

Modulkatalog der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften für den Studiengang B.Sc. Volkswirtschaftslehre (PO 2021)

Sommersemester 2023

(07.03.2023)

1. Pflichtmodulgruppe: Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL

ECTS: 36; Modulgruppenverantwortlicher: Dr. Norbert Meckl

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
BWL-BSc-AG-M01	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	Pflicht	2V+2Ü	6	7
BWL-BSc-AG-M02	Grundzüge des Privatrechts	Pflicht	2V+2Ü	6	9
BWL-BSc-GL-M01	Buchhaltung	Pflicht	2V+2Ü	6	11
BWL-BSc-GL-M02	Externe Unternehmensberichterstattung I	Pflicht	2V+2Ü	6	13
BWL-BSc-GL-M03	Finanzierung	Pflicht	2V+2Ü	6	15
BWL-BSc-GL-M04	Investitionsentscheidungen	Pflicht	2V+2Ü	6	17

2. Pflichtmodulgruppe: Quantitative Grundlagen für Studierende der VWL

ECTS: 18; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Daniel Rösch

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
WiWi-BSc-Q01	Mathematik	Pflicht	2V+2Ü	6	20
WiWi-BSc-Q02	Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften	Pflicht	2V+2Ü	6	22
WiWi-BSc-Q03	Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften	Pflicht	2V+2Ü	6	24

3. Pflichtmodulgruppe: Grundlagen der VWL für Studierende der VWL

ECTS: 36; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
VWL-BSc-GL-M01	Makroökonomik 1	Pflicht	2V+2Ü	6	27
VWL-BSc-GL-M02	Makroökonomik 2	Pflicht	2V+2Ü	6	29
VWL-BSc-GL-M03	Mikroökonomik 1	Pflicht	2V+2Ü	6	31
VWL-BSc-GL-M04	Mikroökonomik 2	Pflicht	2V+2Ü	6	33
VWL-BSc-GL-M05	Einführung in die Ökonometrie	Pflicht	2V+2Ü	6	35
VWL-BSc-GL-M06	Methoden der Volkswirtschaftslehre	Pflicht	2V+2Ü	6	37

4. Schwerpunktmodulgruppen

Es sind eine oder zwei der folgenden Schwerpunktmodulgruppen (24 ECTS) abzulegen.

4.1. Schwerpunktmodulgruppe: Nachhaltigkeit

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche: Prof. Dr. Lea Cassar

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
VWL-BSc-SUS-M01	Nachhaltigkeit 1 (Umweltökonomik)	Pflicht	2V+2Ü	6	40
VWL-BSc-SUS-S01	Seminar aus dem Themenbereich Nachhaltigkeit	Pflicht	1V+5Ü	6	42
VWL-BSc-SVM-M01	Nachhaltigkeit 2 (Social Entrepreneurship)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	44
VWL-BSc-SVM-M02	Nachhaltigkeit 3 (The Science of Well-being)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	46
VWL-BSc-IIV-M04	Nachhaltigkeit 4 (Wirtschaftsethik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	48
VWL-BSc-AE-M03	Nachhaltigkeit 5 (Entwicklungsökonomik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	50
BWL-MSc-CSR-M01	Nachhaltigkeit 6 (Sustainability Management)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	52

4.2. Schwerpunktmodulgruppe: Data Science for Economics

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Rolf Tschernig

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite

VWL-BSc-EW-M01	Data Science for Economics 1 (Weiterführende Fragen der Ökonometrie)	Pflicht	2V+2Ü	6	55
VWL-BSc-DS-S01	Seminar aus dem Themenbereich Data Science for Economics	Pflicht	1V+5Ü	6	57
VWL-BSc-EW-M02	Data Science for Economics 2 (Quantitative Wirtschaftsforschung)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	59
VWL-BSc-EW-M03	Data Science for Economics 3 (Zeitreihenökonometrie)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	61
BWL-BSc-BA-M01	Data Science for Economics 4 (Applied Data Science)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	63
VWL-BSc-EW-M04	Data Science for Economics 5 (Programmieren für die Volkswirtschaftslehre)	Wahlpflicht	6Ü	6	65
VWL-BSc-SVM-M02	Data Science for Economics 6 (The Science of Well-being)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	67
VWL-BSc-EW-M05	Data Science for Economics 7 (Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	69

