

Modulhandbuch

Studiengang Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)

Leibniz Universität Hannover

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

- Studiendekanat -

Version 1.0

Stand: 15. 03. 2022

Inhaltsverzeichnis

Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)	1
Aufbau nach Fachsemestern	4
Pflichtmodule	5
Betriebswirtschaftslehre I.....	6
Betriebswirtschaftslehre II.....	7
Betriebswirtschaftslehre IV	9
Betriebswirtschaftslehre V	11
Volkswirtschaftslehre I	13
Volkswirtschaftslehre II	14
Volkswirtschaftslehre III.....	15
Volkswirtschaftslehre IV	16
Volkswirtschaftslehre V.....	17
Empirische Wirtschaftsforschung	19
Mathematik	20
Rechtswissenschaft	21
Statistik	23
Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	25
Seminar im Kompetenzbereich BWL.....	26
Capital Market Theory II: Derivatives.....	31
DATEV-Fallstudien zur Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre.....	32
Decision Analysis	33
Economics of Science	34
Forschungsprojekt	35
Global Food Security	36
International Competitiveness	37
Introduction of Risk Management and Insurance	38
Introduction to the Economics of Developing Countries.....	39
Praxismodul Finance	40
Unternehmensführung und Organisation	41
Versicherungssparten und Geschäftsmodelle	42
Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	43
Seminar im Kompetenzbereich VWL.....	44
Behavioral Economics	47
Capital Market Theory II: Derivatives.....	48
Economics of Science	49
Einführung in empirisches Arbeiten mit R.....	50
Geldpolitik	51
International Competitiveness	52
International Economics.....	53
Internationale Finanzmärkte	54
Praxismodul Finance	55
Strukturen/Prozesse in der Wirtschaftsgeographie.....	56
Wirtschaftswachstum und -entwicklung	57

Schlüsselkompetenzen / Studium Generale	58
Ausgewählte Themen des Privatrechts für Studierende der Wirtschaftswissenschaft	59
Forschungsseminar	60
Bachelorarbeit	61
Bachelorarbeit	62

Aufbau des Studiengangs Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017)

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

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

Pflichtmodule

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

Betriebswirtschaftslehre I

(Business Administration I)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270164	6	180 / 42 / 138
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270164	6	180 / 42 / 138
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Weber	Wiederholungstutorium	Prof. Dr. Weber
Qualifikationsziele					
Studierende erhalten einen Überblick über Fragestellungen und Methoden der BWL. Sie erkennen Zusammenhänge zwischen den Teildisziplinen der BWL, so dass ein Lösungsverständnis für den Koordinationsbedarf innerbetrieblicher Entscheidungen gefördert wird. Die Studierenden entwickeln die Fähigkeit, sich grundlegende Modelle des Managements zu erschließen. Sie verstehen die Grundlagen der Unternehmensführung und der entsprechenden Managementfunktionen Planung, Kontrolle, Organisation, Führung und Wandel. Sie können elementare Methoden und Instrumente des Managements einsetzen.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
55.0 %	2.5 %	20.0 %	7.5 %	10.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270065 Wiederholungstutorium Unternehmensführung und -gründung (1 T)	Mo. 12:45 - 14:15 II-013 (Gruppe 1)		N.N.		Deutsch
	Mi. 14:30 - 16:00 I-442 (Gruppe 2)		N.N.		
	Do. 16:15 - 17:45 II-013 (Gruppe 3)		N.N.		
	Fr. 11:00 - 12:30 I-442 (Gruppe 4)		N.N.		
Inhalte					
Zur Vorbereitung auf die Wiederholungsklausur BWL I wird eine Wiederholung des Vorlesungsstoffes angeboten.					
Bemerkungen					
Nähere Informationen zum Termin und zur Anmeldung entnehmen Sie bitte den Aushängen am Institut für Unternehmensführung. Die genauen Termine finden Sie in Stud.IP.					
Bemerkungen					
Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.					

Betriebswirtschaftslehre II

(Business Administration II)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270165	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270165	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Walsh	Vorlesung, Übung, Tutorium	Prof. Dr. Walsh
Qualifikationsziele					
<p>Die Studierenden kennen Ziele und Aufgaben der Marketingwissenschaft, können Fragen an die Informationsbeschaffung für das Marketing stellen, kennen die Grundzüge der strategischen Marketingplanung, haben eine Übersicht über wesentliche Entscheidungstatbestände im Rahmen des Marketing-Mix und kennen aktuelle Marketing-Entwicklungen.</p> <p>Die Studierenden können verhaltenswissenschaftliche und strategische Grundlagen der Personalwirtschaft darstellen und diese auf die Aufgabenfelder des Personaleinsatzes in Unternehmen beziehen. Sie können personalwirtschaftliche Funktionen erklären und ihren Einfluss auf das Führungs- und Leistungsverhalten analysieren.</p>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
55.0 %	2.5 %	20.0 %	7.5 %	10.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270162 Marketing (2 V)	Do. 12:45 - 14:15 VII-201 (Gruppe 1)		Walsh		Deutsch
	Do. 12:45 - 14:15 VII-002 (Gruppe 2)		Walsh (Video 1)		
Inhalte					
<p>Die Studierenden sollen u. a. Ziele und Aufgaben des Marketings verstehen, relevante Fragestellungen hinsichtlich der Informationsbeschaffung im Marketing sowie Grundzüge der strategischen Marketingplanung kennen lernen, eine Übersicht über wesentliche Entscheidungstatbestände im Rahmen der Instrumentalbereiche (sog. Marketing-Mix) erhalten und aktuelle Marketing-Entwicklungen kennen lernen. Aufbau der Veranstaltung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen des Faches Marketing • Grundzüge des strategischen Marketings • Konsumentenverhalten • Marketingforschung • Produktpolitik, Preispolitik, Kommunikationspolitik und Distributionspolitik • Internationales Marketing und Dienstleistungsmarketing. 					
Literatur					
<ul style="list-style-type: none"> • Walsh, G.; Deseniss, A.; Kilian, T. (2020): Marketing: Eine Einführung auf der Grundlage von Case Studies. 3. Aufl., Springer Gabler. 					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270175 Personal (2 V)	Di. 12:45 - 14:15 VII-201 (Gruppe 1)		Piening		Deutsch
	Mi. 12:45 - 14:15 VII-002 (Gruppe 2)		Piening		
Inhalte					
<p>Die Grundlagen der Personalwirtschaftslehre umfassen folgende Themenschwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strategisches HRM • Personalplanung • Personalbeschaffung • Personalabbau • Personalentwicklung • Personalführung. 					
Literatur					
<ul style="list-style-type: none"> • Ridder, H.-G. (2015) Personalwirtschaftslehre, 5. Auflage, Stuttgart u.a. 					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270040 Übung Marketing (2 Ü)	Do. 11:00 - 12:30 VII-201 (Gruppe 1)		Böddeker		Deutsch
	Di. 14:30 - 16:00 VII-002 (Gruppe 2)		Rotherth-Schnell		
	Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)				
Inhalte					
<p>Die Übung wird ergänzend zum Modul BWL II (Marketing) angeboten. Anhand ausgewählter Aufgaben werden die wesentlichen Vorlesungsinhalte (strategisches Marketing und Informationsgrundlagen von Marketingentscheidungen, Nachfragerverhalten, Marketing-Mix, internationales Marketing usw.) vertieft.</p>					

	Literatur		
	Walsh, G.; Dose, D. B.; Funke, C. (2022): Marketingübungsbuch – Aufgaben und Lösungen, 3. Aufl., Springer Gabler.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270060 Tutorium Personal (1 T)	Mo. 12:45 - 14:15 II-013 (Gruppe 1) Di. 18:15 - 19:45 I-301 (Gruppe 2) Mi. 14:30 - 16:00 II-013 (Gruppe 3) Do. 16:15 - 17:45 II-013 (Gruppe 4) Fr. 14:30 - 16:00 I-401 (Gruppe 5) Späterer Beginn: 8. Vorlesungswoche (KW 22)	Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor	Deutsch
	Inhalte		
	Es handelt sich um ein ergänzendes Tutorium. Die Inhalte aus der Vorlesung werden bearbeitet und diskutiert. Zu ausgewählten Themen werden vertiefende Fragestellungen bearbeitet.		
	Literatur		
	Ridder, H.-G. (2015) Personalwirtschaftslehre, 5. Auflage, Stuttgart u.a.		
	Bemerkungen		
	Weitere Informationen über den Ablauf der Veranstaltung erhalten Sie bei Stud.IP. Die Gruppenanmeldung in Stud.IP ist ab Mi. 20.04.2022 16:00 Uhr möglich.		
Bemerkungen			
Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.			

Betriebswirtschaftslehre IV

(Business Administration IV)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270167	12	360 / 72 / 288
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270167	12	360 / 72 / 288
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Blaufus	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Blaufus
Qualifikationsziele					
<p>Die Studierenden sind mit den Grundzügen der doppelten Buchführung sowie mit den wichtigsten Problemen der Bilanzierung im Jahresabschluss vertraut. Die Studierenden können unterschiedlichste Geschäftsvorfälle verbuchen, Buchführungszahlen zum Jahresabschluss zusammenfassen und verdichtete Jahresabschlusszahlen ökonomisch beurteilen.</p> <p>Die Studierenden kennen das Grundmodell der Kostenrechnung sowie die produktions- und kostentheoretischen Grundlagen der Kostenrechnung. Sie sind mit der entscheidungsorientierten Kostenrechnung vertraut. Die Studierenden wissen, welche Kosten anzusetzen sind, um optimale Entscheidungen über die Verwendung knapper Güter zu treffen.</p> <p>Die Studierenden sind mit den systemrelevanten Grundzügen der nationalen und internationalen Besteuerung von Unternehmen vertraut. Sie können einfache Sachverhalte steuerrechtlich beurteilen und die Steuerbelastung von Einzelunternehmen, Personengesellschaften und Kapitalgesellschaften quantifizieren. Die Studierenden sind in der Lage, die Auswirkungen von Ertragsteuern auf die Rechtsform- und Standortentscheidung von Unternehmen zu beurteilen.</p>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
80.0 %	0.0 %	5.0 %	0.0 %	5.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270173 Externe Unternehmensrechnung (2 V)	Do. 07:30 - 09:00 VII-201		Wielenberg		Deutsch
Inhalte					
Teil 1: Einführung in die Buchführung					
<ul style="list-style-type: none"> • Rechnungszwecke und Rechengrößen • Buchführungstechnik I: erfolgsneutrale Sachverhalte • Buchführungstechnik II: Veränderungen des Eigenkapitals • Umsatzsteuer und Warenverkehr • Beschaffung, Produktion, Lagerbestände und operativer Erfolg • Steuern, Löhne und Gehälter, Rechnungsabgrenzungsposten 					
Teil 2: Grundlagen des Jahresabschlusses					
<ul style="list-style-type: none"> • Buchführung und Jahresabschluss: Rechtliche Verpflichtung und Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung • Bilanzierung des Anlagevermögens • Bilanzierung des Umlaufvermögens • Verbindlichkeiten und Rückstellungen • Eigenkapital 					
Literatur					
<ul style="list-style-type: none"> • Schanz (2017): Unternehmensrechnung, Band I: Buchführung und Abschluss, 3. Auflage, Buchmanufaktur Bayreuth. • Baetge/Kirsch/Thiele (2019): Bilanzen, 15. Auflage, IDW – Verlag. 					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270177 Interne Unternehmensrechnung (2 V)	Mo. 11:00 - 12:30 VII-201 (Gruppe 1) Mo. 11:00 - 12:30 I-301 (Gruppe 2)		Ruhnke, Schöndube Videoübertragung CONT		Deutsch
Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> • Grundmodell der Kostenrechnung • Entscheidungsorientierte Kostenrechnung • Kosten- und produktions-theoretische Grundlagen der Kostenrechnung • Verfahrenswahl und Break-Even-Analyse. 					
Literatur					
Die Literatur wird in der Vorlesung bekanntgegeben.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270176 Unternehmensbesteuerung (2 V)	Di. 14:30 - 16:00 Audimax		Blaufus		Deutsch
Inhalte					
Einführung in die nationale und internationale Ertragsbesteuerung von Unternehmen. Es werden die Grundzüge der Einkommen-, Körperschaft- und Gewerbesteuer behandelt. Darauf aufbauend werden rechtsform- und standortspezifische					

	Steuerbelastungsunterschiede herausgearbeitet. Ergänzend erfolgt die Darstellung der Grundzüge der Umsatzbesteuerung innerhalb der Europäischen Union.		
	Literatur		
	<ul style="list-style-type: none"> • Blaufus, Kay: Einführung in die Unternehmensbesteuerung, 4. Aufl. 2021. • Scheffler, Wolfram: Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, aktuelle Auflage, Heidelberg. • Aktuelle Steuergesetze. 		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270032 Übung zu Externe Unternehmensrechnung (2 Ü)	Mo. 12:45 - 14:15 VII-201 (Gruppe 1) Di. 09:15 - 10:45 VII-201 (Gruppe 2) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Lilge Rohmann	Deutsch
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270029 Übung zu Interne Unternehmensrechnung (2 Ü)	Fr. 11:00 - 12:30 VII-201 (Gruppe 1) Fr. 11:00 - 12:30 I-301 (Gruppe 2) Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 18)	Ruhnke, Schöndube Videoübertragung CONT	Deutsch
	Inhalte		
	Die Inhalte der Vorlesung Interne Unternehmensrechnung werden vertieft.		
	Bemerkungen		
	Einige Übungsaufgaben werden in die Vorlesung integriert.		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270033 Übung zu Unternehmensbesteuerung (2 Ü)	Di. 16:15 - 17:45 I-342 (Gruppe 1) Do. 14:30 - 16:00 I-342 (Gruppe 2) Mo. 09:15 - 10:45 II-013 (Gruppe 3) Mi. 12:45 - 14:15 II-013 (Gruppe 4) Fr. 09:15 - 10:45 II-013 (Gruppe 5) Di. 07:30 - 09:00 I-332 (Gruppe 6) Di. 12:45 - 14:15 II-013 (Gruppe 7) Do. 12:45 - 14:15 VII-005 (Gruppe 8) Di. 07:30 - 09:00 I-342 (Gruppe 9) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Bock Bock Simon Simon Spaeth Spaeth Baumgart Baumgart Schaefer	Deutsch
	Bemerkungen		
	Bitte melden Sie sich ab Mi. 13.04.2022 09:00 Uhr in Stud.IP zu einer Gruppe an.		
Bemerkungen			
Die Teilnahme an den Gruppenübungen (Ü) und Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.			

