender gesundheitsökonomischer Methoden 	<ul style="list-style-type: none"> • Simon, M. (2013): Das Gesundheitssystem in Deutschland : eine Einführung in Struktur und Funktionsweise, 4. Aufl., Bern. • Schöffski, O., Graf von der Schulenburg, J.-M. (Hrsg.) (2011), Gesundheitsökonomische Evaluationen, 4. Auflage, Berlin. • Breyer, Zweifel, Kifmann (2013): Gesundheitsökonomie, Springer (frei verfügbar über TiB) 	Die Veranstaltung bietet einen Einblick in Themenfelder, die im Master Health Economics behandelt werden und ist deshalb für Studenten, die diesen Master belegen wollen, sehr zu empfehlen. Kann nicht belegt werden, wenn bereits über die Belegnummer 271005 Leistungspunkte erworben wurden.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
171319 /172619 /273019 Übung zu Gesundheitsökonomie und Gesundheitssystemforschung (1 Ü)	Mo. 16:15 - 17:45 (14-tägig) in I-342 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 45)		Lückemann		Deutsch
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Mittwoch 12.02.2020, 14:45 - 15:45					

Handelsrechtlicher Einzelabschluss

(Intermediate Accounting)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	271006	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung	6 - 8	172700	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172700	5	125 / 42 / 83
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung	1 - 4	172700	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Wielenberg	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Wielenberg
Qualifikationsziele					
Die Veranstaltung ist eine der Grundlagen für die anderen Module im Vertiefungsfach "Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung". Die Studierenden kennen die wichtigsten Rechnungszwecke und sind mit ökonomischen Methoden zur Analyse dieser Zwecke vertraut. Sie beherrschen die handelsrechtliche Bilanzierung von Spezialproblemen und können diese vor dem Hintergrund der Rechnungszwecke würdigen.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
60.0 %	10.0 %	10.0 %	5.0 %	5.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172700 /271006 Handelsrechtlicher Einzelabschluss (2 V)	Di. 12:45 - 14:15 in I-401		Peters		Deutsch
	Inhalte		Literatur		
	<ul style="list-style-type: none"> Theoretische Begründung verschiedener Rechnungslegungszwecke Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung Maßgeblichkeitsprinzip Ansatz von Vermögensgegenständen und Schulden Grundlegende Bewertungsvorschriften Folgebewertungen des Anlage- und Umlaufvermögens Bilanzierung der Verbindlichkeiten Bilanzierung von Rückstellungen Ausgewählte Bilanzierungsprobleme. 		<ul style="list-style-type: none"> Baetge/Kirsch/Thiele (2017) Bilanzen, 14. Auflage Düsseldorf: IDW Moxter (2007) Bilanzrechtsprechung, 6. Aufl., Tübingen: Mohr Siebeck Schildbach (2013) Der handelsrechtliche Jahresabschluss, 10. Aufl., Sternenfels: Verlag Wissenschaft & Praxis 		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172751 /271007 Übung zu Handelsrechtlicher Einzelabschluss (1 Ü)	Do. 14:30 - 16:00 (14-tägig) in I-401 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 45)		Reineke		Deutsch
	Inhalte		Bemerkungen		
	Fragestellungen aus der Veranstaltung Handelsrechtlicher Einzelabschluss		Zu den Terminen beachten Sie bitte die Aushänge am Institut für Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung oder unsere Internetseite.		
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Dienstag 04.02.2020, 13:00 - 14:00					

Hannover Finance Symposium Bachelor

(Hannover Finance Symposium Bachelor)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273020	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273020	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	6 - 8	170564	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Informations Management / Wirtschaftsinformatik	6 - 8	171464	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171464	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	1 - 4	170564	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Informations Management / Wirtschaftsinformatik	1 - 4	171464	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Hausarbeit	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Breitner
Qualifikationsziele					
Das Hannover Finance Symposium (HFS) gibt Studierenden die Möglichkeit, sich mit Fach- und Führungskräften aus Praxis und Wissenschaft über aktuelle Entwicklungen in der Finanzwirtschaft zu informieren. Mit Praktikern und Wissenschaftlern wird über die Herausforderungen moderner Finanzdienstleister diskutiert und über ein aktuelles Thema wird eine wissenschaftliche Hausarbeit, ggf. auch in 2er- oder 3er-Teams, geschrieben. Praktika, gemeinsame Bachelorarbeiten und Jobs für Absolventen können im Rahmen des HFS ebenfalls angebahnt werden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	20.0 %	20.0 %	5.0 %	20.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170564 / 171464 / 273020 Hannover Finance Symposium Bachelor (2 V/Ü)	Blockveranstaltung		Breitner, Dierkes, Prokopczuk		Deutsch
	Inhalte				Bemerkungen
	Genauere Inhalte werden auf den Webseiten des Instituts für Finanzmarkttheorie bzw. des Hannover Center of Finance e.V. bekannt gegeben				Link: Weitere Angaben zur Veranstaltung

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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170865 / 172864 / 273003 International Competitiveness (2 V)	Mi. 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 Wintersemester 2019/2020					
Mittwoch 12.02.2020, 11:15 - 12:15					
Bemerkungen					
Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden.					

Marketing Management

(Marketing Management)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	271009	5	150 / 56 / 94
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Marketing	6 - 8	170820	5	150 / 56 / 94
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	170820	5	150 / 56 / 94
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Marketing	1 - 4	170820	5	150 / 56 / 94

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

Qualifikationsziele

Die Studierenden kennen die Grundlagen des Operative Marketing und können diese zur Lösung marketingrelevanter Fragestellungen heranziehen. Im Kontext kurzfristig angelegter Marketinginstrumente wissen die Teilnehmer die einzelnen operativen Marketinginstrumente anzuwenden. Die Teilnehmer sind fähig, Zusammenhänge, Synergien und Interpendenzen zwischen den einzelnen Instrumenten zu erkennen und sinnvoll zu nutzen. Vertiefend beherrschen die Lernenden den Bereich des Online-Marketing als innovativen Marketingkanal mit expliziten und hintergründigen Erfahrungen aus der täglichen Marketingpraxis.

Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
35.0 %	15.0 %	17.5 %	10.0 %	10.0 %	12.5 %

Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170820 /271009 Marketing Management (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 in I-401	Wiedmann	Deutsch
	Inhalte <ul style="list-style-type: none"> Gestaltung des Marketing-Mix <ul style="list-style-type: none"> Produkt- und Sortimentspolitik, Innovationspolitik Preis- und Konditionenpolitik Kommunikationspolitik Distributionspolitik Charakteristika und Erfolgsfaktoren des Online-Marketing Klassische und alternative Formen der Online-Werbung (Virales Marketing / Permission Marketing) Online-Mediaplanung und Web-Controlling Ansatzpunkte einer effizienten Online-Marketingforschung. <p>In diesem Tool stehen vor allem die Marketinginstrumente im Vordergrund. Hierzu sollen die Teilnehmer die einzelnen operativen Marketinginstrumente kennen und anwenden lernen. Die Teilnehmer sollen befähigt werden, Zusammenhänge, Synergien und Interdependenzen zwischen den einzelnen Instrumenten zu erkennen und sinnvoll zu nutzen. Dabei sollen diese vor allem auch hinsichtlich der strategischen Ausrichtung des Unternehmens im modernen Internet-Zeitalter verstanden und entsprechend angewendet werden können.</p> <p>Dazu wird vertiefend auf den Bereich des Online-Marketings eingegangen. Die Veranstaltung vermittelt explizite und hintergründige Erfahrungen aus der täglichen Marketingpraxis. Neben bekannten Online-Marketingkonzepten renommierter Player der Old und New Economy werden alternative Problemstellungen kleiner und mittlerer Unternehmen vorgestellt und diskutiert. Die Teilnahme bietet neben theoretischen Grundlagen vor allem auch einen realistischen Einblick in potenzielle Aufgaben und Anforderungen an zukünftige Marketingabsolventen</p>		Literatur Die Literatur wird zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.
170830 /271010 Übung zu Marketing Management (2 Ü)	Di. 16:15 - 17:45 in I-401 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 44)	Bettels, Wiedmann	Deutsch
	Inhalte <ul style="list-style-type: none"> Aufarbeitung zentraler Inhalte der Vorlesung Operatives Marketing Vorbereitung auf die Klausur Diskussion von aktuellen Problemstellungen aus der Praxis 		Literatur Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.

Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020

Dienstag 04.02.2020, 11:15 - 12:15

Motivation und Führung

(Motivation and Leadership)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	271019	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Non Profit und Public Management	6 - 8	172651	5	150 / 28 / 122
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Personal und Arbeit	6 - 6	171051	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171051	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Non Profit und Public Management	1 - 4	172651	5	150 / 28 / 122
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Personal und Arbeit	2 - 2	171051	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Ridder	Vorlesung	Prof. Dr. Ridder
Qualifikationsziele					
Die Studierenden sind in der Lage, die wesentlichen motivations- und führungstheoretischen Grundlagen personalwirtschaftlichen Handelns in Unternehmen zu identifizieren. Sie können anhand empirischer Befunde die Eignung von Maßnahmen, die im Rahmen der Personalwirtschaft in der betrieblichen Praxis eingesetzt werden, beurteilen. Sie sind in der Lage, die betriebliche Ausgestaltung von Führungs- und Anreizsystemen und ihren Einfluss auf die Leistungsmotivation zu analysieren und in ihrer Anwendbarkeit zu bewerten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
60.0 %	5.0 %	20.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171051 /172651 /271019 Motivation und Führung (2 V)	Fr. 09:15 - 10:45 in II-013	Ridder		Deutsch	
	Inhalte	Literatur			
	Dieses Modul vermittelt führungsrelevante Grundlagen der Motivation und ihre Anwendung in Führungsprozessen. Von Führungskräften wird erwartet, dass sie ihre Beschäftigten motivieren und führen. Im ersten Teil der Vorlesung werden Grundlagen und Einflussgrößen der Motivation behandelt, insbesondere Quellen der Motivation, situative Einflussgrößen, von der Motivation zur Handlung. Im zweiten Teil der Vorlesung werden (darauf aufbauend) Führungsmodelle vorgestellt.	Ridder, H.-G. (2015) Personalwirtschaftslehre, 5. Auflage, Stuttgart, Kohlhammer.			
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Freitag 14.02.2020, 09:30 - 10:30					

Non Profit und Public Management

(Management in Nonprofit Organizations)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	271018	5	150 / 28 / 122
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Non Profit und Public Management	6 - 6	172609	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172609	5	125 / 28 / 97
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Non Profit und Public Management	2 - 2	172609	5	150 / 28 / 122

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

Qualifikationsziele

Die Studierenden können wesentliche Besonderheiten von Non Profit Organisationen darstellen. Sie sind in der Lage, die sich daraus ergebenden spezifischen Managementaufgaben und Probleme in der Anwendung betriebswirtschaftlicher Instrumente abzuleiten und zu erklären. Sie sind darüber hinaus in der Lage, anhand empirischer Befunde die Relevanz theoretischer Konzepte zur Entstehung, zur Struktur und zum Verhalten von Non Profit Organisationen zu bewerten.

Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
60.0 %	5.0 %	20.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %

Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172605 /271018 Non Profit und Public Management (2 V)	Fr. 14:30 - 16:00 in VII-005	Bruns	Deutsch
	Inhalte Dieses Modul vermittelt grundlegende Kenntnisse zum Management von Public und Nonprofit Organisationen, deren Zweck und Erfolg in besonderer Weise von gesellschaftlichen Werten und Normen beeinflusst wird. Ausgehend von Erklärungsansätzen zur Sektor-spezifischen Konstitution von Public und Nonprofit Organisationen werden Besonderheiten ihrer strategischen Führung entwickelt. Einen Schwerpunkt bilden Formen der Zusammenarbeit zwischen erwerbswirtschaftlichen, staatlichen und Nonprofit Organisationen. Auf dieser Grundlage werden zentrale Aufgabenfelder ihres Managements behandelt, insbesondere die Public und Nonprofit Governance, die Funktion und Rolle der strategischen Führung, das Personal- und Spendenmanagement und die Rechnungs- und Rechenschaftslegung.		Literatur Helmig, B.; Boenigk, S. (2017) Nonprofit Management, 2. Aufl., München.

Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020

Freitag 14.02.2020, 14:45 - 15:45

Ökonometrie

(Econometrics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273006	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273006	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Ökonometrie und Statistik	6 - 8	172408	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172408	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Ökonometrie und Statistik	1 - 4	172408	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Sibbertsen	Vorlesung	Prof. Dr. Sibbertsen
Qualifikationsziele					
Die Studierenden kennen fortgeschrittene ökonometrische Untersuchungsmethoden, können diese kritisch gegeneinander abwägen und gezielt auf praktische Problemstellungen anwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	10.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172408 / 273006 Ökonometrie (2 V)	Fr. 12:45 - 14:15 in I-301		Wenger		Deutsch
	Inhalte	Literatur		Bemerkungen	
	<ul style="list-style-type: none"> Einführung, mathematische und statistische Grundlagen Allgemeines multiples lineares Regressionsmodell Erweiterungen und Anwendungen des linearen Regressionsmodells: Fehlspezifikation, Modellwahl, Modelldiagnose, Multikollinearität, stochastische Regressoren Ausblick: Paneldatenanalyse 	<ul style="list-style-type: none"> Heij, C., de Boer, P., Franses, P. H., Kloek, T., and van Dijk, H. K. (2004). <i>Econometric Methods with Applications in Business and Economics</i>, Oxford University Press. Stock, J.H. and Watson, M.W. (2003). <i>Introduction to Econometrics</i>. Addison Wesley. Cameron, A.C. and Trivedi, P.K. (2005). <i>Microeconometrics</i>. Cambridge University Press. 		Materialien werden auf Stud.IP zur Verfügung gestellt.	
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Freitag 14.02.2020, 13:00 - 14:00					

Programming for Finance

(Programming for Finance)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	273013	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	273013	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Die Studierenden erwerben praktische Kenntnisse als Vorbereitung für das Verfassen von Seminar- Haus- oder Abschlussarbeiten im Bereich Finance. Der Schwerpunkt liegt auf der computergestützten Datenanalyse					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
10.0 %	20.0 %	30.0 %	0.0 %	10.0 %	30.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273013 Programming for Finance (2 V)	Blockveranstaltung	Würsig		Englisch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	<ul style="list-style-type: none"> Einführung in Finanzmarktdatenbanken Einführung in LaTeX Einführung in statistische Analyseprogramme, insbesondere R und Matlab Grundlagen der Programmierung Empirische Finanzmarktanalyse 	Wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.	Diese Veranstaltung richtet sich an Studierende mit Interesse am Bereich Finance, insbesondere als Vorbereitung für das Verfassen von Seminar-, Haus- oder Abschlussarbeiten.		
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
wird noch abgestimmt, da Blockveranstaltung					

Steuerliche Einkommensermittlung in nationalen und internationalen Unternehmen

(The taxable income of national and multinational companies)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	271015	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	6 - 8	170604	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	170604	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	1 - 4	170604	5	150 / 28 / 122

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

Qualifikationsziele

Nach Absolvieren dieses Moduls sollen die Studierenden die Unterschiede zwischen der handelsrechtlichen Rechnungslegung nach HGB bzw. IFRS und der steuerlichen Rechnungslegung kennen. Außerdem sollen sie die Probleme der internationalen Einkommensabgrenzung verstehen. Zudem sollen die Studierenden den Lerninhalt selbst anwenden können und in die Lage versetzt werden, sich vertiefendes Wissen über die steuerliche Erfolgsermittlung und -abgrenzung eigenständig und systematisch anzueignen.

Kompetenzfelder

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

Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170604 / 271015 Steuerliche Einkommensermittlung in nationalen und internationalen Unternehmen (2 V)	Do. 11:00 - 12:30 in I-342	Schwäbe	Deutsch
	Inhalte	Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> Steuerliche Erfolgsermittlung: Konzeption der Steuerbilanz und Maßgeblichkeitsprinzip; Ansatz und Bewertung der einzelnen Wirtschaftsgüter; Steuerbilanzpolitik. Steuerliche Erfolgsabgrenzung im internationalen Unternehmen: Die Problematik der internationalen Erfolgsabgrenzung; Erfolgsermittlung von Betriebsstätten; Steuerliche Verrechnungspreise; Funktionsverlagerung 	<ul style="list-style-type: none"> Scheffler, Wolfram: Besteuerung von Unternehmen, Band II: Steuerbilanz und Vermögensaufstellung, Aktuelle Auflage, Heidelberg. Jacobs, Otto H.: Internationale Unternehmensbesteuerung, Aktuelle Auflage, München. Aktuelle Steuergesetze. Aktuelles Handelsgesetzbuch. 	

Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020

Donnerstag 06.02.2020, 11:15 - 12:15

Versicherungsbetriebslehre

(Theory of Insurance Management)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	271002	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Schulenburg	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Schulenburg
Qualifikationsziele					
Die Studenten können Problemstellungen aus den Bereichen Entscheidungstheorie (insb. Erwartungsnutzentheorie), Spieltheorie, asymmetrische Informationsverteilung, Versicherungsnachfrage verbal und formal beschreiben bzw. lösen. Sie sind dazu in der Lage, die verschiedenen Bereiche der gesetzlichen Sozialversicherung (Rentenversicherung, Krankenversicherung etc.) zu charakterisieren sowie grundlegende Theorien und Modelle in diesem Bereich darzustellen, zu erklären und sowohl verbal als auch formal 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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
271002 Versicherungsbetriebslehre (2 V)	Mo. 09:15 - 10:45 in I-401 Späterer Beginn: Beginn steht noch nicht fest		Lohse, Graf von der Schulenburg		Deutsch
	Inhalte		Literatur		
	<ul style="list-style-type: none"> Wesentliche Elemente der Versicherungsbetriebslehre und -theorie Sozialversicherung Entscheidungen unter Unsicherheit und Spieltheorie Nachfrage nach Versicherung und Prinzipal-Agent-Problem. 		<ul style="list-style-type: none"> Schulenburg, J.-M., Lohse, U. (2014) Versicherungsökonomik, 2. Auflage, Karlsruhe. Farny, D. (2011) Versicherungsbetriebslehre, 5. Auflage, Karlsruhe. Strassl, W. (1988) Externe Effekte auf Versicherungsmärkten, Tübingen. 		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
271003 Übung zur Versicherungsbetriebslehre (1 Ü)	Mo. 11:00 - 12:30 in I-401 Späterer Beginn: 7. Vorlesungswoche (KW 49)		Rodriguez		Deutsch
	Inhalte			Literatur	
	Den Studierenden wird die Bearbeitung von Übungsaufgaben angeboten. Daneben erfolgt eine Erläuterung und Vertiefung der mikroökonomischen Modelle der Vorlesung.			Übungsaufgaben werden in der Veranstaltung verteilt.	
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Montag 10.02.2020, 09:30 - 10:30					