4.3. Schwerpunktmodulgruppe: Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Jürgen Jerger

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
VWL-BSc-AE-M01	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 1 (Außenhandelstheorie und -politik)	Pflicht	2V+2Ü	6	72
VWL-BSc-AE-S01	Seminar aus dem Themenbereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Pflicht	1V+5Ü	6	74
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>					
VWL-BSc-AE-M02	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 2 (International Finance)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	76
VWL-BSc-AE-M03	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 3 (Entwicklungsökonomik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	78
VWL-BSc-WBMO-M01	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 4 (Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	80
VWL-BSc-IROEK-M02	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 5 (Regionalökonomie I)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	82
VWL-BSc-AE-M04	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 6 (Economic Growth)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	84
	ein Modul aus dem Themenbereich "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	

4.4. Schwerpunktmodulgruppe: Finanzmärkte

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
VWL-BSc-FM-M01	Finanzmärkte 1 (Kapitalmarkttheorie)	Pflicht	2V+2Ü	6	87
VWL-BSc-FM-S01	Seminar aus dem Themenbereich Finanzmärkte	Pflicht	1V+5Ü	6	90
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>					
VWL-BSc-OEK-M03	Finanzmärkte 2 (Geld, Banken, Staatsverschuldung)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	92
VWL-BSc-AE-M02	Finanzmärkte 3 (International Finance)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	94
VWL-BSc-OEK-M02	Finanzmärkte 4 (Monetary Theory and Policy)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	96

VWL-BSc-EW-M02	Finanzmärkte 5 (Quantitative Wirtschaftsforschung)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	98
VWL-BSc-FM-M02	Finanzmärkte 6 (Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	100
	ein Modul aus dem Themenbereich "Finanzmärkte"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	

4.5. Schwerpunktmodulgruppe: Immobilien- und Regionalökonomik

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Gabriel Lee, PhD

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
IMMO-BSc-IW1-M02	Immobilien- und Regionalökonomik 1 (Immobilienökonomie I)	Pflicht	2V+2Ü	6	104
VWL-BSc-IROEK-S01	Seminar aus dem Themenbereich Immobilien- und Regionalökonomik	Pflicht	1V+5Ü	6	106
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>					
VWL-BSc-IROEK-M01	Immobilien- und Regionalökonomik 2 (Urban Economics)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	108
VWL-BSc-AE-M01	Immobilien- und Regionalökonomik 3 (Außenhandels- und -politik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	110
VWL-BSc-IROEK-M02	Immobilien- und Regionalökonomik 4 (Regionalökonomie I)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	112
VWL-BSc-IROEK-M03	Immobilien- und Regionalökonomik 5 (Ökonomie der Wohnungsmärkte)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	114
	ein Modul aus dem Themenbereich "Immobilien- und Regionalökonomik"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	

4.6. Schwerpunktmodulgruppe: Institutionen und individuelles Verhalten

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Andreas Roeder

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
VWL-BSc-IIV-M01	Institutionen und individuelles Verhalten 1 (Mikroökonomik 3)	Pflicht	2V+2Ü	6	117
VWL-BSc-IIV-S01	Seminar aus dem Themenbereich Institutionen und individuelles Verhalten	Pflicht	1V+5Ü	6	119
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>					
VWL-BSc-AE-M03	Institutionen und individuelles Verhalten 2 (Entwicklungsökonomik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	121
VWL-BSc-IIV-M02	Institutionen und individuelles Verhalten 3 (Behavioral Economics)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	123
VWL-BSc-IIV-M04	Institutionen und individuelles Verhalten 4 (Wirtschaftsethik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	125
VWL-BSc-EW-M05	Institutionen und individuelles Verhalten 5 (Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	127
	ein Modul aus dem Themenbereich "Institutionen und individuelles Verhalten"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	

4.7. Schwerpunktmodulgruppe: Ökonomik des öffentlichen Sektors

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Fabian Kindermann

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
VWL-BSc-SUS-M01	Ökonomik des öffentlichen Sektors 1 (Umweltökonomik)	Pflicht	2V+2Ü	6	130
VWL-BSc-OEK-S01	Seminar aus dem Themenbereich Ökonomik des öffentlichen Sektors	Pflicht	1V+5Ü	6	132
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>					