Betriebswirtschaftslehre V

(Business Administration V)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)	
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270168	8	240 / 56 / 184	
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270168	8	240 / 56 / 184	
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Breitner	Vorlesung, Tutorium	Prof. Dr. Breitner	
Qualifikationsziele						
Die Studierenden können grundlegende Probleme der betrieblichen Leistungserstellung beschreiben und mit Fragen des Managements von Informationen verbinden. Sie sind in der Lage, elementare wissenschaftliche Modelle und Methoden des Operations Management darzustellen und anzuwenden. Die Studierenden können wissenschaftliche Modelle und Methoden des Informationsmanagements darstellen und anwenden, d.h. Informationsbedarfe analysieren, die Informationslogistik konzipieren und Informationssysteme auf Basis von Vorgehensmodellen entwickeln.						
Kompetenzfelder						
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen	
65.0 %	2.5 %	12.5 %	5.0 %	7.5 %	7.5 %	
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022						
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache	
270163 Informationsmanagement (2 V)	Mi. 14:30 - 16:00 VII-201 (Gruppe 1)		Breitner		Deutsch	
	Mi. 14:30 - 16:00 VII-002 (Gruppe 2)		Karrenbauer			
	Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> Sinn & Zweck von Informationsmanagement Informationssysteme und IT für nationale, internationale und globale Unternehmen und Organisationen, aber auch Privatpersonen - soziotechnische Systeme Globalisierung, Globale Internetökonomie, Digitalisierung, E(electronic)- und M(obile)-Business Standard- und Individualsoftware (z.B. SAP) inkl. Customizing und Risikomanagement Geschäftsprozesse mit EPK und eEPK modellieren Auswahlkriterien für Software und Hardware sowie IS/IT-Personal Referenz- und Vorgehensmodelle Vorgehensmodelle zur Systementwicklung, Systemweiterentwicklung und Systemmigration sowie Systemintegration sinnhafte (Voll)Automatisierung Datenorganisation, Datenbanken und Datenmanagement Informationssicherheit IT-Services und IT-Service-Management (nach ITIL) Wertbeitrag von IS und IT (Value of IT) und ROI von IT-Investitionen inkl. Wirtschaftlichkeitsanalysen, Machbarkeitsanalyse und TCO-Analysen Sourcing und moderne interne wie externe IT-Dienstleister. 						
Literatur						
<ul style="list-style-type: none"> IWI (2022) Diverse Folien, Materialien und -Videostreams des IWI, siehe Stud.IP. Krcmar, H. (2015) Einführung in das Informationsmanagement, Springer Verlag. Stahlkecht, P., und Hasenkamp, U. (2009/2013) Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Springer Verlag. Hansen, Mendling und Neumann (2019) Wirtschaftsinformatik, De Gruyter Oldenbourg. 						
Bemerkungen						
Zur Vorlesung »Informationsmanagement« werden Tutorien angeboten.						
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache	
270161 Operations Management (2 V)	Do. 09:15 - 10:45 VII-201		Helber		Deutsch	
	Inhalte					
	Die Veranstaltung führt in die Entscheidungsprobleme der Gestaltung von Prozessen und Strukturen der betrieblichen Leistungserstellung ein. Behandelt wird sowohl die Erzeugung von Sachgütern als auch von Dienstleistungen. Im Vordergrund steht die quantitative Modellierung der wesentlichen betriebswirtschaftlichen Wirkungszusammenhänge.					
Literatur						
<ul style="list-style-type: none"> Helber, Stefan: Operations Management Tutorial, 2. Aufl. 2020, diverse Exemplare in der TIB verfügbar 						
Bemerkungen						
Zu dieser Veranstaltung wird eine Serie von Video-Clips angeboten, in denen zahlreiche Vorlesungsinhalte erläutert werden. Ferner gibt es ein »Tutorium zum Operations Management«, Beleg-Nr. 270048. Es dient der Klärung offener Fragen, welche bei der Bearbeitung der wöchentlichen Übungsaufgaben aufgetreten sind.						
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache	
270030 Tutorium zum Informationsmanagement (2 T)	Mo. 09:15 - 10:45 II-214 (Gruppe 1)		Tutor		Deutsch	
	Mo. 09:15 - 10:45 I-233 (Gruppe 2)		Tutor			
	Mo. 14:30 - 16:00 II-214 (Gruppe 3)		Tutor			

	<p>Mo. 14:30 - 16:00 I-233 (Gruppe 4) Di. 11:00 - 12:30 II-214 (Gruppe 5) Di. 11:00 - 12:30 I-233 (Gruppe 6) Mi. 11:00 - 12:30 II-214 (Gruppe 7) Mi. 11:00 - 12:30 I-233 (Gruppe 8) Mi. 12:45 - 14:15 II-214 (Gruppe 9) Mi. 12:45 - 14:15 I-233 (Gruppe 10) Do. 12:45 - 14:15 II-214 (Gruppe 11) Do. 12:45 - 14:15 I-233 (Gruppe 12) Do. 14:30 - 16:00 I-233 (Gruppe 13) Do. 16:15 - 17:45 II-214 (Gruppe 14) Fr. 12:45 - 14:15 II-214 (Gruppe 15) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)</p>	<p>Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor</p>	
	<p>Inhalte Inhalte des Tutoriums: Umsetzung und Vertiefung von Lehrinhalten der Vorlesung "Informationsmanagement", Übungen unter Einbeziehung der Anwendungssoftware "ARIS" (grafische Darstellung ereignisgesteuerter Prozess-Ketten (EPK)).</p>		
	<p>Literatur Kremar, H., Informationsmanagement, Springer Berlin Leimeister, J. M., Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Springer Berlin (der Klassiker von Stahlknecht, P., und U. Hasenkamp komplett überarbeitet) Hansen, H. R., J. Mendling und G. Neumann, Wirtschaftsinformatik, De Gruyter Berlin Mertens, P., et al., Grundzüge der Wirtschaftsinformatik, Springer Berlin</p> <p>Bitte prüfen Sie vor vor einem evtl. Kauf die neuesten Auflagen.</p>		
	<p>Bemerkungen Die Gruppenanmeldung in Stud.IP ist ab Do. 14.04.2022 12:00 Uhr möglich.</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270048 Tutorium zum Operations Management (2 T)	<p>Mo. 09:15 - 10:45 VII-004 (Gruppe 1) Mo. 14:30 - 16:00 VII-002 (Gruppe 2) Di. 11:00 - 12:30 I-332 (Gruppe 3) Di. 12:45 - 14:15 I-301 (Gruppe 4) Di. 16:15 - 17:45 I-332 (Gruppe 5) Mi. 12:45 - 14:15 I-442 (Gruppe 6) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)</p>	<p>Südbeck Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor</p>	Deutsch
	<p>Inhalte Für dieses Tutorium werden wöchentlich zu jedem Vorlesungstermin und -thema Übungsblätter im Internet zum Download bereitgestellt. Diese enthalten Hinweise auf Literatur sowie auf vom Dozenten angefertigte Video-Clips, die via StudIP sowie Youtube.de bereitgestellt werden. Die Teilnehmer können sich nach Vorlesungsbeginn bei Stud.IP und Ilias anmelden und dort wöchentlich ihre Ergebnisse zu den Übungsaufgaben eingeben und sofort erkennen, ob die Eingaben korrekt waren.</p>		
	<p>Literatur Helber, Stefan: Operations Management Tutorial, 2. Aufl. 2020, diverse Exemplare in der TIB verfügbar</p>		
<p>Bemerkungen Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.</p>			

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 / 70 / 110
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270184	6	180 / 70 / 110

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

Qualifikationsziele

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

- Fragestellungen und Konzepten der Volkswirtschaftslehre aus einzel- und gesamtwirtschaftlicher Sicht;
- Menschenbildern der Wirtschaftswissenschaften und ihrer Bedeutung für wirtschaftliches Handeln und soziale Interaktion;
- Quellen wirtschaftlichen Wohlstandes: Spezialisierung und Arbeitsteilung, Tausch und Handel, Innovation und technischer Fortschritt;
- Allokationsmechanismen und ihren Eigenschaften: (Un-)Gleichgewichte, (In-)Effizienzen, Anpassungsprozesse etc. ;
- Institutionen und wirtschaftspolitischen Eingriffe.

Kompetenzfelder

Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
80.0 %	0.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270062 Wiederholungsübung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (1 Ü)	Mi. 11:00 - 12:30 VII-002 (Gruppe 1) Do. 16:15 - 17:45 I-301 (Gruppe 2)	Quis Quis	Deutsch
Inhalte			
<ul style="list-style-type: none"> • Die kapitalistische Revolution • Technischer Wandel, Bevölkerung und Wirtschaftswachstum • Knappheit, Arbeit und Entscheidungen • Tausch, Handel, komparative Kostenvorteile und Arbeitsteilung • Soziale Interaktionen • Besitz und Macht: Gegenseitiger Nutzen und Konflikte • Firmen und Nachfrager • Angebot und Nachfrage: Preisnehmerverhalten und Wettbewerbsmärkte • Preise, Abschöpfung der Renten und Marktdynamik • Märkte, Effizienz und Staatstätigkeit • Ökonomische Schwankungen • Ökonomische Schwankungen, Arbeitslosigkeit und Stabilisierungspolitik 			
Literatur			
Als Basis für die Veranstaltung dient das Buch "The Economy" des Core-Projects. Nähere Informationen werden in der Vorlesung und bei Stud.IP zur Verfügung gestellt.			
Bemerkungen			
Im Sommersemester findet eine Wiederholung bis zur Klausur Mitte Mai statt. Der genaue Termin der Klausur wird noch angekündigt. Die Veranstaltungstermine finden Sie in Stud.IP. Die Unterlagen und Videos des Wintersemesters werden via Stud.IP bereitgestellt.			

Bemerkungen

Das Modul besteht aus Vorlesung (3 SWS), sowie einer Globalübung (1 SWS) und Tutorien (1SWS) im wöchentlichen Wechsel. In der Globalübung und den Tutorien werden die in der Vorlesung vorgestellten Inhalte diskutiert, vertieft und angewendet. Im Sommersemester wird nur die Globalübung angeboten.

Volkswirtschaftslehre II

(Economics II)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270185	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270185	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer	Vorlesung	Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer
Qualifikationsziele					
Die Studierenden erwerben ein Verständnis der Grundlagen der modernen mikroökonomischen Theorie und die Fähigkeit, einfache ökonomische Probleme mittels mikroökonomischer Konzepte eigenständig zu analysieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
70.0 %	0.0 %	15.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270185 Mikroökonomische Theorie (4 V)	Mo. 07:30 - 09:00 VII-201 und Di. 07:30 - 09:00 VII-201 (Gruppe 1)		Klapper Siemering		Deutsch
	Mo. 16:15 - 17:45 VII-002 und Di. 16:15 - 17:45 VII-002 (Gruppe 2)				
	Inhalte				
		<ul style="list-style-type: none"> • Produzenten, Konsumenten und Wettbewerbsmärkte • Marktstruktur und Wettbewerbsstrategie • Information, Marktversagen und die Rolle des Staates. 			
Literatur					
		Pindyck, R. und D. Rubinfeld (2018) Mikroökonomie, 9. Auflage, Pearson Studium, München.			

Volkswirtschaftslehre III

(Economics III)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	3 - 3	270186	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	5 - 5	270186	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
Stoff der Module „Mathematik“ und „Volkswirtschaftslehre I und II“.		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Gassebner	Wiederholungsübung	Prof. Dr. Gassebner
Qualifikationsziele					
Die Studierenden unterscheiden kurz- mittel- und langfristige Gleichgewichte auf dem makroökonomischen Gütermarkt, dem makroökonomischen Geldmarkt und dem makroökonomischen Arbeitsmarkt. Um die Auswirkungen von Schocks zu untersuchen, bedienen sie sich in kurzfristiger Betrachtung des IS-LM-Modells, in mittelfristiger Betrachtung des IS-LM-PC-Modells und in langfristiger Betrachtung des Solow-Modells. Die Studierenden kennen die aktuellen wirtschaftspolitischen Herausforderungen im Euroraum und beurteilen ausgewogen die wirtschaftspolitische Beeinflussung von Arbeitslosigkeit, Produktion und Inflation.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
80.0 %	0.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270018 Übung VWL III für Wiederholer (2 Ü)	Mo. 18:15 - 19:45 (14-tägig) VII-002 und Di. 18:15 - 19:45 (14-tägig) VII-002 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)	Korn		Deutsch	
	Inhalte				
	Klausurvorbereitung für die Wiederholungsklausur VWL III (Makroökonomik).				
	Literatur				
	Blanchard, O. und G. Illing (2017) Makroökonomie, 7. aktualisierte Auflage München usw.				
Bemerkungen					
Die Übung findet 4-stündig in der ersten Semesterhälfte statt.					
Bemerkungen					
Die Teilnahme am Tutorium (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.					

Volkswirtschaftslehre IV

(Economics IV)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	3 - 3	270187	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
keine	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Dräger	Wiederholungstutorium	Prof. Dr. Dräger	
Qualifikationsziele					
Die Studierenden können Problemstellungen aus den Bereichen Geld, Währung und Finanzmärkte sowie Entwicklungs-, Umweltökonomie und Handel verbal und formal beschreiben bzw. Lösungsansätze anbieten. Sie sind in der Lage, die verschiedenen Bereiche der monetären Ökonomie, der Entwicklungs- und der Umweltökonomie zu charakterisieren sowie grundlegende Theorien und Konzepte in diesen Bereichen darzustellen, zu erklären und zu analysieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270090 Wiederholungstutorium zu Geld, Währung und Finanzmärkte (1 T)	Fr. 07:30 - 09:00 I-301	Eiblmeier		Deutsch	
Inhalte					
Das Tutorium wiederholt den Stoff der Vorlesung und Übung Geld, Währung und Finanzmärkte aus dem Wintersemester.					
Literatur					
<ul style="list-style-type: none"> • Bofinger, P. (2001) Monetary policy: goals, institutions, strategies, and instruments, Oxford University Press. • Gischer, H., B. Herz und L. Menkhoff (2012) Geld, Kredit und Banken - Eine Einführung, 3. Auflage Berlin et al. 					
Bemerkungen					
Das Tutorium wird in der 1. Hälfte des Sommersemesters angeboten und endet in der Woche vor der Wiederholungsprüfung.					
Bemerkungen					
Die Teilnahme an den Gruppenübungen (Ü) reduziert die Zeit des Selbststudiums.					