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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
172209 / 272039 Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Makroökonomik (2 Ü)	Mo. 14:30 - 16:00 in I-063	Hoffstadt		Deutsch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	Die Übung „Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Makroökonomik“ ist ein Vorbereitungs- und Begleitkurs für das Seminar „Aktuelle Fragen der Makroökonomik“. Die Inhalte des Kurses bestehen aus zwei Teilen. Zum einen werden allgemeine Themen zur Anfertigung einer wissenschaftlichen Arbeit vermittelt. Zum anderen werden Programmierkenntnisse mit R vermittelt und geübt. Teilnehmer sollten, wenn möglich, zu jeder Übung einen eigenen Computer mit installierter R und R-Studio Software mitbringen. Diese Übung richtet sich an Bachelor- als auch Masterstudierende.	<ul style="list-style-type: none"> Fansworth, Grant V. (2008) Econometrics in R. https://cran.r-project.org/doc/contrib/Fansworth-EconometricsInR.pdf Hansen, Bruce E. (2018) Econometrics. https://www.ssc.wisc.edu/~bhansen/econometrics/Econometrics.pdf Teilnehmer welche eine angewandte wissenschaftliche Arbeit fertigen möchten müssen zuvor zwei Programme auf ihren eigenen Computer installieren (R und R-Studio). Beachten Sie bitte, dass Sie zuvor R und danach erst R-Studio installieren müssen.	Notwendige Vorkenntnisse: VWL III, Statistik (beschreibende), Statistik (schließende) (schließende) Vorteilhaftes Vorkenntnisse: Empirische Wirtschaftsforschung (empfohlen, kann gut parallel besucht werden)		
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		Deutsch	
	Inhalte	Bemerkungen			
	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. 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. 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.	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. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen 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	Wird themenabhängig bekannt gegeben.	Der Termin der Vorbesprechung wird in Stud.IP bekannt gegeben, weitere Informationen werden dort ebenso zur Verfügung gestellt.		

	Diskussion) wird ein Schein erteilt.		<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Grote, Prof. Dr. Waibel Link: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273012 Seminar Finance: Investments (2 S)	Blockveranstaltung	Lauter, Prokopczuk	Deutsch/ Englisch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Students write a term paper (Seminararbeit) on different topics of finance and present their work in a final meeting which also includes group discussion.	Topic specific literature will be announced in the kick-off meeting.	Please check the institute's webpage for detailed information. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Prokopczuk Link: Seminar-Steckbrief
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171608 /272027 Seminar Geld und Internationale Finanzwirtschaft (2 S)	Blockveranstaltung	Dalloul, Dräger	Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Ziel der Veranstaltung ist es, im Rahmen des Erstellens der Seminararbeit und der Präsentation Ihrer Ergebnisse Erfahrungen mit dem wissenschaftliche Arbeiten zu sammeln und Ihr Wissen im Bereich geldpolitischer Systeme gezielt zu vertiefen. Folgende Themen sind beispielhaft für das Seminar: 1. Die Rolle der USA im Bretton Woods System 2. Die Vor- und Nachteile von Currency Boards als geldpolitisches System ◦ Beispiel Estland ◦ Beispiel Hong Kong ◦ Beispiel Argentinien 3. Optimale Währungsräume ◦ Beispiel Eurozone ◦ Beispiel Südost Asien 4. Das System fixer Wechselkurse in China Weitere Informationen werden rechtzeitig auf der Institutswebsite bekannt gegeben.	Literatur wird themenabhängig bekannt gegeben.	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Dräger 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		
	<i>Prüfer:</i> 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	Jelnov, Moghadam	Deutsch
	Inhalte	Bemerkungen	
	Seminar. Themen und Details werden auf unserer Internetseite rechtzeitig bekannt gegeben.	Veranstaltungsart: Blockseminar während des Semesters; der genaue Termin wird in der Vorbesprechung festgelegt. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (20 min) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171307 /273016 Seminar Krankenversicherung und Gesundheitsökonomie (2 S)	Blockveranstaltung	Herr, 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
171517 /272012 Seminar zur Arbeitsökonomik (2 S)	Blockveranstaltung	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. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache

172207 / 272009 Seminar zur Mikroökonomik (2 S)	Blockveranstaltung		Klapper, Siemering	Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen	
	Theorie der Industrie- und Innovationsökonomik	Themen: Siehe Ankündigung auf der Homepage des Instituts für Mikroökonomik und via Stud.IP Schriftliche Anmeldung im Sekretariat des Instituts für Mikroökonomik bis zum 30.10.2019.	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende mit Interesse an industrieökonomischen und spieltheoretischen Anwendungen. Einführung und finale Themenvergabe: Fr., 01.11.2019, 10 Uhr, Raum: tba. Blockveranstaltung: Fr.-Sa., 20.-21.12.2019, 10.30 - 17.00, Raum: tba. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)	Sprache
272029 Seminar Öffentliche Finanzen II (2 S)	Blockveranstaltung		Benker, Gurnhofer, Rublack	Deutsch
	Inhalte		Bemerkungen	
	Die Inhalte des Seminars werden zu gegebener Zeit auf der Institutshomepage unter Aktuelles veröffentlicht.		<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Homburg Link: Seminar-Steckbrief	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)	Sprache
172237 / 272020 Seminar: Aktuelle Fragen der Makroökonomik (2 S)	Blockveranstaltung		Gassebner	Deutsch/ Englisch
	Inhalte		Literatur	Bemerkungen
	Behandelt werden aktuelle Themen aus dem Bereich der Makroökonomik, Politische Ökonomie und Internationale Ökonomie. Details zur Anmeldung finden Sie unter "Aktuelles auf der Webseite des Instituts für Makroökonomik (www.mak.uni-hannover.de).		Wird vor Seminarbeginn bekannt gegeben.	<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Gassebner Link: Seminar-Steckbrief