VWL-BSc-OEK-M02	Ökonomik des öffentlichen Sektors 2 (Monetary Theory and Policy)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	134
VWL-BSc-OEK-M03	Ökonomik des öffentlichen Sektors 3 (Geld, Banken, Staatsverschuldung)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	136
VWL-BSc-IIV-M04	Ökonomik des öffentlichen Sektors 4 (Wirtschaftsethik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	138
VWL-BSc-AE-M03	Ökonomik des öffentlichen Sektors 5 (Entwicklungsökonomik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	140
	ein Modul aus dem Themenbereich "Ökonomik des öffentlichen Sektors"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	

4.8. Schwerpunktmodulgruppe: Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
VWL-BSc-WBMO-M01	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 1 (Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten)	Pflicht	2V+2Ü	6	143
VWL-BSc-WBMO-S01	Seminar aus dem Themenbereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa	Pflicht	1V	6	145
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>					
VWL-BSc-WBMO-M02	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 2 (Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	147
VWL-BSc-AE-M03	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 3 (Entwicklungsökonomik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	149
VWL-BSc-AE-M01	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 4 (Außenhandels- und -politik)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	151
VWL-BSc-AE-M04	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 5 (Economic Growth)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	153
	ein Modul aus dem Themenbereich "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	

5. Vertiefungsmodulgruppen

Jede der im Abschnitt "Schwerpunktmodulgruppen" genannte Schwerpunktmodulgruppe (Major) kann als Vertiefungsmodulgruppe (Minor) belegt werden. Dann sind insgesamt drei Module zu belegen (insgesamt 18 ECTS), und das Seminar ist nicht Pflicht, sondern Wahlpflicht.

Weiter ist/sind folgende Vertiefungsmodulgruppe/n belegbar:

5.1. Vertiefungsmodulgruppe: Themen der Betriebswirtschaftslehre

ECTS: 18; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Thomas Steger

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
BWL-BSc-BA-M01	18 ECTS aus der 2. Studienphase BSc Betriebswirtschaftslehre	Wahlpflicht		insg. 18	
BWL-BSc-FI-M01	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	156
BWL-BSc-FI-M02	Corporate Finance	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	158
BWL-BSc-FI-M03	Kapitalmarktmanagement	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	160
BWL-BSc-FI-M04	Externe Unternehmensberichterstattung II	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	162
BWL-BSc-WM-M01	Internationales Management	Wahlpflicht	2V	6	164
BWL-BSc-WM-M02	Logistik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	166
BWL-BSc-WM-M03	Personalmanagement	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	168

BWL-BSc-WM-M04	Strategisches Business Marketing	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	170
BWL-BSc-WM-M05	Quantitative Methoden des digitalen Produktionsmanagements	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	172
BWL-BSc-PG-M04	Organisationslehre (PO2021)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	175
BWL-BSc-PG-M05	Management und Unternehmensgründung	Wahlpflicht	2V	6	177

6. Wahlmodulgruppe für Studierende der VWL

ECTS: max. 36; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
BSc-VWL-WM01	- max. 6 ECTS: Praktikum - SFA-Sprachkurse - ZSK-Rhetorikkurse - Module der studienbegleitenden IT-Ausbildung - Kurse an anderen Fakultäten - Kurse von der Virtuellen Hochschule Bayern (VHB) - Kurse des Zentrums für Hochschul- und Wissenschaftsdidaktik (ZHW)	Wahl	jedes Semester	max. 18	
BSc-VWL-WM02	Aus dem Studienangebot der Fakultät Wirtschaftswissenschaften	Wahl	jedes Semester	max. 36	
BSc-VWL-WM03	Aus einem Auslandsemester / Auslandjahr (auf Antrag)	Wahl	jedes Semester	max. 36	
BSc-VWL-WM04	Von anderen Hochschulen im Falle eines Studienortwechsels (auf Antrag)	Wahl	jedes Semester	max. 36	
<i>Module, die nur in der Wahlmodulgruppe belegt werden können:</i>					
VWL-BSc-WM05	The German Economy	Wahl	2V+2Ü	6	180
VWL-BSc-WM06	Zunehmende Einkommensungleichheit - Empirische und Theoretische Befunde	Wahl	3V	4	182
VWL-BSc-WM07	Topics in Labor Economics	Wahl	2V+2Ü	6	184
<i>studienbegleitende IT-Ausbildung: Kurse, welche von einer Fakultät der Universität Regensburg bzw. einer anderen Universität angeboten werden, fallen dagegen unter "Kurse aus anderen Fakultäten"; Bitte Beschluss des Prüfungsausschusses beachten.</i>					
<i>VHB-Kurse: Wenn von einem Regensburger WiWi-Prof. bestätigt wird, dass es sich um einen WiWi- Kurs handelt, fällt ein Kurs unter "WiWi-Bachelorkurse". Diese Regelung gilt nur, wenn die Trägerhochschule eine Universität ist.</i>					