Volkswirtschaftslehre V

(Economics V)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	4 - 4	270188	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftsingenieur (PO 2017) - Pflichtmodule	6 - 6	270188	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Puhani	Vorlesung	Prof. Dr. Puhani
Qualifikationsziele					
Die Studierenden verfügen über Kenntnisse der Gründe für staatliches Handeln und der wirtschaftlichen Staatstätigkeit. Sie lernen den Arbeitsmarkt als volkswirtschaftlich bedeutenden Markt kennen und können Marktformen und arbeitsmarktpolitische Optionen unterscheiden und bewerten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
35.0 %	5.0 %	25.0 %	5.0 %	15.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270194 Arbeitsökonomik (2 V)	Mi. 16:15 - 17:45 VII-201		Jelnov, Pikos		Deutsch/ Englisch
Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> • Overview of the Labor Market • Labor Supply • Labor Demand • Labor Market Equilibrium • Compensating Wage Differentials • Human Capital. 					
Literatur					
<ul style="list-style-type: none"> • Borjas, G. (2013) Labor Economics, 6th edition, Boston et al.: McGraw-Hill. 					
<i>Wirtschaftsforschungsinstitute:</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (Nürnberg) • Forschungsinstitut zur Zukunft der Arbeit (Bonn) • Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (Berlin) • ifo Institut für Wirtschaftsforschung (München) • Institut für Weltwirtschaft (Kiel) • Institut für Wirtschaftsforschung (Halle) • Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung (Essen) • Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung (Mannheim) • Hamburgisches Welt-Wirtschafts-Institut (Hamburg) • Institut der deutschen Wirtschaft (Köln) • London School of Economics - Economic Consultancies 					
Bemerkungen					
This course is taught partly in English and partly in German. The exam can be answered in either English or German.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270196 Öffentliche Finanzen (2 V)	Mi. 18:15 - 19:45 VII-201		Gurnhofer		Deutsch
Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> • Staatsauffassungen • Die öffentlichen Haushalte im Überblick • Messung der Staatstätigkeit • Das Wachstum der Staatsausgaben • Die deutsche Finanzverfassung und der Finanzausgleich • Grundsätze öffentlicher Haushaltswirtschaft • Öffentliche Güter • Meritorische Güter • Condorcet-Paradoxon und Unmöglichkeitstheorem • Leviathan • Ökonomische Theorie der Bürokratie 					

- Staatsverschuldung

Literatur

Zimmermann, H., K.-D. Henke und M. Broer (2017) *Finanzwissenschaft*. 12. Auflage München oder Blankart, C. (2017) *Öffentliche Finanzen in der Demokratie*, 9. Auflage München.

Empirische Wirtschaftsforschung

(Empirical Economics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	3 - 3	270090	8	240 / 56 / 184
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Thomsen	Wiederholungstutorium	Prof. Dr. Thomsen
Qualifikationsziele					
Die Studierenden kennen die Arbeitsweise der Empirischen Wirtschaftsforschung. Sie beherrschen elementare Methoden und können diese anwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
65.0 %	0.0 %	10.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270073 Wiederholungstutorium zu Empirische Wirtschaftsforschung (1 T)	Di. 07:30 - 09:00 I-301	Trunzer		Deutsch	
Inhalte					
Wiederholung der Vorlesungsinhalte der Veranstaltung Empirische Wirtschaftsforschung zur Vorbereitung auf die Wiederholungsklausur. Die Wiederholung erfolgt anhand von Übungsaufgaben.					
Bemerkungen					
Das Tutorium findet während der KW 16 bis 18 statt.					

Mathematik

(Mathematics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270102	8	240 / 56 / 184
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270103	4	120 / 28 / 92
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		1 * Klausur (120 Min.) und 1* Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Steinbach	Vorlesung, 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 Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270103 Mathematik 2 (2 V)	Mo. 11:00 - 12:30 Sonstiger Raum	Leydecker		Deutsch	
	Inhalte				
	<ul style="list-style-type: none"> Optimierung unter Gleichungs-Nebenbedingungen: Lagrange-Multiplikator, Sätze über Umhüllende Optimierung unter Ungleichungs-Nebenbedingungen: Satz von Karush, Kuhn und Tucker Satz über implizite Funktionen (Auflösbarkeit nach einer Variablen) Folgen (geometrische Folge, Zinseszins), Grenzwerte, Reihen (geometrische Reihe) Lineare Optimierung: Graphisch, Simplex-Algorithmus, Dualität 				
	Literatur	<ul style="list-style-type: none"> Simon, C. P. und L. Blume (1994) Mathematics for Economists, Norton Co. Sydsaeter, K. und P. Hammond (2003) Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler - Basiswissen mit Praxisbezug. 			
Bemerkungen	Der Gesamtumfang der Veranstaltung beträgt 2 Semesterwochenstunden (SWS).				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270108 Mathematik 2 - Gruppenübungen (2 T)	Di. 09:15 - 10:45 VII-002 (Gruppe 1)	Tutor		Deutsch	
	Di. 11:00 - 12:30 I-442 (Gruppe 2)	Tutor			
	Di. 14:30 - 16:00 I-332 (Gruppe 3)	Tutor			
	Mi. 11:00 - 12:30 VII-004 (Gruppe 4)	Tutor			
	Mi. 14:30 - 16:00 I-332 (Gruppe 5)	Tutor			
	Mi. 16:15 - 17:45 II-013 (Gruppe 6)	Tutor			
	Do. 09:15 - 10:45 I-401 (Gruppe 7)	Tutor			
	Do. 09:15 - 10:45 I-442 (Gruppe 8)	Tutor			
	Do. 11:00 - 12:30 VII-002 (Gruppe 9)	Tutor			
	Do. 11:00 - 12:30 I-442 (Gruppe 10)	Tutor			
	Do. 14:30 - 16:00 I-401 (Gruppe 11)	Tutor			
	Do. 16:15 - 17:45 I-332 (Gruppe 12)	Tutor			
	Fr. 09:15 - 10:45 I-401 (Gruppe 13)	Tutor			
	Fr. 11:00 - 12:30 II-013 (Gruppe 14)	Tutor			
	Fr. 14:30 - 16:00 VII-002 (Gruppe 15)	Tutor			
Bemerkungen	Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mo. 11.04.2022 ab 14:00 Uhr statt.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
270002 Übung Mathematik 1 für Wiederholer (1 Ü)	Mo. 16:15 - 17:45 I-301	Leydecker		Deutsch	
	Inhalte	Wiederholung zur Veranstaltung Mathematik 1 aus dem Wintersemester.			
	Bemerkungen	Diese Veranstaltung ist ein freiwilliges, zusätzliches Angebot an diejenigen Studierenden, welche die Klausur zur Mathematik 1 noch nicht bestanden haben.			
Bemerkungen					
Die Klausurdauer beträgt bei Mathematik 1 120 Minuten und bei Mathematik 2 60 Minuten. Mathematik 1 jedes Wintersemester und Mathematik 2 jedes Sommersemester. Zur Veranstaltung Mathematik 1 wird ein Vorkurs mit Kleingruppen in der Woche vor Vorlesungsbeginn angeboten. Die Teilnahme an den Gruppenübungen reduziert die Zeit des Selbststudiums.					

Rechtswissenschaft

(Law)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	1 - 1	270118 (Öff. Recht)	4	120 / 28 / 92
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Pflichtmodule	2 - 2	270128 (P.-Recht)	4	120 / 28 / 92
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		1 * Klausur (120 Min.) und 1* Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Mehde, Prof. Dr. Schwarze	Vorlesung, Tutorium	Prof. Dr. Mehde, Prof. Dr. Schwarze
Qualifikationsziele					
Die Studierenden kennen wesentliche Grundlagen des Öffentlichen Rechts, haben Grundkenntnisse im Bürgerlichen Recht und sind mit der Methodik der juristischen Arbeitsweise vertraut.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	0.0 %	25.0 %	10.0 %	20.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270128 Privatrecht (2 V)	Fr. 12:45 - 14:15 VII-201 (Gruppe 1)		von Zastrow		Deutsch
	Fr. 12:45 - 14:15 VII-002 (Gruppe 2)		von Zastrow		
Inhalte					
In der Vorlesung werden den Studierenden Grundkenntnisse im Bürgerlichen Recht vermittelt. Im Vordergrund steht zunächst die Rechtsgeschäftslehre: Behandelt werden insoweit aus dem Allgemeinen Teil des Bürgerlichen Gesetzbuchs unter anderem der Vertragsschluss, Fragen der Geschäftsfähigkeit und der Stellvertretung sowie die Anfechtung, aus dem allgemeinen Schuldrecht unter anderem das Recht der Leistungsstörungen und aus dem besonderen Schuldrecht schwerpunktmäßig das Kauf- und das Werkvertragsrecht. Zweiter Schwerpunkt der Vorlesung ist die Vermittlung von Kenntnissen zu den gesetzlichen Schuldverhältnissen: Behandelt werden insoweit das Recht der Unerlaubten Handlung, die Geschäftsführung ohne Auftrag, die Ungerechtfertigte Bereicherung und das Sachenrecht (Eigentum, Besitz, Erwerb und Verlust des Eigentums). Über die Grundkenntnisse im Bürgerlichen Recht hinaus werden den Studierenden an Hand von Fällen aus den genannten Rechtsgebieten Einblicke in die Methodik der juristischen Arbeitsweise vermittelt. An Hand von Fällen aus den genannten Rechtsgebieten werden den Studierenden über die Grundkenntnisse im Bürgerlichen Recht hinaus Einblicke in die Methodik der juristischen Arbeitsweise vermittelt.					
Literatur					
Literaturhinweise und Informationen über die zu den Vorlesungen mitzubringenden Gesetzestexte erhalten Sie in der ersten Vorlesungsstunde.					
Bemerkungen					
Zur eigenständigen Vertiefung des Stoffs in Heim- und Gruppenarbeit werden vorlesungsbegleitende Materialien mit Übungsaufgaben sowie zur weiteren Übung in Kleingruppen ergänzende Tutorien angeboten.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
270126 Tutorium zu Privatrecht (2 T)	Mo. 12:45 - 14:15 Synchron Online-Lehre (Gruppe 1)		Tutor		Deutsch
	Mo. 14:30 - 16:00 Synchron Online-Lehre (Gruppe 2)		Tutor		
	Mo. 16:15 - 17:45 Synchron Online-Lehre (Gruppe 3)		Tutor		
	Mo. 18:15 - 19:45 Synchron Online-Lehre (Gruppe 4)		Tutor		
	Di. 16:15 - 17:45 I-442 (Gruppe 5)		Tutor		
	Di. 18:15 - 19:45 I-442 (Gruppe 6)		Tutor		
	Mi. 16:15 - 17:45 VII-004 (Gruppe 7)		Tutor		
	Mi. 18:15 - 19:45 VII-004 (Gruppe 8)		Tutor		
	Mo. 12:45 - 14:15 VII-004 (Gruppe 9)		Tutor		
	Do. 16:15 - 17:45 VII-005 (Gruppe 10)		Tutor		
	Do. 18:15 - 19:45 VII-005 (Gruppe 11)		Tutor		
	Fr. 07:30 - 09:00 I-332 (Gruppe 12)		Tutor		
	Fr. 09:15 - 10:45 I-332 (Gruppe 13)		Tutor		
	Mo. 14:30 - 16:00 VII-004 (Gruppe 14)		Tutor		
	Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 19)				
Inhalte					
Das Tutorium dient der intensiven Vorbereitung der Studierenden auf die Klausur am Ende des Semesters. Inhaltlich knüpft das Tutorium wiederholend und vertiefend an die Themen und Fragestellungen der Vorlesung an. Insbesondere wird das					

Verständnis der Studierenden für die juristische Fallgestaltung und für die Besonderheiten der Fallbearbeitung im Gutachtenstil gefördert. Die Studierenden erhalten die Gelegenheit, unter Anleitung in kleinen Gruppen die Fallbearbeitung im Gutachtenstil an Hand von Klausurfällen zu üben. Zudem wird im Rahmen des Tutoriums die Teilnahme an einer Probeklausur ermöglicht.

Bemerkungen

Gruppe 1 ist nur für MSc WiIng belegbar. Näheres wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Beginn der Gruppenanmeldung in Stud.IP: Fr. 22.04.2022 15:30 Uhr

Bemerkungen

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

Statistik

(Statistics)

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

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

Qualifikationsziele

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

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

Kompetenzfelder

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

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
270158 Schließende Statistik (2 V)	Mi. 09:15 - 10:45 VII-002 (Gruppe 1)	Sibbertsen	Deutsch
	Fr. 09:15 - 10:45 VII-201 (Gruppe 2)	Lehne	
	Inhalte		
	<ul style="list-style-type: none"> • Normalverteilung • Binomialverteilung • Stichproben • Punktschätzung • Intervallschätzung • Statistische Tests • Regressionsanalyse 		
	Literatur		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sibbertsen, P./Lehne, H. (2014) Statistik, 2. Auflage, Berlin. • Fahrmeir, L. et al. (2004) Statistik, 5. Auflage Berlin. • Schlittgen, R. (2003) Einführung in die Statistik, 10. Auflage München. 		
270159 Übung zu Schließende Statistik (1 Ü)	Mi. 07:30 - 09:00 VII-002 (Gruppe 1)	Sibbertsen	Deutsch
	Mo. 09:15 - 10:45 VII-201 (Gruppe 2)	Lehne	
270031 Tutorium zu Schließende Statistik (2 T)	Mo. 12:45 - 14:15 I-401 (Gruppe 1)	Tutor	Deutsch
	Mo. 12:45 - 14:15 I-442 (Gruppe 2)	Tutor	
	Mo. 12:45 - 14:15 I-332 (Gruppe 3)	Tutor	
	Mo. 14:30 - 16:00 I-442 (Gruppe 4)	Tutor	
	Mo. 14:30 - 16:00 I-332 (Gruppe 5)	Tutor	
	Mo. 14:30 - 16:00 I-063 (Gruppe 6)	Tutor	
	Di. 09:15 - 10:45 I-442 (Gruppe 7)	Tutor	
	Di. 11:00 - 12:30 III-115 (Gruppe 8)	Tutor	
	Di. 16:15 - 17:45 I-063 (Gruppe 9)	Tutor	
	Mi. 11:00 - 12:30 III-115 (Gruppe 10)	Tutor	
	Mi. 14:30 - 16:00 III-115 (Gruppe 11)	Tutor	
	Mi. 14:30 - 16:00 I-063 (Gruppe 12)	Tutor	
	Mi. 16:15 - 17:45 I-442 (Gruppe 13)	Tutor	
	Do. 09:15 - 10:45 II-013 (Gruppe 14)	Tutor	
	Do. 09:15 - 10:45 VII-005 (Gruppe 15)	Tutor	
	Do. 09:15 - 10:45 I-332 (Gruppe 16)	Tutor	
	Do. 11:00 - 12:30 II-013 (Gruppe 17)	Tutor	
	Do. 11:00 - 12:30 III-115 (Gruppe 18)	Tutor	
	Do. 11:00 - 12:30 I-063 (Gruppe 19)	Tutor	
	Do. 14:30 - 16:00 I-442 (Gruppe 20)	Tutor	
	Fr. 07:30 - 09:00 I-063 (Gruppe 21)	Tutor	