Angewandte Wirtschaftsgeographie A

(Applied Economic Geography A)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272018	5	150 / 28 / 122
Seminar	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftsgeographie	6 - 8	174412	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Siehe Bemerkungstext	Prof. Dr. Sternberg	Seminar	Prof. Dr. Sternberg
Qualifikationsziele					
<ul style="list-style-type: none"> • Kennenlernen der Anforderungen und Inhalte der angewandten Wirtschaftsgeographie und der Politikberatung im Bereich der Wirtschaftsförderung und der Innovationspolitik, • Erlernen der Umsetzung von Kenntnissen der wirtschaftsgeographischer Forschung in Maßnahmen und Strategien der angewandten Wirtschaftsgeographie, • Sammeln und Aufbereiten umfangreicher wissenschaftlicher Literatur und Statistiken, • Erlernen des Erstellens eines wissenschaftlichen Textes, • Üben von Präsentations-, Moderations- und Diskussionstechniken sowie -fähigkeiten. 					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	15.0 %	25.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
174412 / 272018 Angewandtes Seminar: Regionen im gesellschaftlich-technologischen Wandel Regionalpolitik vor alten und neuen Herausforderungen (2 S)	Blockveranstaltung	Kroll		Deutsch	
Bemerkungen					
Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden.					

Arbeitsökonomik

(Labour Economics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	272013	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Schnitzlein	Vorlesung	Prof. Dr. Puhani
Qualifikationsziele					
Die Studierenden lernen den Arbeitsmarkt als einen der größten Märkte in einer Volkswirtschaft kennen. Sie können verschiedene Marktformen und arbeitsmarktpolitische Optionen unterscheiden und wohlfahrtstheoretisch bewerten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
80.0 %	10.0 %	0.0 %	10.0 %	0.0 %	0.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272013 Arbeitsökonomik - Labour Economics (2 V)	Do. 12:45 - 14:15 in I-401	Moghadam, Straub		Deutsch/ Englisch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	<ul style="list-style-type: none"> • Introduction to empirical identification strategies in labour economics • The Wage Structure • Discrimination • Trade Unions • Labour Mobility • Unemployment • Incentive Pay 	Borjas, G. (2013) Labor Economics, 6th edition, Boston et al.: McGraw-Hill.	This course is taught partly in English and partly in German. The exam can be answered in either English or German.		
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Donnerstag 06.02.2020, 13:00 - 14:00					

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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170533 /171633 /273005 Capital Market Theory II: Derivatives (2 V)	Mo. 12:45 - 14:15 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)	Mo. 18:15 - 19:45 in I-401 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 45)		Lauter		Englisch
	Bemerkungen				
	Die Übung findet nicht wöchentlich statt. Die genauen Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Montag 10.02.2020, 13:00 - 14:00					
Bemerkungen					
Die Veranstaltung kann nicht mehr belegt werden, wenn bereits Leistungspunkte über die Veranstaltung "Derivatives" (Belegnummern 170529 oder 171629) erworben wurden.					

Economics of Education

(Economics of Education)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	272019	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	6 - 8	171521	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171521	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	1 - 4	171521	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
none		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Schnitzlein	Vorlesung	Prof. Dr. Puhani
Qualifikationsziele					
Students are familiar with human capital theory and alternative explanations on the relationship between education and income as well as their empirical identification. With respect to determinants of educational success, students are aware of the importance of the state and the family and how to disentangle the two. Students can critically assess the need for policy interventions in the educational system.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
60.0 %	20.0 %	10.0 %	10.0 %	0.0 %	0.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171521 / 171551 / 272019 Economics of Education (2 V)	Mi. 16:15 - 17:45 in I-442	Schnitzlein		Englisch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	The lecture starts with the well-known observation of a positive relationship between an individual's education and income and the strong transmission of education within families. Starting from this, a theoretical framework is introduced and discussed that is able to explain these empirical observations. Within the discussion of returns to education (monetary and non-monetary) a special focus lies on the identification of causal effects and the differentiation between these and pure correlations. The lecture will be accompanied by empirical examples which replicate important results in R. No prior R knowledge is required. Familiarity with basic econometric concepts (interpretation of descriptive statistics, OLS estimation) is a prerequisite for this class.		Hinweis: Es kann nur eine Belegnummer zur Prüfung angemeldet werden. Bachelor-Studierende WiWi (PO 2012) und Master-Studierende WiIng, die das Pflichtmodul "Arbeitsökonomik II" im Rahmen des Vertiefungsfachs Arbeitsökonomik bereits erfolgreich absolviert haben, können über die Belegnummer 171521 "Bildungsökonomik" die Prüfung als fakultatives Modul anmelden, wenn Sie nicht bereits in der Vergangenheit Leistungspunkte über diese Belegnummer erworben haben.		
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Mittwoch 12.02.2020, 16:30 - 17:30					

Einführung in die Innovationsökonomik

(Introduction to Innovation Economics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	272048	5	150 / 56 / 94
Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
keine	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Schröder	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Schröder	
Qualifikationsziele					
Nach Abschluss der Veranstaltung haben die Studierenden ein Verständnis für					
<ul style="list-style-type: none"> • die ökonomische Relevanz von Innovation • ökonomische Besonderheiten von Innovation • den Einfluss wirtschaftspolitischer Maßnahmen auf Innovation • den Einfluss von Organisationsgestaltung auf Innovation 					
Die Studierende sollen in der Lage sein die Lehrinhalte auf neue Problemstellungen der Innovationsökonomik anzuwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	10.0 %	30.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272048 Einführung in die Innovationsökonomik (2 V)	Mi. 09:15 - 10:45 in I-401	Schröder		Deutsch	
	Inhalte	Literatur			
	<ul style="list-style-type: none"> • Innovationsprozess • Wachstum durch Innovation • Wettbewerb und Innovation • Innovation als öffentliches Gut • Wirtschaftspolitik und Innovation • Organisationsgestaltung und Innovation. 	Themenspezifische Literatur wird in den Folien erwähnt.			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272049 Übung zur Einführung in die Innovationsökonomik (2 Ü)	Di. 18:15 - 19:45 in I-301	Römer		Deutsch	
	Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 44)				
Bemerkungen					
Durch aktive Beteiligung an der Übung können Bonuspunkte für die Klausur erworben werden.					
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Mittwoch 12.02.2020, 09:30 - 10:30					