7. Forschungsmodulgruppe für Studierende der VWL

ECTS: 12; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Andreas Roeder

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS	Seite
VWL-BSc-F01	Bachelorarbeit	Pflicht		10	188
VWL-BSc-F02	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	Pflicht	1V	2	190

Beschreibung aller Module der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften – B.Sc. Volkswirtschaftslehre (PO 2021)

1. Pflichtmodulgruppe: Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Nach Abschluss der Modulgruppe haben die Studierenden ein grundlegendes Verständnis für die Verwendung von informationstechnischen Systemen im Unternehmenskontext erlangt. Sie können juristische Denkweisen nachvollziehen und haben die grundlegenden rechtlichen Konzepte erlernt, die für Unternehmer im BGB und HGB von Bedeutung sind. Den Studierenden werden die Basisdisziplinen der Betriebswirtschaftslehre vermittelt. Es können Qualifikationen in den Bereichen Buchhaltung (Verbuchung von Geschäftsvorfällen), Unternehmensberichterstattung (gesetzeskonforme Erfassung von Geschäftsvorfällen im Jahresabschluss sowie im Lagebericht nach HGB, Beurteilung und Gestaltung von Maßnahmen im Rahmen der Bilanzpolitik), Investitionsentscheidungen (dynamischen Verfahren der Barwert-, End- und Kapitalwertberechnung, vollständige Finanzpläne) und Finanzierung (Bewertung von Fremd- und Eigenkapitalfinanzierungsformen) erworben werden.

Alle Module müssen belegt werden.

ECTS: 36; Modulgruppenverantwortlicher: Dr. Norbert Meckl

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
BWL-BSc-AG-M01	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	Pflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-AG-M02	Grundzüge des Privatrechts	Pflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-GL-M01	Buchhaltung	Pflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-GL-M02	Externe Unternehmensberichterstattung I	Pflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-GL-M03	Finanzierung	Pflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-GL-M04	Investitionsentscheidungen	Pflicht	2V+2Ü	6

Modul BWL-BSc-AG-M01

1. Name des Moduls:	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
	Fundamentals of Management Information Systems
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Dr. Norbert Meckl
3. Inhalte des Moduls:	<p>Grundlagen der Wirtschaftsinformatik: Begriffe, Aufgaben, Ziele und Modelle; Umgang mit Anwendungsprogrammen</p> <p>Themen: Geschäftsprozesse, Informationssysteme und überbetrieblicher Datenaustausch</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der Begriff der Wirtschaftsinformatik - Der Produktionsfaktor Information - Geschäftsprozesse und Geschäftsprozessmodellierung - Rechnergestützte Arbeitsplätze und Systemsoftware - Datenorganisation im Unternehmen - Projektmanagement im Softwareentwicklungsprozess - Büroinformationssysteme, Informationsmanagement und betriebliche Kommunikationsmodelle - Betriebliche Informations- und Anwendungssysteme - Überbetrieblicher Datenaustausch (EDI) im Supply Chain Management
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden einen Überblick über Theorien und Methoden der Wirtschaftsinformatik erhalten. Sie können Geschäftsprozessmodelle und Datenmodelle / Datenbanksysteme erfassen und erstellen. Die Übung hat dabei die Inhalte der Vorlesung an Beispielen vertieft.</p> <p>Die Übungen am Computer hat die Studierenden in die Lage versetzt, mit folgenden Anwendungsprogrammen und Werkzeugen umzugehen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betriebssysteme: Einführung in das Datennetz und die Betriebssysteme an der UR - Textverarbeitung: Arbeiten mit Dokumenten, Layout, Formate, Dokument- und Formatvorlagen - Tabellenkalkulation: Einsatz von Kalkulationswerkzeugen im betriebswirtschaftlichen Umfeld - Präsentation: Moderne Werkzeuge zur Gestaltung von wissenschaftlichen Vorträgen - Geschäftsprozessmodelle mit ARIS Business Architekt - Datenbanken: Organisation von Datenbankmanagementsystemen (Access, mysql) - Projektmanagement mit MS Project - Grafik: Formate, Kompressionsverfahren, Werkzeuge zur Bearbeitung von Grafiken und Photos - Webauftritt: Sprachen und Anwendungen im Internet, Hilfsmittel und Werkzeuge zur Darstellung im Netz
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc BWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der BWL" BSc Immo (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	2		
2	P	Übung	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik		Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:						
Kann nicht in die Wahlmodulgruppe für Bachelorstudierende der Wirtschaftsinformatik eingebracht werden.						