	<p>Fr. 11:00 - 12:30 I-332 (Gruppe 22) Fr. 11:00 - 12:30 I-063 (Gruppe 23) Fr. 14:30 - 16:00 I-063 (Gruppe 24) Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 19)</p>	<p>Tutor Tutor Tutor</p>	
<p>Bemerkungen</p>			
<p>Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit in den eingeteilten Tutoriumsgruppen wird erwartet. Die Gruppeneinteilung findet über Stud.IP am Mi. 13.04.2022 ab 11:30 Uhr statt.</p>			
<p>Bemerkungen</p>			
<p>Beschreibende Statistik jedes Wintersemester und Schließende Statistik jedes Sommersemester. Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.</p>			

Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre

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

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

Seminar im Kompetenzbereich BWL

(Seminar im Kompetenzbereich BWL)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Seminar	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	271000	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Seminarleistung	Jeweilige Prüfer	Übung, Seminar	Studiendekan
Qualifikationsziele					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	30.0 %	15.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271042 /374027 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Banken und Finanzierung (1 Ü)	Blockveranstaltung	Schrön		Deutsch/ Englisch	
	Inhalte				
	Die Blockveranstaltung vermittelt grundlegende Kenntnisse der wissenschaftlichen Arbeitsweise: Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeit, Grundfragen der Literatur- und Datenrecherche, Grundfragen der Datenauswertung und -analyse und quantitativer Methoden. Die Studierenden werden gezielt auf die Anforderungen an das eigenständige Verfassen wissenschaftlicher Seminar-, Haus- und Abschlussarbeiten im Bereich Finance vorbereitet.				
	Bemerkungen				
Die Teilnahme wird allen Studierenden, die am Institut für Banken und Finanzierung eine Seminar- oder Abschlussarbeit schreiben wollen, sehr empfohlen. Die Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für Banken und Finanzierung finden Sie als Lernmodul auf ILIAS. Das Lernmodul umfasst sowohl eine Einleitung in das wissenschaftliche Arbeiten, als auch eine Einführung in das Arbeiten mit der Statistiksoftware R. Link: Website des Instituts					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271020 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Betriebswirtschaftliche Steuerlehre (1 Ü)	Blockveranstaltung	Milde		Deutsch	
	Inhalte				
	Die Übung vermittelt grundlegende Kenntnisse wissenschaftlicher Arbeitsweise: Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeit, Grundfragen der Literatur- und Datenrecherche, Grundfragen der Datenauswertung und -analyse. Die Studierenden werden gezielt auf die Anforderungen an das eigenständige Verfassen wissenschaftlicher Seminararbeiten im Bereich der Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre vorbereitet.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273021 /275016 /375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü)	Blockveranstaltung	Herr		Deutsch	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271037 /378044 Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für Unternehmensführung und Organisation (2 Ü)	Blockveranstaltung	N., Weber		Deutsch	
	Inhalte				
	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				
	Bemerkungen				
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. Präsenzveranstaltung Weitere Informationen über Stud.IP Termine und Räume für das Kolloquium werden auf der Homepage des Instituts für Unternehmensführung und Organisation bekannt gegeben. Link: Ankündigung auf der Institutswebsite					

Belegnr., Titel, SWS und Art 271034 /374035 Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für Versicherungsbetriebslehre (2 Ü)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Eden, Lohse	Deutsch
	Inhalte		
	Erläuterungen zum Aufbau wissenschaftlicher Arbeiten und zu formalen Anforderungen.		
	Literatur		
Das Skript »Einführung in wissenschaftliches Arbeiten« ist über die Instituts-Homepage erhältlich.			
Bemerkungen			
Studierenden, die am Institut im aktuellen Semester eine Seminarleistung oder Abschlussleistung erbringen, wird der Besuch der Veranstaltung dringend empfohlen.			
Belegnr., Titel, SWS und Art 273026 /275018 Introduction to scientific work at IUW for BSc (2 Ü)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Grote, Tr. Nguyen	Englisch
	Inhalte		
	This block course consists of two to three sessions. It is highly recommended to students who aim to write their Bachelor thesis at the Institute of Environmental Economic and World Trade (IUW). In the first part, the students learn about potential topics and meet their tutors. In addition, students learn about		
	<ul style="list-style-type: none"> • the formal process from registration to submission of the final thesis. • their options of writing a scientific literature review, a meta-analysis or doing a thesis with an empirical part. • How to find, evaluate and use literature efficiently. • How to find a central topic and suitable title. • How to formulate research questions and to structure a thesis based on scientific standards. • Formal requirements of citation, tables, figures etc. • Scientific writing based on practical examples. • the process of analyzing data and producing descriptive tables, based on some exercises. In follow-up sessions in the second part, students have the opportunity to present their outlines and the objectives they pursue with their thesis to their tutors. No credit points are awarded for this course.		
Belegnr., Titel, SWS und Art 271045 Bachelor-Seminar: Wirtschaftsinformatik, Energie und Mobilität (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Breitner, Eckhoff, Heumann, Karrenbauer	Deutsch/ Englisch
	Inhalte		
	Das Seminar ist im Sommersemester 2022 dem Thema "Wirtschaftsinformatik, Energieinformatik und Energie- und Mobilitätsforschung" gewidmet.		
	Literatur		
Einstiegsliteratur wird von den Betreuern der Studierenden individuell bereitgestellt.			
Bemerkungen			
Das Seminar findet in Präsenz statt. Die Bewerbung um einen Seminarplatz musste bis Januar 2022 erfolgen. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Breitner			
Link: Seminar-Steckbrief			
Belegnr., Titel, SWS und Art 271064 Seminar Aktuelle Marketingkonzepte (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Böddeker, Funke, Rotherth-Schnell, Walsh, Wilczak	Deutsch
	Inhalte		
	Die Konzeption, Durchführung und Auswertung von empirischen Marktforschungsstudien stellen für die Forschung und die unternehmerische Praxis wichtige Kompetenzen dar. In angeleiteter Arbeit soll erlernt werden, wie anwendungsorientierte oder empirische Untersuchungen zu aktuellen Fragestellungen der Marketingforschung zu bearbeiten sind. Dies umfasst die Planung einer Untersuchung, die Durchführung und Datenerhebung sowie die Auswertung von Daten und die Ableitung von Implikationen aus den gewonnenen Ergebnissen in Form eines schriftlichen Berichtes.		
	Bemerkungen		
<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Walsh			
Link: Seminar-Steckbrief			
Belegnr., Titel, SWS und Art 271065 Seminar Angewandte Steuerplanungs- und wirkungslehre mit Python (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Milde	Deutsch
	Bemerkungen		
<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Blaufus			
Link: Seminar-Steckbrief			
Belegnr., Titel, SWS und Art 273004 Seminar Development and Environmental Economics (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Grote, Waibel	Englisch
	Inhalte		
	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.		
	Literatur		
Wird themenabhängig bekannt gegeben.			
Bemerkungen			

	<p>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</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273015 Seminar Finance: Derivatives & Risk Management (2 S)	Blockveranstaltung	Lauter	Englisch
	<p>Inhalte Students write a term paper (Seminararbeit) about selected topics of derivatives and risk managemen. They present their work in a final meeting which also includes group discussion. More details are provided on the webpage of the Institute of Financial Markets.</p> <p>Bemerkungen <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Prokopczuk Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273017 Seminar in Personalökonomik (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) Blockveranstaltung (Gruppe 3)	Pikos Jelnov Moghadam	Deutsch/ Englisch
	<p>Inhalte Seminar. Die Themenvergabe erfolgt gegen Ende der Vorlesungszeit des vorigen Semesters über StudIP. Dort können sich die Studierenden für noch freie Themen registrieren. Nähere Informationen zu den Anforderungen und zum zeitlichen Ablauf finden Sie auf der Webseite des Instituts: https://www.aock.uni-hannover.de/de/lehre/seminare/</p> <p>Bemerkungen Veranstaltungsart: voraussichtlich Online-Blockseminar während des Semesters. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (15 min + 5 min Diskussion) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
271031 Seminar Internationales Marketing und Investitionsgütermarketing (2 S)	Mi. 16:15 - 17:45 I-342	Langner, Wiedmann	Deutsch
	<p>Inhalte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Konzeptioneller Bezugsrahmen eines modernen Investitionsgütermarketing • Besonderheiten im Vergleich zum Konsumgütermarketing • Verhaltenswissenschaftliche Grundlagen • Herausforderungen an die Investitionsgüterindustrie • Strategische und operative Gestaltungsansätze des Investitionsgütermarketing. <p>Inhaltliche Schwerpunkte bilden dabei insbesondere die Themenfelder: Integriertes Kundenmanagement, Internationales Management sowie Innovationsmanagement.</p> <p>Literatur Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.</p> <p>Bemerkungen Das Seminar soll vorzugsweise in englischer Sprache gehalten werden. Für den Erwerb von Leistungspunkten wird eine Hausarbeit angefertigt und im Seminar vorgestellt. Außerdem ist ein Koreferat zu halten. Bitte die Aushänge am Informationsbrett des Instituts Marketing und Management zum Zeitraum der Anmeldung und der Vergabe der Hausarbeitsthemen beachten! <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Wiedmann Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
271022 Seminar Kapitalmarktforschung (2 S)	Blockveranstaltung	Budras, Dierkes	Deutsch/ Englisch
	<p>Inhalte In diesem empirisch ausgerichteten Seminar werden kapitalmarkbezogene Fragestellungen mit Hilfe von numerischer Software (R, Matlab, Python) von den Studierenden eigenständig bearbeitet. Anschließend werden die erarbeiteten Ergebnisse ökonomisch bewertet und wissenschaftlich dargestellt.</p> <p>Bemerkungen Den Termin zur Vorbesprechung und Themenvergabe entnehmen Sie bitte der Homepage des Instituts. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Dierkes Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273007 Seminar Praxis der wissenschaftlichen Unternehmensberatung (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) Blockveranstaltung (Gruppe 3)	Thomsen Rupieper Ingwersen	Deutsch
	<p>Inhalte Das Seminar findet in Kooperation mit der Rossmann GmbH statt und dient der kritischen Auseinandersetzung mit gegenwärtigen Herausforderungen im (Handels-)Unternehmen. Details werden im Seminarsteckbrief bekanntgegeben.</p>		

	Bemerkungen		
	Das Seminar findet als Blockveranstaltung statt. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der Institutshomepage bekanntgegeben. Die Auftaktveranstaltung erfolgt in der vorlesungsfreien Zeit. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
271049 Seminar Strategische Unternehmensführung und Organisation (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Marhauer, Weber Triebel	Deutsch
	Inhalte		
	In diesem Seminar bearbeiten wir aktuelle ausgewählte Fragestellungen und Themen aus den Bereichen Unternehmensführung und Organisationstheorie. Das Seminar findet in zwei Gruppen statt, die jeweils unterschiedliche Themen bearbeiten. Gruppe 1: Der Fokus des Seminars liegt im Bereich sozialer sowie nachhaltiger Innovationen in Unternehmen (Corporate Social and Sustainable Innovation). Studierende erlangen einen Überblick über aktuelle theoretische Ansätze und Modelle sozialer sowie nachhaltiger Innovationen. Gruppe 2: Der Fokus des Seminars liegt im Bereich Resilienz. Dieses vielschichtige Thema wird auf verschiedenen Ebenen betrachtet, etwa auf individueller, organisationaler oder institutioneller Ebene. Studierende erlangen einen Überblick über aktuelle theoretische Ansätze und Modelle. Ziel beider Seminare ist insbesondere die Gewährleistung einer vergleichenden Perspektive, welche es den Studierenden ermöglicht, einen selbstgewählten Untersuchungsgegenstand mit einem theoretischen Ansatz zu verknüpfen. Die genauen Inhalte werden im Kick-off-Termin bekannt gegeben.		
	Literatur		
	Ausgewählte Literatur wird im Rahmen des Kick-off-Termins bekannt gegeben.		
	Bemerkungen		
	<i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Weber Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273028 Seminar Umwelt und Gesundheit: Experimentelle und empirische Evidenz (2 S)	Blockveranstaltung	Herr, Karimi, Zeidler	Deutsch
	Inhalte		
	Im Rahmen der Veranstaltung bekommen die Studierenden einen Einblick in den Themen Nachhaltige Anreizsysteme, Anreize für umweltfreundliches Verhalten, Experimente zu Mülltrennungsanreizen, Mechanismen und Theorien des umweltfreundlichen Verhaltens. Der Fokus des Seminars liegt auf der Schnittstelle „Wirtschaft, Klimaschutz, Gesundheit und Nachhaltigkeit“. Die Frage nach ökonomisch sinnvollen Lenkungsinstrumenten und Anreizsystemen wird behandelt und kann später im Rahmen von Bachelor- und Masterarbeiten vertieft werden.		
	Literatur		
	Kollmuss, A., & Agyeman, J. (2002). Mind the Gap: Why do people act environmentally and what are the barriers to pro-environmental behavior? <i>Environmental Education Research</i> , 8(3), 239–260. doi:10.1080/13504620220145401. Rode, J., Gómez-Baggethun, E., Krause, T. (2015). Motivation crowding by economic incentives in conservation policy: A review of the empirical evidence. <i>Ecological Economics</i> , 117, 270-282. doi:10.1016/j.ecolecon.2014.11.019. Ling, M., Xu, L. (2021). How and when financial incentives crowd out pro-environmental motivation: A longitudinal quasi-experimental study, <i>Journal of Environmental Psychology</i> , 78(101715). doi: 10.1016/j.jenvp.2021.101715.		
	Bemerkungen		
	Eine Anmeldung ist erforderlich. Der Anmeldezeitraum ist bereits abgeschlossen. <i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Herr Link: Seminar-Steckbrief		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
271039 Seminar zur Jahresabschlussprüfung (2 S)	Di. 14:30 - 16:00 I-442	Lilge, Rohmann	Deutsch
	Inhalte		
	Der Schwerpunkt des Abschlussprüfers ist die Überprüfung der Rechnungslegung und der zugrunde liegenden Buchführung hinsichtlich der Einhaltung der einschlägigen gesetzlichen Vorschriften. Dazu gehören die notwendige Analyse der Geschäftsprozesse sowie Überprüfung der internen Kontrollen mit Hilfe eines risikoorientierten Prüfungsansatzes. Die Teilnehmer/innen bearbeiten in einem Team eine praxisnahe Fallstudie zur Jahresabschlussprüfung eines mittelständischen Unternehmens. Auf Basis der während des Seminars vermittelten Kenntnisse analysieren die Prüfungsteams eigenständig Unternehmensrisiken um hieraus eine risikoorientierte Prüfungsstrategie samt Prüfungshandlungen ableiten zu können. Die einzelnen Aufgaben können dabei innerhalb der einzelnen Prüfungsteams selbständig unter Beachtung der individuellen Stärken und Interessen verteilt werden.		
	Literatur		
	<ul style="list-style-type: none"> • Marten/ Quick/ Ruhnke: Wirtschaftsprüfung – Grundlagen des betriebswirtschaftlichen Prüfungswesen nach nationalen und internationalen Normen, 6. Auflage, 2020 • IDW Prüfungsstandards und IDW Prüfungshinweise 		
	Bemerkungen		
	Eine Anwesenheit bei allen Veranstaltungsterminen (Termine und Zeiten siehe oben) ist obligatorisch. Folgende Prüfungsleistungen sind zu erbringen:		