Finanzwissenschaftliche Steuerlehre

(Economics of Taxation)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272036	5	150 / 28 / 122
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Öffentliche Finanzen	6 - 8	171801	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171801	5	125 / 28 / 97
Pflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Öffentliche Finanzen	2 - 2	171801	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Homburg	Vorlesung	Prof. Dr. Homburg
Qualifikationsziele					
Die Studierenden sind in der Lage, die Grundfragen der Steuerlehre zu erörtern und dabei insbesondere auf die Gegebenheiten des deutschen Steuersystems anzuwenden. Sie sind mit der Geschichte der Besteuerung vertraut, verstehen die Steuertechnik und kennen verschiedene Steuertarife. Darüber hinaus können die Studierenden Steuertüberwälzungsvorgänge erkennen und beurteilen.					
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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
171801 /272036	Do. 18:15 - 19:45 in I-342		Benker		Deutsch
Finanzwissenschaftliche Steuerlehre (2 V)	Inhalte			Literatur	
	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung in die finanzwissenschaftliche Steuerlehre • Das deutsche Steuersystem im Überblick • Geschichte der Besteuerung • Steuertechnik • Steuertüberwälzung. 			Homburg, St. (2015) Allgemeine Steuerlehre, 7. Auflage München.	
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Donnerstag 06.02.2020, 18:30 - 19:30					

Game Theory

(Game Theory)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272007	5	150 / 56 / 94
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	6 - 8	172203	5	150 / 56 / 94
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172203	5	125 / 56 / 69
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	1 - 4	172203	5	150 / 56 / 94
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer
Qualifikationsziele					
Nach Abschluss des Kurses sollen die Studierenden in der Lage sein, grundlegende spieltheoretische Fragestellungen zu beantworten und Modelle zu verstehen.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
60.0 %	15.0 %	15.0 %	2.5 %	2.5 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172203 /272007 Game Theory (2 V)	Do. 16:15 - 17:45 in I-342		Katsenos		Englisch
	Inhalte		Literatur		
	This is an introductory course in Game Theory, presenting models and equilibrium concepts used to describe situations of strategic interaction.		The material for the course will consist of lecture slides, notes, and exercise sets, electronic copies of which will be posted at the StudIp webiste.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172245 /272008 Übung zu Game Theory (2 Ü)	Do. 09:15 - 10:45 in I-301 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 45)		Klapper		Deutsch
	Inhalte				
	Die Übung bietet den Studierenden Gelegenheit, Verständnisfragen auf Deutsch zu stellen und den Vorlesungsstoff ggf. durch Übungsaufgaben zu vertiefen.				
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Donnerstag 06.02.2020, 16:30 - 17:30					

Gesundheitsökonomie und Gesundheitssystemforschung

(Health Economics and Healthcare Systems Research)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	273018	5	150 / 42 / 108
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	273018	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Non Profit und Public Management	6 - 8	172658	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Versicherungsbetriebslehre	6 - 8	171358	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171358	5	125 / 42 / 83
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Non Profit und Public Management	1 - 4	172658	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Versicherungsbetriebslehre	1 - 4	171358	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Herr	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Herr
Qualifikationsziele					
Nach Abschluss der Veranstaltung					
<ul style="list-style-type: none"> • kennen die Studierenden grundlegende Funktionsweisen des Gesundheitswesens • verstehen die Studierenden Abweichungen des Gesundheitsmarktes im Vergleich zu anderen Märkten • kennen die Studierenden die Grundzüge von ausgewählten internationalen Gesundheitssystemen • kennen die Studierenden die verschiedenen Formen der gesundheitsökonomischen Evaluation • interpretieren die Studierenden die Ergebnisse empirischer Regressionsanalysen (marginale Effekte, statistische und ökonomische Signifikanz) sicher 					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	5.0 %	15.0 %	5.0 %	10.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
171358 /172658 /273018 Gesundheitsökonomie und Gesundheitssystemforschung (2 V)	Mi. 14:30 - 16:00 in I-301		Herr		Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung in das deutsche Gesundheitswesen (Fokus auf die gesetzliche Krankenversicherung) • Strukturen des ambulanten und stationären Bereichs • Grundzüge des deutschen Apothekenmarktes /Arzneimittelmarktes • Vorstellung ausgewählter ausländischer Gesundheitssysteme (u.a. USA und England) und Vergleich mit dem deutschen Krankenversicherungssystem • Einführung in die Gesundheitsökonomie sowie Vorstellung grundlegender gesundheitsökonomischer Methoden 	<ul style="list-style-type: none"> • Simon, M. (2013): Das Gesundheitssystem in Deutschland : eine Einführung in Struktur und Funktionsweise, 4. Aufl., Bern. • Schöffski, O., Graf von der Schulenburg, J.-M. (Hrsg.) (2011), Gesundheitsökonomische Evaluationen, 4. Auflage, Berlin. • Breyer, Zweifel, Kifmann (2013): Gesundheitsökonomie, Springer (frei verfügbar über TiB) 	Die Veranstaltung bietet einen Einblick in Themenfelder, die im Master Health Economics behandelt werden und ist deshalb für Studenten, die diesen Master belegen wollen, sehr zu empfehlen. Kann nicht belegt werden, wenn bereits über die Belegnummer 271005 Leistungspunkte erworben wurden.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
171319 /172619 /273019 Übung zu Gesundheitsökonomie und Gesundheitssystemforschung (1 Ü)	Mo. 16:15 - 17:45 (14-tägig) in I-342 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 45)		Lückemann		Deutsch
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Mittwoch 12.02.2020, 14:45 - 15:45					

Hannover Finance Symposium Bachelor

(Hannover Finance Symposium Bachelor)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273020	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273020	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	6 - 8	170564	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Informations Management / Wirtschaftsinformatik	6 - 8	171464	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171464	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Bank- und Finanzwirtschaft / Finanzmärkte	1 - 4	170564	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Informations Management / Wirtschaftsinformatik	1 - 4	171464	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Hausarbeit	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Breitner
Qualifikationsziele					
Das Hannover Finance Symposium (HFS) gibt Studierenden die Möglichkeit, sich mit Fach- und Führungskräften aus Praxis und Wissenschaft über aktuelle Entwicklungen in der Finanzwirtschaft zu informieren. Mit Praktikern und Wissenschaftlern wird über die Herausforderungen moderner Finanzdienstleister diskutiert und über ein aktuelles Thema wird eine wissenschaftliche Hausarbeit, ggf. auch in 2er- oder 3er-Teams, geschrieben. Praktika, gemeinsame Bachelorarbeiten und Jobs für Absolventen können im Rahmen des HFS ebenfalls angebahnt werden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	20.0 %	20.0 %	5.0 %	20.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
170564 / 171464 / 273020 Hannover Finance Symposium Bachelor (2 V/Ü)	Blockveranstaltung		Breitner, Dierkes, Prokopczuk		Deutsch
	Inhalte				Bemerkungen
	Genauere Inhalte werden auf den Webseiten des Instituts für Finanzmarkttheorie bzw. des Hannover Center of Finance e.V. bekannt gegeben				Link: Weitere Angaben zur Veranstaltung