Modul BWL-BSc-AG-M02

1. Name des Moduls:	Grundzüge des Privatrechts
	Fundamentals of private law
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Dr. Peter Gril
3. Inhalte des Moduls:	1. Grundzüge der ersten drei Bücher des BGB (= Allgemeiner Teil; Recht der Schuldverhältnisse; Sachenrecht) 2. Grundzüge des Handels- und Gesellschaftsrechts
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden diejenigen systematischen Kenntnisse über Rechtsbegriffe und Normzusammenhänge vermittelt bekommen, die erforderlich sind, um rechtliche Probleme erkennen und im Gedankenaustausch mit Juristen lösen zu können. Um die Anwendung und Wirkungsweise von Rechtsnormen zu verstehen, wurde die juristische Argumentationstechnik anhand zahlreicher Fallbeispiele ausführlich geübt.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der BWL" BSc Immo (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL" BSc IVWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der iVWL" BSc WInfo (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	3. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Grundzüge des Privatrechts	2		
2	P	Übung	Grundzüge des Privatrechts	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Grundzüge des Privatrechts	Klausur	120 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

--

Modul BWL-BSc-GL-M01

1. Name des Moduls:	Buchhaltung
	Principles of Accounting
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Dr. Daniel Blab
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Aufbau und Funktionsweise des betrieblichen Rechnungswesens - Rechtliche Grundlagen - Inventur und Inventar - Organisation der Bücher - Kontensystematik - Buchungstechnik anhand verschiedener, betrieblicher Sachverhalte - Vorbereitung des Jahresabschlusses
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach dem erfolgreichen Abschluss des Moduls haben die Studierenden grundlegende Kenntnisse des betrieblichen Rechnungswesens, insbesondere der Buchhaltung, erfahren. Sie sind in der Lage, unterschiedliche betriebliche Sachverhalte auf den entsprechenden Konten zu verbuchen. Die Studierenden können die Auswirkungen der erfassten Sachverhalte auf die Vermögens-, Finanz- und Ertragslage eines Unternehmens einschätzen. Außerdem wissen sie, wie auf Basis der Buchhaltung grundsätzlich ein Jahresabschluss zu erstellen ist.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der BWL"</p> <p>BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der iVWL"</p> <p>BSc WInfo (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	1. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon:</p> <p>1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std.</p> <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Buchhaltung	2		
2	P	Übung	Buchhaltung	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Buchhaltung	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potenzielle Modulanrechnung mit dem Prüfer oder der Prüferin im Vorfeld abzuklären.