	<p>* Schriftliche Arbeit bestehend aus zwei Teilen: Teil 1 (Bearbeitung einer Fallstudie) und Teil 2 (Bearbeitung eines Spezialproblems der Wirtschaftsprüfung im Rahmen einer Hausarbeit)</p> <p>* Aktive Mitarbeit während des Seminars</p> <p>* Vortragspräsentation und Diskussion des Spezialproblems im Rahmen einer mündlichen Prüfung voraussichtlich am letzten Veranstaltungstag.</p> <p>Das Seminar bietet einen hohen Praxisbezug. Die Semesterferien werden nicht tangiert und können von den Teilnehmern/innen somit anderweitig genutzt werden.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Wielenberg Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273002 Seminar Ökonometrie (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)	Sibbertsen	Deutsch
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Mboya, Meier	
	Inhalte		
	Thema des Seminars im Wintersemester 2018/2019 ist "Regressionsanalyse"		
Bemerkungen			
Das Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt. Nähere Angaben zur Themenvergabe und zum Zeitpunkt der Veranstaltung werden auf der Internetseite des Instituts für Statistik bekannt gegeben.			
<i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Sibbertsen Link: Seminar-Steckbrief			
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
271050 Seminar: Innovationen und neue Geschäftsmodelle in der Versicherungswirtschaft (2 S)	Blockveranstaltung	Lohse	Deutsch
	Bemerkungen		
	<i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Schneider 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
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Die Studierenden erwerben Kenntnisse über die Funktionsweise, die Einsatzgebiete und die Bewertung von Finanzderivaten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	5.0 %	20.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)	Sprache	
273005 Capital Market Theory II: Derivatives (2 V)	Fr. 12:45 - 14:15 I-342		Kowalke	Englisch	
	Inhalte				
	<ul style="list-style-type: none"> • Introduction to derivatives • Forwards and futures • Swaps • Introduction to options • Option pricing theory • The Greeks 				
	Literatur				
	John C. Hull: Options, Futures and other Derivatives				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)	Sprache	
273010 Capital Market Theory II: Exercise Derivatives (1 Ü)	Mo. 14:30 - 16:00 (14-tägig) I-342 Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 18)		Kowalke	Englisch	
	Bemerkungen				
	Die Übung findet nicht wöchentlich statt. Die genauen Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Freitag 29.07.2022, 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 - 6	271014	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 Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271014 DATEV-Fallstudien zur Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (2 V)	Mi. 07:30 - 09:00 II-214	Schaefer		Deutsch	
	Inhalte	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.			
	Literatur	Die Literatur zur Vorlesung wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.			
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Mittwoch 27.07.2022, 07:45 - 08:45					

Decision Analysis

(Decision Analysis)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	271052	5	150 / 56 / 94
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
none		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Dierkes	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Dierkes
Qualifikationsziele					
Students learn various methods to support their decision making processes. These include the structuring of decision problems as well as concepts for optimal decision making in various situations. Furthermore, students learn about typical pitfalls in decision making.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	25.0 %	20.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271052 Decision Analysis (2 V)	Mi. 18:15 - 19:45 I-401	Dierkes		Englisch	
	Inhalte				
	Students learn how to improve decision making processes. Following a discussion of important structural aspects of decision problems, I will specifically cover multi-attribute decision making, decisions under risk and uncertainty, and decision making with incomplete information. Potential applications cover various fields such as economics, politics, and medicine as well as personal life. I will also discuss typical biases in individual decision making.				
	Literatur				
	<ul style="list-style-type: none"> Eisenführ, F., Weber, M., & Langer, T. (2009). Rational decision making. Springer. Eisenführ, F., & Weber, M. (2013). Rationales entscheiden. Springer-Verlag. 				
Bemerkungen					
Link: Homepage des Institutes					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271060 Exercise Decision Analysis (2 Ü)	Mo. 18:15 - 19:45 I-301	Krupski		Englisch	
	Inhalte				
	Students learn how to improve decision making processes. Following a discussion of important structural aspects of decision problems, I will specifically cover multi-attribute decision making, decisions under risk and uncertainty, and decision making with incomplete information. Potential applications cover various fields such as economics, politics, and medicine as well as personal life. I will also discuss typical biases in individual decision making.				
	Literatur				
	<ul style="list-style-type: none"> Eisenführ, F., Weber, M., & Langer, T. (2009). Rational decision making. Springer. Eisenführ, F., & Weber, M. (2013). Rationales entscheiden. Springer-Verlag. 				
Bemerkungen					
Link: Homepage des Institutes					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Mittwoch 27.07.2022, 18:30 - 19:30					

Economics of Science

(Economics of Science)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273027	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273027	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
At least intermediate English (B1) in reading and listening comprehension		Hausarbeit	Prof. Dr. Thomsen	Vorlesung	Prof. Dr. Thomsen
Qualifikationsziele					
Students are able to outline the structure of the science system in Germany, to describe the basic incentive structures of scientists and related management approaches by higher education institutions based on pertinent theories, and to analyze and discuss empirical studies in the economics of science.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
65.0 %	5.0 %	5.0 %	0.0 %	15.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273027 Economics of Science (2 V)	Fr. 09:15 - 10:45 I-301		Gulden, Püttmann, Thomsen, Weilage		Englisch
	Inhalte				
	The work of scientists at higher education institutions and public research organizations is a key driver of societal and economic development in contemporary societies. Understanding the conditions under which knowledge and inventions are produced in the science system and transferred to other sectors of society has thus become crucial for devising science and higher education policies and management practices that foster development and growth. Following an overview on the structure of the science system in Germany, it is foreseen that the lecture covers theoretical approaches and empirical findings from the economics of science with a focus on two areas: first, scientists' motives and the incentive structures in the science system and the academic labor market, and, second, related management practices within higher education institutions. The lecture furthermore covers the practical implications of the theoretical and empirical considerations for both areas.				
	Literatur				
	Dasgupta, Partha, and Paul A. David. 1994. "Toward a New Economics of Science." <i>Research Policy</i> 23(5): 487-521. https://doi.org/10.1016/0048-7333(94)01002-1 . Stephan, Paula E. 2010. "The economics of science". In: <i>Handbook of the Economics of Innovation</i> 1: 217-273. North-Holland. https://doi.org/10.1016/S0169-7218(10)01005-1 . Stephan, Paula E. 2015. <i>How Economics Shapes Science</i> . Harvard University Press. https://doi.org/10.4159/harvard.9780674062757 .				
Bemerkungen					
The course consists of two parts: Following six lectures covering the topics outlined above, participants write a term paper of around 10 pages within seven weeks that is handed in at the end of the lecture period. The term paper should focus on a single empirical study in the economics of science. Suggestions for suitable studies will be given during the lectures. The term paper should summarize the study, locate it against the backdrop of the lectures' content, and critically discuss its approach and findings. Additional information on the format and content of the term papers will be provided at the beginning of the first lecture. Lecture: English / Term paper: English or German					

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
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Hausarbeit	Prof. Dr. Breitner	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Breitner
Qualifikationsziele					
Studierende können Forschungslücken und -fragen angeleitet erarbeiten und erwerben Informationskompetenz, d.h. sie können Literatur und Informationen gezielt sammeln, bewerten und zusammenfassen. Sie können kritisch analysieren und eigene Ideen entwickeln. Sie können moderne Forschungsmethoden und -ansätze angeleitet suchen, vergleichen und geeignete auswählen und dann anwenden. Ihre Hausarbeiten sind sinnvoll und logisch aufgebaut und bieten eine transparente und intersubjektiv nachvollziehbare Argumentation sowie ein homogenes, ansprechendes Layout.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
10.0 %	50.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271043 Forschungsprojekt (2 V/Ü)	Blockveranstaltung	Breitner		Deutsch/ Englisch	
Inhalte					
Diverse Themen u.a. zur Wirtschaftsinformatik, zum Informationsmanagement, zu Entscheidungsunterstützungssystemen, zu Computational Finance, zu Operations Management & Research, zu Erneuerbare Energien Anlagen und Projekten inkl. Risikomanagement, zu Energieinformatik, zu Car Sharing, zu Elektromobilität und erneuerbaren Kraft- und Brennstoffen.					
Literatur					
Wird von den Betreuern individuell bereitgestellt.					
Bemerkungen					
Prüfungsleistung ist eine Hausarbeit, die i.d.R. in Teams von 2 oder max. 3 Studierenden bearbeitet wird. Studierende dieser Lehrveranstaltung werden von Prof. Breitner und erfahrenen wissenschaftlichen IWI Mitarbeitern individuell und besonders intensiv betreut, jedoch wird auch von den Studierenden überdurchschnittliches Engagement erwartet. Das Forschungsprojekt kann gut zur Vor-/Nachbereitung des Seminars und der Bachelorarbeit dienen und – auf lange Sicht – eine 6-monatige Masterarbeit oder auch eine Promotion vorbereiten. Generell soll die Hausarbeit Projekte aus der Praxis wissenschaftlich analysieren und begleiten, teils auch Drittmittelprojekte des IWI, teils auch mit Unternehmen. Studierende können auch Projekte aus der Praxis vorschlagen, an denen sie im Rahmen von Praktika oder Werkstudententätigkeiten mitarbeiten. Die Anmeldung ist bis 30.9.2022 möglich und die offizielle Bearbeitungszeit ist 6 Wochen.					

Global Food Security

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

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	271023	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Waibel	Vorlesung	Prof. Dr. Waibel
Qualifikationsziele					
Die Teilnehmer verstehen die Ursachen von und Wechselwirkungen zwischen Unterentwicklung, Armut, Hunger, Mangelernährung, Hungersnöten und der Rolle der Landwirtschaft in Entwicklungsländern. Sie sind in der Lage den Zusammenhang zwischen Lebensmittelproduktion, Lebensmittelpreisen, Hunger und Nahrungsmittelhilfe auf globaler, nationaler und Haushaltsebene zu erklären. Darüber hinaus kennen die Studierenden Konzepte für Ernährungssicherung, Armut, Mangelernährung und können Haushaltsmodelle in diesem Kontext anwenden.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	20.0 %	15.0 %	10.0 %	10.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
271023 Global Food Security (2 V)	Mo. 09:15 - 10:45 I-342		Waibel, Weyori		Englisch
Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> • Causes of and interrelationship between underdevelopment, poverty and food insecurity, hunger, malnutrition and famines, the role of agriculture in economic development; the connection between food production, food prices and food security; food security strategies at global, national and household level: food aid, agricultural-led growth, entitlement approach, participatory rural development, the economics of rural households in poor countries. • Causes of poverty and underdevelopment; • Measurements of hunger malnutrition; concepts of food security; • Role of agriculture, agricultural and food systems in developing countries 					
Literatur					
Dreze, J. and A. Sen (1989): Hunger and public action. Oxford. Ellis, F. (1993): Peasant economics. Wye Studies in Agricultural and Rural Development. Cambridge University Press, Cambridge, UK. FAO (2008): An introduction to the basic concepts of food security. http://www.fao.org/docrep/013/a1936e/a1936e00.pdf FAO (2013): The multiple dimensions of food security. Rome: FAO. http://www.fao.org/publications/sofi/en/ Stiglitz, J. (1989): On the economic role of the state. In: A. Heertje (ed.): The economic role of the state, Oxford.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Montag 25.07.2022, 09:30 - 10:30					

International Competitiveness

(International Competitiveness)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273003	5	150 / 56 / 94
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273003	5	150 / 56 / 94
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Grote	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Grote
Qualifikationsziele					
Die Studierenden beherrschen verschiedene Konzepte und theoretische Ansätze zur Erfassung der Wettbewerbsfähigkeit. Mit dem erlernten Verständnis können sie kritisch Sachverhalte der internationalen Wettbewerbsfähigkeit analysieren. Die Studierenden sind in der Lage, aktuelle Fragen der internationalen Wettbewerbsfähigkeit zu diskutieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	15.0 %	15.0 %	20.0 %	15.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273003 International Competitiveness (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 VII-002		Blake-Rath, Nöldeke		Englisch
	Inhalte				
	<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. 				
Literatur					
<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>					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273025 Exercise International Competitiveness (2 Ü)	Blockveranstaltung		Blake-Rath, Nöldeke		Englisch
	Inhalte				
	The exercise is a supplement to the lecture "International Competitiveness" by addressing and deepening course contents and exploring further perspectives of selected topics. Students apply and discuss theoretical and scientific approaches by means of practical applications. The exercise also aims to promote interaction between students. For this purpose, they jointly assess case studies.				
Bemerkungen					
Selected Dates will be announced.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Dienstag 02.08.2022, 11:15 - 12:15					
Bemerkungen					
Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden.					