Inequality, Poverty, and Public Policy

(Inequality, Poverty, and Public Policy)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	272001	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	6 - 8	171522	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	171522	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Arbeitsökonomik	1 - 4	171522	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 Studierenden sind mit den methodischen Ansätzen zur Messung von Ungleichheit, Armut und Umverteilung vertraut. Sie sind mit der empirischen Anwendung der theoretischen Konzepte vertraut. Bei der Betrachtung von Ungleichheit und Armut sowie Steuern und Transfers können die Studierenden häufige auftretende Probleme der empirischen Untersuchung erkennen und auf aktuelle Beispiele anwenden. Sie lernen die Anwendung des methodischen Wissens am Beispiel von Deutschland und ausgewählten Ländern Europas.

Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	20.0 %	30.0 %	0.0 %	0.0 %	10.0 %

Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
171522 / 272001 Inequality, Poverty, and Public Policy (2 V)	Blockveranstaltung	Toft	Englisch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	This course provides an introduction to the empirical analysis of income distribution with particular emphasis on the practical application of theoretical and statistical concepts and on the principles of data analysis. The advantages and disadvantages of different empirical methods, the properties of different inequality and poverty measures, and the basis and significance of different international and German data sets are treated. The role of different income sources and the redistributive effects of government taxes and transfers will be treated in some detail. Throughout the course, concepts will be illustrated with examples of recent international trends in the development of inequality and poverty.	to be announced	This course is taught in English. You can answer the exam questions in German or English. Termine siehe Stud.IP.

Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020

wird noch abgestimmt, da Blockveranstaltung

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 Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170865 / 172864 / 273003 International Competitiveness (2 V)	Mi. 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 Wintersemester 2019/2020

Mittwoch 12.02.2020, 11:15 - 12:15

Bemerkungen

Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden.

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 Wintersemester 2019/2020					
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 Wintersemester 2019/2020					
wird noch abgestimmt, da Blockveranstaltung					

Matching Märkte

(Matching Markets)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	272005	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	6 - 8	172234	5	150 / 42 / 108
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172234	5	125 / 42 / 83
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	1 - 4	172234	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer
Qualifikationsziele					
Die Studierenden haben einen Überblick über wichtige Ansätze zur Modellierung von Matching-Märkten bekommen. Sie sind in der Lage, diese Modelle zu analysieren und auf praktische Matching-Probleme anzuwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	10.0 %	25.0 %	5.0 %	5.0 %	25.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172234 /272005 Matching Märkte (2 V)	Fr. 11:00 - 12:30 in I-342		M. Schmidt		Deutsch
	Inhalte This course will examine various matching markets, that is, settings in which individuals are assigned to objects or to other individuals without the use of a price mechanism. Matching problems occur, for example, in labor markets in which wages are strictly regulated, in the placement of students to schools, in organ donation, etc. For such markets, we will propose several algorithms to implement stable allocations and examine their properties. The emphasis will be on theory, even though some real-world examples will be discussed for illustrative purposes.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172244 /272006 Übung zu Matching Märkte (1 Ü)	Fr. 07:30 - 09:00 in I-342 Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 47)		M. Schmidt		Deutsch
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Freitag 14.02.2020, 11:15 - 12:15					

Ökonometrie

(Econometrics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273006	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273006	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Ökonometrie und Statistik	6 - 8	172408	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172408	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Ökonometrie und Statistik	1 - 4	172408	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Sibbertsen	Vorlesung	Prof. Dr. Sibbertsen
Qualifikationsziele					
Die Studierenden kennen fortgeschrittene ökonometrische Untersuchungsmethoden, können diese kritisch gegeneinander abwägen und gezielt auf praktische Problemstellungen anwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	10.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
172408 / 273006 Ökonometrie (2 V)	Fr. 12:45 - 14:15 in I-301		Wenger		Deutsch
	Inhalte	Literatur		Bemerkungen	
	<ul style="list-style-type: none"> Einführung, mathematische und statistische Grundlagen Allgemeines multiples lineares Regressionsmodell Erweiterungen und Anwendungen des linearen Regressionsmodells: Fehlspezifikation, Modellwahl, Modelldiagnose, Multikollinearität, stochastische Regressoren Ausblick: Paneldatenanalyse 	<ul style="list-style-type: none"> Heij, C., de Boer, P., Franses, P. H., Kloek, T., and van Dijk, H. K. (2004). <i>Econometric Methods with Applications in Business and Economics</i>, Oxford University Press. Stock, J.H. and Watson, M.W. (2003). <i>Introduction to Econometrics</i>. Eddison Wesley. Cameron, A.C. and Trivedi, P.K. (2005). <i>Microeconometrics</i>. Cambridge University Press. 		Materialien werden auf Stud.IP zur Verfügung gestellt.	
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
Freitag 14.02.2020, 13:00 - 14:00					

Programming for Finance

(Programming for Finance)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 5	273013	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	273013	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Die Studierenden erwerben praktische Kenntnisse als Vorbereitung für das Verfassen von Seminar- Haus- oder Abschlussarbeiten im Bereich Finance. Der Schwerpunkt liegt auf der computergestützten Datenanalyse					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
10.0 %	20.0 %	30.0 %	0.0 %	10.0 %	30.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273013 Programming for Finance (2 V)	Blockveranstaltung	Würsig		Englisch	
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen		
	<ul style="list-style-type: none"> Einführung in Finanzmarktdatenbanken Einführung in LaTeX Einführung in statistische Analyseprogramme, insbesondere R und Matlab Grundlagen der Programmierung Empirische Finanzmarktanalyse 	Wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.	Diese Veranstaltung richtet sich an Studierende mit Interesse am Bereich Finance, insbesondere als Vorbereitung für das Verfassen von Seminar-, Haus- oder Abschlussarbeiten.		
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
wird noch abgestimmt, da Blockveranstaltung					