Modul BWL-BSc-GL-M02

1. Name des Moduls:	Externe Unternehmensberichterstattung I
	Financial Reporting I
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Axel Haller
3. Inhalte des Moduls:	<p>Im Rahmen des Moduls werden den Studierenden im Wesentlichen die Grundlagen des Jahresabschlusses nach deutschem Handelsrecht (HGB) vermittelt.</p> <p>Zentrale Inhalte sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ziele der externen Unternehmensrechnung - Aufbau des Jahresabschlusses und Lageberichts - Regeln zu Bilanzansatz, -ausweis und bewertung - Wahlrechte bei der Bilanzierung - Grundlagen des steuerrechtlichen Abschlusses - Prüfungs- und Publizitätspflichten von Unternehmen - Grundzüge der Konzernrechnungslegung - Grundzüge der internationalen Rechnungslegung
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach dem erfolgreichen Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, Geschäftsvorfälle zu bilanzieren, deren Auswirkungen auf die Bilanz, die Gewinn- und Verlustrechnung, den Anhang und den Lagebericht zu beurteilen und sachverhaltsgestaltende Maßnahmen im Rahmen der Bilanzpolitik vorzuschlagen. Ergänzend haben die Studierenden Kenntnisse über die Grundlagen der Konzernberichterstattung und Vorschriften zu Publizität und Prüfung von Jahresabschlüssen erworben. Des Weiteren können die Studierenden die Notwendigkeit der Internationalisierung der Rechnungslegung (International Financial Reporting Standards, IFRS) abschätzen, da sie Einblicke in deren momentane Ausgestaltung in Grundzügen erhalten haben.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	BWL-BSc-GL-M01 Buchhaltung
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der BWL"</p> <p>BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der iVWL"</p> <p>BSc WInfo (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:		2. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Externe Unternehmensberichterstattung I	2		
2	P	Übung	Externe Unternehmensberichterstattung I	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Externe Unternehmensberichterstattung I	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul BWL-BSc-GL-M03

1. Name des Moduls:	Finanzierung
	Finance
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Gregor Dorfleitner
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der Finanzwirtschaft - Modelle in der Finanzwirtschaft - Elementare Finanzmathematik - Investitionsrechnung - Finanzierung - Finanzinstitutionen - Derivative Wertpapiere
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach erfolgreicher Beendigung dieses Moduls können die Studierenden die Grundbegriffe der Finanzierung, insbesondere die verschiedenen Finanzierungsformen, benennen und definieren. Sie können die wesentlichen theoretischen Konzepte der Finanzierungslehre wie das Kapitalwertprinzip wiedergeben. Sie können den Kapitalwert berechnen und verschiedene Finanzinstrumente in einfachen Anwendungssituationen bewerten. Die Studierenden können finanzwirtschaftliche Basisprobleme der Betriebswirtschaft in stilisierter Form lösen, also die wesentlichen betriebswirtschaftlichen Entscheidungen in den Teilbereichen wie Investition und Finanzierung vornehmen. Dazu gehören etwa Entscheidungen für oder gegen die Durchführung möglicher Projekte.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der BWL"</p> <p>BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der ivWL"</p> <p>BSc WInfo (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	3. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Finanzierung	2		
2	P	Übung	Finanzierung	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Finanzierung	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum. erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschrreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).						

Modul BWL-BSc-GL-M04

1. Name des Moduls:	Investitionsentscheidungen
	Investment decisions
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Klaus Röder
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Darstellung von Zahlungsreihen anhand eines Zeitstrahls und Ermittlung des Zeitwerts des Geldes - Determinanten von Zinssätzen - Bewertung von Anleihen - Investitionsentscheidungen - Grundlagen der Investitionsplanung - Bewertung von Aktien
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach dem erfolgreichen Abschluss des Moduls haben die Studierenden grundlegende Kenntnisse der Investitionsplanung, insbesondere der Entscheidungsfindung bei Investitionen, erfahren. Sie sind in der Lage, unterschiedliche betriebliche Sachverhalte mit den relevanten Methoden zu lösen. Die Studierenden können die Auswirkungen der erfassten Sachverhalte auf die Vermögens-, Finanz- und Ertragslage eines Unternehmens einschätzen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	WiWi-BSc-Q02 Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der BWL"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der iVWL"</p> <p>BSc WInfo (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	2. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon:</p> <p>1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS)</p> <p>2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std.</p> <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Investitionsentscheidungen	2		
2	P	Übung	Investitionsentscheidungen	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Investitionsentscheidungen	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstscheiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).

2. Pflichtmodulgruppe: Quantitative Grundlagen für Studierende der VWL

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Den Studierenden werden die mathematischen Methoden und Fähigkeiten vermittelt, die in den betriebs- und volkswirtschaftlichen Fächern und später im beruflichen Alltag benötigt werden. Hinzu kommen die wesentlichen statistischen Schätz- und Testverfahren, die für die empirische Forschung in den Wirtschafts- und Sozialwissenschaften unentbehrlich sind. Einen wichtigen Bestandteil dieser Einführung in die Statistik bilden die grundlegenden Verfahren zur Aufbereitung, Darstellung und Analyse von Daten.