Introduction of Risk Management and Insurance

(Introduction of Risk Management and Insurance)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	271067	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
none	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Schneider	Vorlesung	Prof. Dr. Schneider	
Qualifikationsziele					
<p>This course is designed to provide the student with a fundamental knowledge of risk and the management of pure risks, the role of insurance in handling risk, and an understanding of the insurance mechanism and its operation for both individuals and business entities, in order to furnish the student with tools useful in applied decision-making. A secondary objective is to allow the student to become a more informed citizen, and user of insurance products that s/he may encounter throughout his/her life and/or career.</p>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
35.0 %	10.0 %	15.0 %	20.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271067 Introduction of Risk Management and Insurance (2 V)	Blockveranstaltung	Ferguson		Englisch	
Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> • BASIC RISK AND INSURANCE CONCEPTS: Introduction to Risk; Risk Management and the Insurance Mechanism; the Insurance Industry; Insurance Company Functions and Operations; Legal Principles of Insurance Contracts; Common Contract Analysis / Characteristics; Government Regulation of Insurance • LIFE AND HEALTH INSURANCE: Financial and Estate Planning; Life Exposures, Mortality Tables and Contractual Provisions; Annuities and Retirement Planning; Disability and Health Insurance; Social Insurance and Employee Benefits • PROPERTY AND LIABILITY INSURANCE: Property and Liability Exposures; Umbrella vs. Excess Coverage; Personal Auto Insurance / Laws; Homeowner's Insurance 					
Literatur					
Lecture notes; scholarly and / or trade articles or publications and other research resources and / or readings if needed.					
Bemerkungen					
Prof. Ferguson is visiting us from the University of Louisiana. For this reason the lecture will be held in different blocks. The dates and rooms will be announced via StudIP.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
wird noch abgestimmt, da Blockveranstaltung					

Introduction to the Economics of Developing Countries

(Introduction to the Economics of Developing Countries)

Art	Verwendbarkeit		Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre		6 - 6	271025	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Waibel	Vorlesung	Prof. Dr. Waibel	
Qualifikationsziele						
Die Teilnehmer verstehen die Wechselwirkungen zwischen Umwelt, natürlichen Ressourcen, Wirtschaft und der sozioökonomischen Entwicklung in armen Ländern. Sie sind in der Lage verschiedene Methoden zur ökonomischen Bewertung von natürlichen Ressourcen im Kontext unterschiedlicher ökologischer Probleme in Entwicklungsländern anzuwenden.						
Kompetenzfelder						
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen	
20.0 %	10.0 %	25.0 %	15.0 %	10.0 %	20.0 %	
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022						
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache	
271025 Introduction to Environmental Economics of Developing Countries (2 V)	Di. 12:45 - 14:15 III-115		Brooks, Waibel		Englisch	
	Inhalte					
	The main issues of the module Environmental Economics of Developing Countries are causes and extent of environmental problems in developing countries and methods of economic evaluation. Examples in this context are environmental effects of technologies and natural resource use, e.g. pesticides, genetic engineering technologies for food and agriculture, soil erosion, water management, forests and fisheries.					
	Literatur					
	Pearce, D. W. and R. K. Turner (1990): Economics of natural resources and the environment. Baltimore. Dixon, J. A. et al. (1988): Economics analysis of environmental impact of development projects, London. Monashinghe, M. (1993): Environmental economics and sustainable development. World Bank Environment Papers No. 3 Washington D. C. United Nations Development Program (2003): Global Environmental Outlook. Further literature will be provided.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022						
Dienstag 02.08.2022, 13:00 - 14:00						

Praxismodul Finance

(Practice Module Finance)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	273014	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	273014	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Hausarbeit	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Studierende vertiefen die theoretisch erworbenen Kenntnisse durch praxisorientierte Inhalte (simulierter Wertpapierhandel und Portfoliomanagement).					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	0.0 %	40.0 %	10.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273014 Praxismodul Finance (2 V/Ü)	Fr. 14:30 - 16:00 II-214		Seebonn		Englisch
Inhalte					
<p>The aim of this course is to bridge the gap between theory and practice. The course has several parts:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Practical aspects of asset management • Workshop Trading Room Simulation: Students experience life as a financial trader in a simulated environment • Portfolio Challenge: Students have to build their own (hypothetical) portfolio of risky assets using real world stock market data and critically evaluate the investment performance • Additional guest lectures on current topics of financial markets (tbd) <p>Assessment of the course will be through one test and several assignments to be completed at home.</p>					

Unternehmensführung und Organisation

(Management and Organization)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	271028	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Weber	Vorlesung	Prof. Dr. Weber
Qualifikationsziele					
Die Studierenden können grundlegende Modelle der Unternehmensführung nachvollziehen und beschreiben. Sie verstehen Grundlagen der Unternehmensführung, und sind mit praxisrelevanten Methoden und Instrumenten vertraut. Sie entwickeln die Fähigkeit, latente Führungsprobleme als solche zu erkennen, sind in der Lage, einen Handlungs- und Alternativenraum zu schaffen und können Bewältigungswege erarbeiten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
70.0 %	5.0 %	10.0 %	5.0 %	10.0 %	0.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
271028 Unternehmensführung und Organisation (2 V)	Di. 16:15 - 17:45 (14-tägig) I-401 und Di. 18:15 - 19:45 (14-tägig) I-401		Grewe-Salfeld, Weber		Deutsch
Inhalte					
Theorien und Ansätze der Unternehmensführung: Unternehmensorientierte Theorien, Umweltorientierte Theorien, Organisationskultur, Organisationsgestaltung, Unternehmensentwicklung, u.a.					
Literatur					
Vertiefende Literatur wird in der Einführungsveranstaltung bekannt gegeben. Vorlesungsbegleitende Unterlagen werden ab Vorlesungsbeginn über Stud.IP erhältlich sein.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
wird noch abgestimmt, da 14-tägige Lehrveranstaltung					

Versicherungssparten und Geschäftsmodelle

(Versicherungssparten und Geschäftsmodelle)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	271066	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Schneider	Vorlesung	Prof. Dr. Schneider
Qualifikationsziele					
Die Studenten können die Geschäftsfelder deutscher Versicherungsunternehmen darlegen und deren Vertriebswege beschreiben. Sie sind dazu in der Lage, praxisorientierte strategische Fragestellungen in diesen Bereichen kritisch zu diskutieren und entsprechende Lösungsansätze zu bewerten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
35.0 %	10.0 %	25.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
271066 Versicherungssparten und Geschäftsmodelle (2 V)	Do. 12:45 - 14:15 I-401	Lohse		Deutsch	
Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> • Versicherungssparten, neue Geschäftsfelder und Vertriebswege deutscher Versicherungsunternehmen • Praxisorientierte strategische Fragestellungen aus der Versicherungswirtschaft (Konzernstrategien, Spartenpolitik, Digitalisierung und Regulierung). 					
Literatur					
Ausgewählte Veröffentlichungen und Geschäftsberichte deutscher Versicherungskonzerne werden in der Veranstaltung zur Verfügung gestellt.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Donnerstag 04.08.2022, 13:00 - 14:00					

Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre

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

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

Seminar im Kompetenzbereich VWL

(Seminar im Kompetenzbereich VWL)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Seminar	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272000	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Seminarleistung	Jeweilige Prüfer	Übung, Seminar	Studiendekan
Qualifikationsziele					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
25.0 %	25.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273021 / 275016 / 375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü)	Blockveranstaltung		Herr		Deutsch
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273026 / 275018 Introduction to scientific work at IUW for BSc (2 Ü)	Blockveranstaltung		Grote, Tr. Nguyen		Englisch
	Inhalte This block course consists of two to three sessions. It is highly recommended to students who aim to write their Bachelor thesis at the Institute of Environmental Economic and World Trade (IUW). In the first part, the students learn about potential topics and meet their tutors. In addition, students learn about <ul style="list-style-type: none"> • the formal process from registration to submission of the final thesis. • their options of writing a scientific literature review, a meta-analysis or doing a thesis with an empirical part. • How to find, evaluate and use literature efficiently. • How to find a central topic and suitable title. • How to formulate research questions and to structure a thesis based on scientific standards. • Formal requirements of citation, tables, figures etc. • Scientific writing based on practical examples. • the process of analyzing data and producing descriptive tables, based on some exercises. In follow-up sessions in the second part, students have the opportunity to present their outlines and the objectives they pursue with their thesis to their tutors. No credit points are awarded for this course.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273004 Seminar Development and Environmental Economics (2 S)	Blockveranstaltung		Grote, Waibel		Englisch
	Inhalte 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.				
	Literatur Wird themenabhängig bekannt gegeben.				
	Bemerkungen Der Termin der Vorbesprechung wird in Stud.IP bekannt gegeben, weitere Informationen werden dort ebenso zur Verfügung gestellt. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Grote, Prof. Dr. Waibel Link: Seminar-Steckbrief				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273015 Seminar Finance: Derivatives & Risk Management (2 S)	Blockveranstaltung		Lauter		Englisch
	Inhalte Students write a term paper (Seminararbeit) about selected topics of derivatives and risk management. They present their work in a final meeting which also includes group discussion. More details are provided on the webpage of the Institute of Financial Markets.				
	Bemerkungen <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Prokopczuk Link: Seminar-Steckbrief				

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
272027 Seminar Geld und Internationale Finanzwirtschaft (2 S)	Blockveranstaltung	Dräger, Eiblmeier	Deutsch
	Inhalte		
	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 und geldpolitischer Instrumente gezielt zu vertiefen. Folgende Themen können bearbeitet werden:		
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Inflation targeting vs. average inflation targeting – Welche Strategie ist besser geeignet für die heutige Zeit? 2. Die Rolle von Zentralbankkommunikation für die Verankerung von Inflationserwartungen 3. Inflationserwartungen und Konsumententscheidungen von Haushalten 4. Geldpolitik in Emerging Markets (außer China) 5. Geldpolitik in China 6. Currency Boards als geldpolitisches System <ol style="list-style-type: none"> 1. Estland 2. Hong Kong 3. Argentinien 7. Optimale Währungsräume <ol style="list-style-type: none"> 1. Eurozone 2. Südostasien 		
	Weitere Informationen werden rechtzeitig auf der Institutswebsite bekannt gegeben.		
Literatur			
Literatur wird themenabhängig bekannt gegeben.			
Bemerkungen			
Prüferin: Prof. Dr. Dräger Link: Seminar-Steckbrief			
272047 Seminar in Innovationsökonomik (2 S)	Blockveranstaltung	Piehl, Schröder	Deutsch
	Inhalte		
	Wir diskutieren verhaltensökonomische Themen rund um Innovation. Details können dem Seminarsteckbrief entnommen werden.		
	Bemerkungen		
	Prüferin: Prof. Dr. Schröder Link: Seminar-Steckbrief		
273017 Seminar in Personalökonomik (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)	Pikos	Deutsch/ Englisch
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Jelnov	
	Blockveranstaltung (Gruppe 3)	Moghadam	
	Inhalte		
	Seminar. Die Themenvergabe erfolgt gegen Ende der Vorlesungszeit des vorigen Semesters über StudIP. Dort können sich die Studierenden für noch freie Themen registrieren. Nähere Informationen zu den Anforderungen und zum zeitlichen Ablauf finden Sie auf der Webseite des Instituts: https://www.aock.uni-hannover.de/de/lehre/seminare/		
Bemerkungen			
Veranstaltungsart: voraussichtlich Online-Blockseminar während des Semesters. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (15 min + 5 min Diskussion) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben. Prüfer: Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief			
273007 Seminar Praxis der wissenschaftlichen Unternehmensberatung (2 S)	Blockveranstaltung (Gruppe 1)	Thomsen	Deutsch
	Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Rupieper	
	Blockveranstaltung (Gruppe 3)	Ingwersen	
	Inhalte		
	Das Seminar findet in Kooperation mit der Rossmann GmbH statt und dient der kritischen Auseinandersetzung mit gegenwärtigen Herausforderungen im (Handels-)Unternehmen. Details werden im Seminarsteckbrief bekanntgegeben.		
Bemerkungen			
Das Seminar findet als Blockveranstaltung statt. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der Institutshomepage bekanntgegeben. Die Auftaktveranstaltung erfolgt in der vorlesungsfreien Zeit. Prüfer: Prof. Dr. Thomsen Link: Seminar-Steckbrief			
273028 Seminar Umwelt und	Blockveranstaltung	Herr, Karimi, Zeidler	Deutsch

Gesundheit: Experimentelle und empirische Evidenz (2 S)	Inhalte		
	<p>Im Rahmen der Veranstaltung bekommen die Studierenden einen Einblick in den Themen Nachhaltige Anreizsysteme, Anreize für umweltfreundliches Verhalten, Experimente zu Mülltrennungsanreizen, Mechanismen und Theorien des umweltfreundlichen Verhaltens.</p> <p>Der Fokus des Seminars liegt auf der Schnittstelle „Wirtschaft, Klimaschutz, Gesundheit und Nachhaltigkeit“. Die Frage nach ökonomisch sinnvollen Lenkungsinstrumenten und Anreizsystemen wird behandelt und kann später im Rahmen von Bachelor- und Masterarbeiten vertieft werden.</p>		
	Literatur		
	<p>Kollmuss, A., & Agyeman, J. (2002). Mind the Gap: Why do people act environmentally and what are the barriers to pro-environmental behavior? <i>Environmental Education Research</i>, 8(3), 239–260. doi:10.1080/13504620220145401.</p> <p>Rode, J., Gómez-Baggethun, E., Krause, T. (2015). Motivation crowding by economic incentives in conservation policy: A review of the empirical evidence. <i>Ecological Economics</i>, 117, 270-282. doi:10.1016/j.ecolecon.2014.11.019.</p> <p>Ling, M., Xu, L. (2021). How and when financial incentives crowd out pro-environmental motivation: A longitudinal quasi-experimental study, <i>Journal of Environmental Psychology</i>, 78(101715). doi: 10.1016/j.jenvp.2021.101715.</p>		
	Bemerkungen		
	<p>Eine Anmeldung ist erforderlich. Der Anmeldezeitraum ist bereits abgeschlossen.</p> <p><i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Herr Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art 272012 Seminar zur Arbeitsökonomik (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Puhani Braschke	Deutsch/ Englisch
	Inhalte		
	<p>Seminar. Die Themenvergabe erfolgt gegen Ende der Vorlesungszeit des vorigen Semesters über StudIP. Dort können sich die Studierenden für noch freie Themen registrieren. Nähere Informationen zu den Anforderungen und zum zeitlichen Ablauf finden Sie auf der Webseite des Instituts:</p>		
	<p>https://www.aock.uni-hannover.de/de/lehre/seminare/</p>		
	Bemerkungen		
	<p>Voraussetzung: Grundkenntnisse in Statistik. Veranstaltungsart: voraussichtlich Online-Blockseminar während des Semesters. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (15 min + 5 min Diskussion) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art 272035 Seminar zur Wirtschaftstheorie (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Thomsen, Vogt	Deutsch
	Inhalte		
	<p>Im Seminar wir ein aktuelles wirtschaftspolitisches Thema auf der Grundlage von Veröffentlichungen in wissenschaftlichen Fachzeitschriften erschlossen und reflektiert. Details werden im Seminarsteckbrief bekanntgegeben.</p>		
	Bemerkungen		
	<p>Bitte auf Ankündigung in Stud.IP achten.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art 272040 Seminar Öffentliche Finanzen I (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Benker, Gurnhofer	Deutsch
	Bemerkungen		
	<p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Dierkes Link: Seminar-Steckbrief</p>		
Belegnr., Titel, SWS und Art 273002 Seminar Ökonometrie (2 S)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Sibbertsen Mboya, Meier	Deutsch
	Inhalte		
	<p>Thema des Seminars im Wintersemester 2018/2019 ist "Regressionsanalyse"</p>		
	Bemerkungen		
	<p>Das Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt. Nähere Angaben zur Themenvergabe und zum Zeitpunkt der Veranstaltung werden auf der Internetseite des Instituts für Statistik bekannt gegeben.</p> <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Sibbertsen Link: Seminar-Steckbrief</p>		