Strukturen/Prozesse in der Wirtschaftsgeographie

(Structures and Processes in Economic Geography)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	272017	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftsgeographie	6 - 8	174403	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Liefner	Vorlesung	Prof. Dr. Sternberg
Qualifikationsziele					
<ul style="list-style-type: none"> • Kennenlernen aktueller Entwicklungsprozesse in ausgewählten und wechselnden Teilräumen unterschiedlichen Entwicklungsstandes • Verstehen der theoretischen Erklärungsansätze zu regional disparitärer Wirtschaftsentwicklung • Kennenlernen geeigneter Methoden zur Beschreibung wirtschaftsstruktureller Entwicklung • Ableiten regionalpolitischer Handlungskonzepte • Erkennen des engen Zusammenhanges zwischen theoretischen Erklärungsansätzen, empirischen Befunden und regionalpolitischen Handlungskonzeptes • Beurteilen regionalwirtschaftlicher Entwicklungsprozesse wirtschaftsgeographischer Zusammenhänge 					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
25.0 %	25.0 %	5.0 %	10.0 %	15.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
174403 / 272017	Blockveranstaltung		Otto		Deutsch
Strukturen/Prozesse in der Wirtschaftsgeographie (2 V)	Inhalte		Bemerkungen		
	Arbeitsmarktgeographie und Mobilität		Anmeldung in Stud.IP erforderlich (Belegnummer WiGeo: 17321, Modul H.12) Link: Institutshomepage		
Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020					
wird noch abgestimmt, da Blockveranstaltung					

Themen der Spieltheorie

(Topics in Game Theory)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 5	272046	5	150 / 28 / 122
Wahlpflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2012) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	6 - 8	172246	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Master Wirtschaftswissenschaft (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Module	1 - 2	172246	5	125 / 28 / 97
Wahlpflichtmodul	Master Wirtschaftsingenieur (PO 2012, 4 Semester) - Vertiefungsfach Wirtschaftstheorie	1 - 3	172246	5	150 / 28 / 122

Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
Grundlegende Kenntnis der Mikroökonomik (VWL1, VWL2)	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer	Vorlesung	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer

Qualifikationsziele

Die Studierende können spieltheretische Methoden sinnvoll zur Lösung von Problemstellungen anwenden.

Die Studierenden können behandelte Methoden erläutern, kritisch hinterfragen und Ergebnisse interpretieren.

Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
25.0 %	15.0 %	25.0 %	5.0 %	5.0 %	25.0 %

Veranstaltungsdaten für das Wintersemester 2019/2020

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172246 / 272046 Themen der Spieltheorie (2 V)	Di. 14:30 - 16:00 in II-013	Siemering	Deutsch
	Inhalte	Literatur	Bemerkungen
	Theorie der Innovationsökonomik. Optional: Game Theory und Reinforcement Learning	Die Literatur wird am Anfang der Vorlesung bekannt gegeben.	Die Veranstaltung kann nicht belegt werden, wenn in der Vergangenheit bereits Leistungspunkte über die Belegnummer 172225 erbracht wurden.

Klausurtermin im Wintersemester 2019/2020

Dienstag 04.02.2020, 14:45 - 15:45

Schlüsselkompetenzen / Studium Generale

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

Weiterführende Informationen finden Sie unter www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftswissenschaft-6-sem/#e192

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 Wintersemester 2019/2020					
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		Puhani, Schnitzlein		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	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 Wintersemester 2019/2020					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171012 /275005 Angewandte Personalforschung (2 K)	Blockveranstaltung	Bruns		Deutsch	
	Inhalte	Die Veranstaltung beschäftigt sich mit Inhalten und den methodischen Anforderungen, die mit der Anfertigung einer Bachelorarbeit verbunden sind. Diese Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten bezieht sich auf die folgenden Fachgebiete: Vertiefungsfach Personal und Arbeit (PO 2012), Vertiefungsfach Nonprofit und Public Management (PO 2012) und Kompetenzfeld Betriebswirtschaftslehre (PO 2017). Hierbei wird das Verständnis für die Entwicklung von Problemstellungen und die Konzeption wissenschaftlicher Abschlussarbeiten vertieft und auf die selbstständige Bearbeitung einer Aufgabenstellung im Rahmen einer Bachelorarbeit bezogen.			Bemerkungen
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171508 /275008 Bachelor- und Master-Kolloquium Arbeitsökonomik (1 K)	Blockveranstaltung	Kiss		Deutsch/ Englisch	
	Inhalte	Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
171509 /275009 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	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	
170816 /275004 Bachelor-Kolloquium (2 K)	Mi. 09:15 - 10:45 in I-332 Späterer Beginn: Beginn steht noch nicht fest	Labenz		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 Formulieren der Forschungsfrage, Aufbau und Struktur der Arbeit, methodisches Vorgehen, etc.			Bemerkungen
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
170749 /275014 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für	Blockveranstaltung	Bethmann, Turanova		Deutsch	

Controlling (2 K)	Inhalte		
	Im Rahmen der Veranstaltung werden Studierenden des Instituts zum einen formale Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens vermittelt. Zum anderen werden auch Hinweise zu geeigneten Vorgehensweisen im Rahmen der Erstellung von Seminar- und Abschlussarbeiten vermittelt.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
172748 /173180 /275012 /371048 Forum zur Diskussion von Abschlussarbeiten (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 Kolloquium zum Operations Management (2 K)	Do. 11:00 - 12:30 in I-332	Helber	Deutsch
	Inhalte		
	Im Rahmen des Kolloquiums zum Operations Management stellen Studierende, die ihre Abschlussarbeit im Vertiefungsfach Operations Management anfertigen, ihre Ergebnisse nach Abgabe ihrer Abschlussarbeit vor. Darüber hinaus können offene methodische und inhaltliche Fragen während der Bearbeitung der Arbeiten diskutiert werden. Ferner berichten die Wissenschaftler des Instituts im Rahmen dieses Kolloquiums aus laufenden Forschungsvorhaben, insbesondere Promotionsprojekten.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
170722 /275003 Kolloquium zur Diskussion von Abschlussarbeiten (2 K)	Blockveranstaltung	Schöndube	Deutsch
	Inhalte		
	Studierende stellen Kernfragen ihrer Bachelor- oder Masterarbeit vor. Diskussion und Erarbeitung/Vertiefung wissenschaftlicher Methoden.		
Bemerkungen			
Bearbeitungszeit 2 Monate.			