Alle Module müssen belegt werden.

ECTS: 18; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Daniel Rösch

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
WiWi-BSc-Q01	Mathematik	Pflicht	2V+2Ü	6
WiWi-BSc-Q02	Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften	Pflicht	2V+2Ü	6
WiWi-BSc-Q03	Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften	Pflicht	2V+2Ü	6

Modul WiWi-BSc-Q01

1. Name des Moduls:	Mathematik
	Mathematics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Dr. Michael Oberländer
3. Inhalte des Moduls:	<p>Grundlagen aus Analysis und linearer Algebra</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eigenschaften von Funktionen einer und mehrerer Variablen - Grenzwerte von Funktionen - Differentialrechnung einer und mehrerer Veränderlicher - Elastizitäten - Optimierung mit und ohne Nebenbedingungen - Grenzrate der Substitution - Integralrechnung - Vektorräume - Matrizenrechnung - Rang und Inverse einer Matrix - Lineare Gleichungssysteme - Lineare Programmierung - Einführung in die Finanzmathematik
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden die Grundlagen aus Analysis und linearer Algebra sowie die Einführung in die mathematische Modellierung und Lösung ökonomischer Probleme vermittelt bekommen, die für ein wirtschaftswissenschaftliches Studium benötigt werden. Die Übung in Kleingruppen hat die Inhalte der Vorlesung durch das Rechnen von Beispielaufgaben vertieft und die Studierenden in die Lage versetzt, die richtigen mathematischen Verfahren zur Lösung eines Problems auszuwählen und korrekt anzuwenden.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der BWL"</p> <p>BSc Immo (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der IVWL (MOE)"</p> <p>BSc WInfo (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	1. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Mathematik	2		
2	P	Übung	Mathematik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)	
1	Mathematik	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul WiWi-BSc-Q02

1. Name des Moduls:	Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften
	Statistics 1 for business, economics and management information systems
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Daniel Rösch
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Deskriptive Statistik - Häufigkeitsverteilung eindimensionaler Merkmale - Konzentrationsmessung - Zweidimensionale Häufigkeitsverteilungen - Korrelationsrechnung - Wahrscheinlichkeitsrechnung - Eindimensionale Zufallsvariablen und ihre Verteilung
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls kennen die Studierenden die wesentlichen Methoden der Deskriptiven Statistik und können diese zur Darstellung und Beschreibung von Daten anwenden und interpretieren. Darüber hinaus sind sie entsprechend einer vorwiegend problemorientierten Auffassung von angewandter Statistik mit den Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung und theoretischer Modelle, insbesondere mit ökonomischem Bezug, vertraut. Die Übung hat die Inhalte der Vorlesung an Beispielen und Fallstudien vertieft und die Studierenden in die Lage versetzt, eigenständige statistische Analysen zu betreiben.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der BWL" BSc Immo (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der VWL" BSc IVWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der IVWL (MOE)" BSc WInfo (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	1. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Statistik 1	2		
2	P	Übung	Statistik 1	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Statistik 1	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstscheiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).

Modul WiWi-BSc-Q03

1. Name des Moduls:	Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften
	Statistics 2 for business, economics and management information systems
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Daniel Rösch
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Stichprobenfunktionen - Punktschätzung - Eigenschaften von Punktschätzern - Einführung in die KQ- und ML-Schätzung - Konfidenzschätzung - Statistische Tests - Regressionsanalyse
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls kennen die Studierenden die wesentlichen Methoden der induktiven Statistik und können statistische Schätz- und Testverfahren durchführen und interpretieren. Sie sind in der Lage, grundlegende Konzepte der induktiven Statistik und der Regressionsanalyse insbesondere mit engem Bezug zu ökonomischen Sachverhalten anzuwenden. Die Übung hat die Inhalte der Vorlesung an Beispielen und Fallstudien vertieft und die Studierenden in die Lage versetzt, eigenständige statistische Analysen zu betreiben.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	WiWi-BSc-Q02 Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der BWL"</p> <p>BSc Immo (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der IVWL (MOE)"</p> <p>BSc WInfo (PO2021), PMG "Quantitative Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	2. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Statistik 2	2		
2	P	Übung	Statistik 2	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Statistik 2	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstscheiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).