Behavioral Economics

(Behavioral Economics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272054	5	150 / 56 / 94
Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
none	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Schröder	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Schröder	
Qualifikationsziele					
Students					
<ul style="list-style-type: none"> • understand key concepts of behavioral economics • apply concepts of behavioral economics to analyze behavioral phenomena • deepen their knowledge of econometric methods • evaluate and discuss empirical and experimental research results 					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	20.0 %	15.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272054 Behavioral Economics (2 V)	Mo. 12:45 - 14:15 I-301	Schröder		Englisch	
	Inhalte				
	Topics discussed in the course include:				
	<ul style="list-style-type: none"> • basic concepts of behavioral theory • other-regarding preferences • risk and time preferences • ethical behavior • nudging 				
Literatur					
A list of relevant literature will be published during the semester.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272055 Exercise Behavioral Economics (2 Ü)	Mi. 09:15 - 10:45 I-301 (Gruppe 1)	Piehl		Englisch	
	Mi. 11:00 - 12:30 I-301 (Gruppe 2)	Stoczek			
	Inhalte				
	The exercise will repeat important topics from the lecture.				
Bemerkungen					
Both groups will deal with the same content.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Montag 25.07.2022, 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
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Die Studierenden erwerben Kenntnisse über die Funktionsweise, die Einsatzgebiete und die Bewertung von Finanzderivaten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	5.0 %	20.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273005 Capital Market Theory II: Derivatives (2 V)	Fr. 12:45 - 14:15 I-342		Kowalke		Englisch
Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> • Introduction to derivatives • Forwards and futures • Swaps • Introduction to options • Option pricing theory • The Greeks 					
Literatur					
John C. Hull: Options, Futures and other Derivatives					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273010 Capital Market Theory II: Exercise Derivatives (1 Ü)	Mo. 14:30 - 16:00 (14-tägig) I-342 Späterer Beginn: 4. Vorlesungswoche (KW 18)		Kowalke		Englisch
Bemerkungen					
Die Übung findet nicht wöchentlich statt. Die genauen Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Freitag 29.07.2022, 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 Science

(Economics of Science)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273027	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273027	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
At least intermediate English (B1) in reading and listening comprehension		Hausarbeit	Prof. Dr. Thomsen	Vorlesung	Prof. Dr. Thomsen
Qualifikationsziele					
Students are able to outline the structure of the science system in Germany, to describe the basic incentive structures of scientists and related management approaches by higher education institutions based on pertinent theories, and to analyze and discuss empirical studies in the economics of science.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
65.0 %	5.0 %	5.0 %	0.0 %	15.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273027 Economics of Science (2 V)	Fr. 09:15 - 10:45 I-301	Gulden, Püttmann, Thomsen, Weilage		Englisch	
	Inhalte				
	The work of scientists at higher education institutions and public research organizations is a key driver of societal and economic development in contemporary societies. Understanding the conditions under which knowledge and inventions are produced in the science system and transferred to other sectors of society has thus become crucial for devising science and higher education policies and management practices that foster development and growth. Following an overview on the structure of the science system in Germany, it is foreseen that the lecture covers theoretical approaches and empirical findings from the economics of science with a focus on two areas: first, scientists' motives and the incentive structures in the science system and the academic labor market, and, second, related management practices within higher education institutions. The lecture furthermore covers the practical implications of the theoretical and empirical considerations for both areas.				
	Literatur				
	Dasgupta, Partha, and Paul A. David. 1994. "Toward a New Economics of Science." <i>Research Policy</i> 23(5): 487-521. https://doi.org/10.1016/0048-7333(94)01002-1 . Stephan, Paula E. 2010. "The economics of science". In: <i>Handbook of the Economics of Innovation</i> 1: 217-273. North-Holland. https://doi.org/10.1016/S0169-7218(10)01005-1 . Stephan, Paula E. 2015. <i>How Economics Shapes Science</i> . Harvard University Press. https://doi.org/10.4159/harvard.9780674062757 .				
Bemerkungen					
The course consists of two parts: Following six lectures covering the topics outlined above, participants write a term paper of around 10 pages within seven weeks that is handed in at the end of the lecture period. The term paper should focus on a single empirical study in the economics of science. Suggestions for suitable studies will be given during the lectures. The term paper should summarize the study, locate it against the backdrop of the lectures' content, and critically discuss its approach and findings. Additional information on the format and content of the term papers will be provided at the beginning of the first lecture. Lecture: English / Term paper: English or German					

Einführung in empirisches Arbeiten mit R

(Introduction to empirical research using R)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272056	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Gassebner	Vorlesung	Prof. Dr. Gassebner
Qualifikationsziele					
Die Studierenden lernen empirische Forschungsfragen eigenständig zu bearbeiten. Sie erhalten Einblicke in Datenerhebung, -erhebung und -analyse.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	20.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272056 Einführung in empirisches Arbeiten mit R (2 V)	Mo. 16:15 - 17:45 I-063	Korn		Deutsch	
	Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)				
	Inhalte				
	Dieser Kurs hat zum Ziel, den Studierenden Grundkenntnisse der angewandten empirischen Wirtschaftsforschung zu vermitteln. Nach einer grundlegenden Einführung in die Arbeit mit Datensätzen und die Regressionsanalyse werden verschiedene Anwendungsbeispiele aus aktuellen wissenschaftlichen Arbeiten besprochen. Über den ganzen Kurs werden grundlegende Kenntnisse im Umgang mit dem Statistik-Programm R vermittelt.				
	Literatur				
Cunningham, Scott: "Causal Inference: The Mixtape", verfügbar online: https://mixtape.scunning.com/					
Hanck, Arnold, Gerber & Schmelzer: "Introduction to Econometrics with R", verfügbar online: https://www.econometrics-with-r.org/index.html					
Bemerkungen					
Bitte bringen Sie Ihren Laptop mit zur Veranstaltung. Sollten Sie keinen Laptop zur Verfügung haben, geben Sie dem Dozenten bitte rechtzeitig Bescheid. Bitte installieren Sie vor der ersten Sitzung R und RStudio auf Ihrem PC: R: https://cran.r-project.org/bin/windows/base/ R Studio: https://www.rstudio.com/products/rstudio/download/					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Montag 25.07.2022, 16:30 - 17:30					

Geldpolitik

(Monetary Policy)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272050	5	150 / 42 / 108
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					
<p>Die Studierenden lernen anhand von theoretischen Modellen und empirischen Studien im Detail, welche Aufgaben und Ziele Zentralbanken verfolgen. Beispielsweise wird das Thema Transparenz und Unabhängigkeit von Zentralbanken anhand eines Modells zur potenziellen Zeitinkonsistenz von Geldpolitik veranschaulicht. Die Studierenden lernen verschiedene geldpolitische Regeln kennen und analysieren die Vor- und Nachteile dieser Regeln. Anhand von empirischen Studien und theoretischen Modellen wird zudem gezeigt, über welche Kanäle geldpolitische Entscheidungen auf Inflation und auf die realwirtschaftliche Entwicklung Einfluss nehmen und welche Rolle beispielsweise die Inflationserwartungen in Zeiten niedriger Nominalzinsen spielen.</p>					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
65.0 %	10.0 %	10.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272050 Geldpolitik (2 V)	Mi. 12:45 - 14:15 I-401	Dräger		Deutsch	
Inhalte					
<ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben, Ziele und Instrumente von Zentralbanken • Unabhängigkeit und Transparenz von Zentralbanken • Transmissionsmechanismen von Geldpolitik • Inflationssteuerung und Konjunkturstabilisierung • Die Rolle von Erwartungen für die geldpolitische Steuerung 					
Literatur					
Literatur wird zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272051 Übung zu Geldpolitik (1 Ü)	Mi. 14:30 - 16:00 (14-tägig) I-401 (Gruppe 1) Mi. 14:30 - 16:00 (14-tägig) I-401 (Gruppe 2) Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)	N.N. (GIF) N.N. 2 (GIF)		Deutsch	
Inhalte					
In der Übung werden Aufgaben und Anwendungsbeispiele zur Vorlesung Geldpolitik vorgestellt.					
Bemerkungen					
Die Übung findet 14-tägig im Umfang von 90 Minuten statt.					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Mittwoch 27.07.2022, 13:00 - 14:00					

International Competitiveness

(International Competitiveness)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	5 - 6	273003	5	150 / 56 / 94
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	273003	5	150 / 56 / 94

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

Qualifikationsziele

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

Kompetenzfelder

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

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022

Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
273003 International Competitiveness (2 V)	Di. 11:00 - 12:30 VII-002	Blake-Rath, Nöldeke	Englisch
	Inhalte		
	<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. 		
	Literatur		
273025 Exercise International Competitiveness (2 Ü)	Blockveranstaltung	Blake-Rath, Nöldeke	Englisch
	Inhalte		
	The exercise is a supplement to the lecture "International Competitiveness" by addressing and deepening course contents and exploring further perspectives of selected topics. Students apply and discuss theoretical and scientific approaches by means of practical applications. The exercise also aims to promote interaction between students. For this purpose, they jointly assess case studies.		
	Bemerkungen		
Selected Dates will be announced.			
Klausurtermin im Sommersemester 2022			
Dienstag 02.08.2022, 11:15 - 12:15			
Bemerkungen			
Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden.			

International Economics

(International Economics)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	5 - 6	272021	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Gassebner	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Gassebner
Qualifikationsziele					
Students will learn who trades what with whom and why. They will develop an understanding for the role of economic geography, political economy and globalization in determining current international economic relations. The students will acquire skills for the analysis of international trade flows.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
50.0 %	10.0 %	10.0 %	5.0 %	10.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
272021 International Economics (2 V)	Do. 14:30 - 16:00 I-063 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)		Gnutzmann-Mkrtchyan		Englisch
Inhalte					
This course covers both the theory of international trade and its practice as revealed by empirical research. We first discuss the seminal works of trade theory – from the Ricardian model to modern theories with imperfect competition – and examine their empirical predictions. Building on this foundation, we discuss current empirical work on international trade, including the gravity model and approaches using firms data. We also explore the contribution of data visualization technique to improving understanding of trade.					
Literatur					
Main text: Feenstra, R. and Taylor, A., "International Economics", 2014, Worth Publishers Additional references will be provided for most of the lectures.					
Bemerkungen					
Basic knowledge of microeconomics and econometrics is required. Students are expected to have taken an introductory trade course in their previous studies.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
272022 Exercise International Economics (1 Ü)	Do. 16:15 - 17:45 (14-tägig) I-063 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16)		Oliveira		Englisch
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Donnerstag 04.08.2022, 14:45 - 15:45					

Internationale Finanzmärkte

(International Financial Markets)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	272016	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme	Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)	
keine	Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Dräger	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Dräger	
Qualifikationsziele					
Die Studierenden lernen, die gängigen Modelle zur monetären Außenwirtschaft zu nutzen, um Fragestellungen nach den Auswirkungen verschiedener Wechselkursregime auf die Makroökonomie und den Effekten wirtschaftlicher Schocks in einer offenen Volkswirtschaft zu analysieren. Typische Merkmale von internationalen Finanzmärkten können dargestellt werden. Die Studierenden lernen außerdem, wie Marktversagen auf internationalen Finanzmärkten zur Entstehung von Finanzkrisen beitragen kann und welche Politikmaßnahmen geeignet sind, die Effekte von Marktversagen zu begrenzen.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
70.0 %	10.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272016 Internationale Finanzmärkte (2 V)	Mo. 11:00 - 12:30 I-401	Dräger		Deutsch	
	Inhalte	Der Kurs Internationale Finanzmärkte behandelt Themen der monetären Außenwirtschaft. Behandelt werden beispielsweise unterschiedliche Währungssysteme wie fixe und flexible Wechselkurse, Währungsunionen oder Currency Boards. Neben Fragen der optimalen Wechselkurspolitik behandeln wir auch die Dynamik internationaler Finanzmärkte und die Frage, wie Krisen entstehen können. Dabei unterscheiden wir beispielsweise zwischen Währungskrisen, Balance-of-payment Krisen und Staatsschuldenkrisen und diskutieren, inwieweit diese Krisen miteinander zusammenhängen können.			
	Literatur	Wird zu Beginn der Vorlesung bekanntgegeben.			
	Bemerkungen				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272043 Übung zu Internationale Finanzmärkte (1 Ü)	Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) I-401 (Gruppe 1)	N.N. (GIF)		Deutsch	
	Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) I-401 (Gruppe 2)	N.N. 2 (GIF)			
	Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)				
	Inhalte	Übung zur Vorlesung Internationale Finanzmärkte			
Bemerkungen	Die Übung vertieft den Stoff der Vorlesung Internationale Finanzmärkte. Die Übung wird im 14-tägigen Rhythmus jeweils im Umfang von 90 Minuten angeboten.				
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Montag 25.07.2022, 11:15 - 12:15					

Praxismodul Finance

(Practice Module Finance)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre	6 - 6	273014	5	150 / 28 / 122
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	273014	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Hausarbeit	Prof. Dr. Prokopczuk	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Prokopczuk
Qualifikationsziele					
Studierende vertiefen die theoretisch erworbenen Kenntnisse durch praxisorientierte Inhalte (simulierter Wertpapierhandel und Portfoliomanagement).					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	0.0 %	40.0 %	10.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
273014 Praxismodul Finance (2 V/Ü)	Fr. 14:30 - 16:00 II-214		Seebonn		Englisch
Inhalte					
<p>The aim of this course is to bridge the gap between theory and practice. The course has several parts:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Practical aspects of asset management • Workshop Trading Room Simulation: Students experience life as a financial trader in a simulated environment • Portfolio Challenge: Students have to build their own (hypothetical) portfolio of risky assets using real world stock market data and critically evaluate the investment performance • Additional guest lectures on current topics of financial markets (tbd) <p>Assessment of the course will be through one test and several assignments to be completed at home.</p>					

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
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (60 Min.)	PD Dr. Otto	Vorlesung	PD Dr. Otto
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 Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
272017 Strukturen/Prozesse in der Wirtschaftsgeographie (2 V)	Mo. 16:15 - 17:45 Sonstiger Raum	Otto		Deutsch	
	Inhalte				
	<p>Arbeitsmarktgeographie und Mobilität</p> <p>In der Vorlesung geht es zu Beginn um generelle regionale Arbeitsmarktdisparitäten und strukturelle Trends am Arbeitsmarkt. Es werden der demographische, sektorale, qualifikatorische und digitale Wandel sowie deren Auswirkungen auf die Arbeitswelt (z.B. Fachkräftemangel) diskutiert. Zudem geht es um verschiedene Formen der Mobilität von Arbeitskräften, u.a. um Pendlermobilität und die Bedeutung von Arbeitskräftewanderungen für regionale Disparitäten in Deutschland. Mit Blick auf die Hochschulabsolventen werden deren Karriereperspektiven nach dem Verlassen der Universität betrachtet, und welche geographischen Mobilitätsmuster Absolventen aufweisen. Weitere Themen sind u.a. regionale Fallbeispiele für Abwanderungsregionen sowie die Fluchtmigration und die Arbeitsmarktintegration von Geflüchteten in Deutschland.</p>				
Bemerkungen					
<p>Anmeldung in Stud.IP erforderlich (Belegnummer WiGeo: 17338, Modul H.12)</p> <p>Diese Lehrveranstaltung richtet sich an Studierende im Bachelor Geographie mit der Vertiefung Humangeographie, FüBa (Erstfach), Master Lehramt an Gymnasien (Zweifach) sowie Bachelor Wirtschaftswissenschaften.</p> <p>Der Beginn der Vorlesung ist am 18. April 2022, die Vorlesung findet jeweils am Montag von 16:00 bis 17:30 Uhr, Raum 309. Der erste Termin findet in Präsenz statt. Am ersten Klausurtermin können Studierende der Fachrichtungen Geographie und Wirtschaftswissenschaften teilnehmen, der zweite Klausurtermin wird nur für die Geographie angeboten.</p> <p>Link: Siehe PDF unter Semesterplanung - Vertiefung Humangeographie</p>					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Siehe Bemerkungstext.					

Wirtschaftswachstum und -entwicklung

(Economic Growth and Development)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre	6 - 6	272033	5	150 / 42 / 108
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
		Klausur (60 Min.)	Prof. Dr. Gassebner	Vorlesung, Übung	Prof. Dr. Gassebner
Qualifikationsziele					
Die Teilnehmer sollen einen Einblick in die praktische Anwendung makroökonomischer Modelle über das Wirtschaftswachstum erhalten.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
40.0 %	5.0 %	20.0 %	5.0 %	10.0 %	20.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
272033 Wirtschaftswachstum und -entwicklung (2 V)	Do. 09:15 - 10:45 I-063		Wichert		Deutsch
	Inhalte				
	„Warum sind manche Länder so arm, und andere Länder so reich?“ Dieser Kurs behandelt fundamentale Fragen in der Wachstums- und Wirtschaftstheorie. Im Mittelpunkt steht die Frage nach Wohlstand und Armut von Nationen. Wir beginnen mit der Feststellung, dass sich die Länder dieser Welt seit der industriellen Revolution sehr verschieden entwickeln - „the great divergence“. Im Schwerpunktteil (Teil 1) des Kurses betrachten wir unmittelbare Ursachen des langfristigen Wirtschaftswachstums, z.B. Kapital und technischer Fortschritt. Außerdem untersuchen wir Modelle die langfristiges und super-langfristiges Wachstum verbinden, sodass ein demografischer Übergang und eine industrielle Revolution passieren. Im zweiten Teil des Kurses untersuchen wir die ultimativen Ursachen des Wirtschaftswachstums, unter anderem analysieren wir den Einfluss von politischen Institutionen, ethnischer Vielfalt und geographischen Faktoren auf das langfristige Wirtschaftswachstum. Die Studierenden erhalten somit einen ersten Überblick über die Antworten, welche die moderne Wachstumstheorie bietet.				
	Literatur				
	Introduction to Economic Growth, 3. Auflage, von Charles I. Jones und Dietrich Vollrath, W. W. Norton & Company, 2013.				
Bemerkungen					
Es gibt eine begleitende Übung.					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum		Dozent(in)		Sprache
272034 Übung zu Wirtschaftswachstum und -entwicklung (1 Ü)	Mi. 09:15 - 10:45 (14-tägig) I-063		Wichert		Deutsch
	Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)				
	Inhalte				
Begleitende Übung zu Economic Growth and Development					
Klausurtermin im Sommersemester 2022					
Donnerstag 04.08.2022, 09:30 - 10:30					

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

Ausgewählte Themen des Privatrechts für Studierende der Wirtschaftswissenschaft

(Selected topics of Private Law for students of Economics and Management)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Wahlmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Schlüsselkompetenzen / Studium Generale	6 - 6	274003	5	150 / 28 / 122
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Klausur (120 Min.)	Prof. Dr. Jur. Schwarze	Vorlesung	Prof. Dr. Jur. Schwarze
Qualifikationsziele					
Die Studierenden haben Grundkenntnisse in für Studierende der Wirtschaftswissenschaft wichtigen Themen des Bürgerlichen Rechts und sind mit der Methodik der juristischen Arbeitsweise vertraut.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
30.0 %	0.0 %	25.0 %	10.0 %	20.0 %	15.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
274003 Ausgewählte Themen des Privatrechts für Studierende der Wirtschaftswissenschaft (2 V)	Di. 09:15 - 10:45 II-013	von Zastrow		Deutsch	
Inhalte					
Aufbauend auf die Veranstaltung Privatrecht für Studierende der Wirtschaftswissenschaft werden ausgewählte Themen des Wirtschaftsrechts vertieft. Einen Schwerpunkt der Veranstaltung bildet hierbei das Handels- und Gesellschaftsrecht, insb. werden Grundlagen zur Aktiengesellschaft und Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) vermittelt. Die Darstellung des Handelsrechts wird ergänzt um einen Überblick zum Produkthaftungsgesetz. Einen zweiten Schwerpunkt bildet das Arbeitsrecht. Neben den rechtlichen Anforderungen des Vertragsschlusses, insb. Befristungen und Tarifverträge, werden Grundlagen zum Kündigungsschutz, zum Betriebsverfassungsgesetz und weitere Besonderheiten der Arbeitsverhältnisse behandelt. Weiterhin wird das Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz dargestellt. Abschließend werden Grundlagen zum Recht der Sicherheiten (Personal- und Realsicherheiten) vermittelt, insb. Bürgschaft, Hypothek und Grundschuld.					
Literatur					
Literaturhinweise und Informationen über die zur Vorlesung mitzubringenden Gesetzestexte erhalten Sie in der ersten Vorlesungsstunde.					
Bemerkungen					
Zur eigenständigen Wiederholung, Übung und Vertiefung wird ein vorlesungsbegleitendes Skript zur Verfügung gestellt.					

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
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
keine		Siehe Bemerkungstext	Prof. Dr. Puhani	Seminar	Prof. Dr. Puhani
Qualifikationsziele					
Die Studierenden rezipieren aktuelle Forschung an der Fakultät und sind in der Lage, eine ökonomische Hypothese auf der Grundlage aktueller Literatur zu beurteilen. Sie haben Erfahrung darin, wissenschaftliche Erkenntnisse unter Bedingungen, die an internationalen Konferenzen angelehnt sind, zu präsentieren.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	45.0 %	10.0 %	5.0 %	15.0 %	5.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
7777 /274001 Forschungsseminar (2 S)	Mi. 14:30 - 16:00 Sonstiger Raum	Puhani		Deutsch/ Englisch	
Inhalte					
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 zu den Anforderungen finden Sie auf der Webseite des Instituts (unter Seminar zur Arbeitsökonomik und "Requirements and remarks"): https://www.aock.uni-hannover.de/de/lehre/seminare/					
Bemerkungen					
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 ist eine Präsentation für Bachelor Wirtschaftswissenschaft PO 2017.					

Bachelorarbeit

Fachsemester	Modul	ECTS
6	Bachelorarbeit	10

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

Bachelorarbeit

(Bachelor Thesis)

Art	Verwendbarkeit	Semester von - bis	Prüfungsnr.	Leistungspunkte (ECTS)	Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst)
Pflichtmodul	Bachelor Wirtschaftswissenschaft (PO 2017) - Bachelorarbeit	6 - 6	179998	10	300 / 0-28 / 272-300
Voraussetzungen für die Teilnahme		Prüfungsform (und -dauer)	Prüfer(in)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
Schriftliche Anmeldung vor dem 1. Juli bzw. 1. Januar des sechsten Semesters.		Bachelorarbeit	Jeweilige Prüfer	Übung, Kolloquium	Studiendekan
Qualifikationsziele					
Die Studierenden haben sich mit der Bachelorarbeit selbstständig in ein aktuelles Forschungsthema eingearbeitet oder ein Teilprojekt unter Anleitung eigenständig bearbeitet. Die Ergebnisse wurden schriftlich im Rahmen der Bachelorarbeit dokumentiert. Sie haben die Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen gelernt und umgesetzt. Neben der Fachkompetenz haben die Studierenden auch ihre Methodenkompetenz bei der Literaturrecherche entwickelt.					
Kompetenzfelder					
Fachkompetenz	Forschungskompetenz	Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen	Sozialkompetenzen	Selbstkompetenzen	Methodenkompetenzen
20.0 %	40.0 %	15.0 %	5.0 %	10.0 %	10.0 %
Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2022					
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273021 /275016 /375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü)	Blockveranstaltung	Herr		Deutsch	
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
273026 /275018 Introduction to scientific work at IUW for BSc (2 Ü)	Blockveranstaltung	Grote, Tr. Nguyen		Englisch	
	Inhalte				
	This block course consists of two to three sessions. It is highly recommended to students who aim to write their Bachelor thesis at the Institute of Environmental Economic and World Trade (IUW). In the first part, the students learn about potential topics and meet their tutors. In addition, students learn about				
	<ul style="list-style-type: none"> • the formal process from registration to submission of the final thesis. • their options of writing a scientific literature review, a meta-analysis or doing a thesis with an empirical part. • How to find, evaluate and use literature efficiently. • How to find a central topic and suitable title. • How to formulate research questions and to structure a thesis based on scientific standards. • Formal requirements of citation, tables, figures etc. • Scientific writing based on practical examples. • the process of analyzing data and producing descriptive tables, based on some exercises. 				
	In follow-up sessions in the second part, students have the opportunity to present their outlines and the objectives they pursue with their thesis to their tutors. No credit points are awarded for this course.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
275008 /379040 Bachelor- und Master-Kolloquium Arbeitsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) Blockveranstaltung (Gruppe 3)	Puhani Kiss Moghadam, Pikos		Deutsch/ Englisch	
	Inhalte				
	Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
275009 /379041 Bachelor- und Master-Kolloquium Bildungsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung	Schnitzlein		Deutsch/ Englisch	
	Inhalte				
	Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.				
Belegnr., Titel, SWS und Art	Termin und Raum	Dozent(in)		Sprache	
275013 /375013 Bachelor- und Masterarbeitskolloquium in Gesundheitsökonomik (2 K)	Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2)	Herr, Lückemann, Reichert, Zeidler Herr, Lückemann, Reichert, Zeidler		Deutsch/ Englisch	
	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.				
	Bemerkungen				
	Der Besuch der Veranstaltung "Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie" (273021 /275016 /375018) wird nachdrücklich empfohlen.				

Belegnr., Titel, SWS und Art 275011 /372020 Bachelor- und Masterkolloquium in Angewandte Wirtschaftspolitik (2 K)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Thomsen	Deutsch/ Englisch
	Inhalte		
	Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.		
Belegnr., Titel, SWS und Art 275015 /372019 Bachelor- und Masterkolloquium in Innovationsökonomik (2 K)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Schröder	Deutsch/ Englisch
	Inhalte		
	Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis.		
Belegnr., Titel, SWS und Art 275004 Bachelor- Kolloquium (2 K)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Do. 12:45 - 14:15 I-332	Karampourmioni	Deutsch
	Inhalte		
	Präsentation und kritische Diskussion von Bachelorarbeitsprojekten.		
Belegnr., Titel, SWS und Art 275007 Bachelorkolloquium (1 K)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	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		
	Präsenzveranstaltung Termin und Raum des Kolloquiums werden rechtzeitig auf der Homepage des Instituts und in Stud.IP bekanntgegeben.		
Belegnr., Titel, SWS und Art 275019 Bachelorkolloquium Personal und Arbeit (2 K)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Belte, Esau	Deutsch
	Inhalte		
	Die Veranstaltung zielt darauf ab, Studierende auf ihre Bachelorarbeit am Institut vorzubereiten. Dazu werden grundlegende Kenntnisse des wissenschaftlichen Arbeitens vermittelt. Die Teilnehmenden lernen den Umgang mit Fachliteratur, Forschungsprobleme zu identifizieren, zu strukturieren und methodisch adäquat zu bearbeiten sowie die Implikationen von wissenschaftlichen Arbeiten zu diskutieren und kritisch zu reflektieren. Im Rahmen einer Blockveranstaltung präsentieren die Teilnehmenden ihre Bachelorarbeitsprojekte und erhalten Feedback für die weitere Bearbeitung.		
	Bemerkungen		
	Die Veranstaltung richtet sich ausschließlich an Studierende, die parallel ihre Bachelorarbeit am Institut schreiben.		
Belegnr., Titel, SWS und Art 275006 /376044 Kolloquium zum Operations Management (2 K)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Di. 11:00 - 12:30 I-063	Bugow, Friese, Helber, Kayser, Kellenbrink, Pöch, Südbeck	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 275003 /371052 Kolloquium zur Diskussion von Abschlussarbeiten CONT (2 K)	Termin und Raum	Dozent(in)	Sprache
	Blockveranstaltung	Schöndube	Deutsch
	Inhalte		
	Studierende stellen Kernfragen ihrer Bachelor- oder Masterarbeit vor. Diskussion und Erarbeitung/Vertiefung wissenschaftlicher Methoden.		
Bemerkungen			
Bearbeitungszeit 2 Monate.			