3. Pflichtmodulgruppe: Grundlagen der VWL für Studierende der VWL

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Die Mikroökonomik schafft ein Verständnis für die Entscheidungsfindungsprozesse von Konsumenten und Produzenten und deren Interaktion auf Märkten sowie für die notwendigen Bedingungen für volkswirtschaftliche Effizienz. In der Makroökonomik werden der langfristige Trend der volkswirtschaftlichen Entwicklung und die konjunkturellen Schwankungen darum analysiert. Die Lehrveranstaltungen der Modulgruppe versetzen Studierende in die Lage, aktuelle wirtschaftliche Entwicklungen eigenständig einordnen und beurteilen zu können sowie die Wirksamkeit wirtschaftspolitischer Maßnahmen abzuschätzen. In Ökonometrie lernen die Studierenden die zentralen ökonometrischen Werkzeuge und die zugrundeliegende ökonometrische Theorie kennen. Damit können sie eigenständig einfache empirisch-ökonometrische Analysen durchführen und damit quantitative Aussagen inklusive der ihnen zugrundeliegenden Unsicherheit geben.

Es müssen alle Module belegt werden.

ECTS: 36; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-GL-M01	Makroökonomik 1	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-GL-M02	Makroökonomik 2	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-GL-M03	Mikroökonomik 1	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-GL-M04	Mikroökonomik 2	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-GL-M05	Einführung in die Ökonometrie	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-GL-M06	Methoden der Volkswirtschaftslehre	Pflicht	2V+2Ü	6

Modul VWL-BSc-GL-M01

1. Name des Moduls:	Makroökonomik 1
	Macroeconomics 1
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Messung wichtiger gesamtwirtschaftlicher Größen wie Bruttoinlandsprodukt (BIP) und Inflation - Produktivität und Wirtschaftswachstum - Beschäftigung und Arbeitslosigkeit - Geld und Inflation
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden Kenntnisse über die empirische Ermittlung von gesamtwirtschaftlichen Aggregaten wie dem BIP sowie über verschiedene Methoden zur Berechnung der Arbeitslosenquote und der Inflationsrate erworben. Sie verstehen, wie wechselseitige Kausalbeziehungen zwischen den relevanten makroökonomischen Größen im jeweiligen Kontext die Gleichgewichtswerte der Makro-Größen bestimmen. Sie verstehen die Zusammenhänge und können den Prozess der Gleichgewichtsbestimmung interpretieren. Damit können sie abschätzen, wie sich wirtschaftspolitische Vorschläge auf die Makroökonomik auswirken, und somit eine Bewertung konkurrierender wirtschaftspolitischer Vorschläge vornehmen.</p> <p>Im Einzelnen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Die Studierenden können zeigen und erklären, dass anhaltendes Produktivitätswachstum nur durch technischen Fortschritt möglich ist. - Sie kennen die für Lohnverhandlungen relevanten Institutionen und arbeitsmarktpolitischen Regulierungen und verstehen, wie sich in diesem Umfeld die Arbeitslosenquote bestimmt. - Sie können die Geldversorgung durch die Zentralbank erklären und Inflation auf verschiedene mögliche Ursachen (Geldmengenzunahme, Kostendruck etc.) zurückführen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der BWL"</p> <p>BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der iVWL"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		1. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Makroökonomik 1	2		
2	P	Übung	Makroökonomik 1	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulnote(%)	
1	Makroökonomik 1	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						
Die Module Makroökonomik 1 und Makroökonomik 2 werden im jährlichen Wechsel von den Lehrstühlen Jerger bzw. Arnold angeboten. Bitte beachten: Wer die Klausur zwei Semester nach der Vorlesung mitschreibt, schreibt also beim jeweils anderen Dozenten.						

Modul VWL-BSc-GL-M02

1. Name des Moduls:	Makroökonomik 2
	Macroeconomics 2
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Konjunkturschwankungen - konjunkturelle Arbeitslosigkeit - aggregierte Nachfrage - Geld- und Fiskalpolitik - internationaler Handel und internationaler Kapitalverkehr - Festkurssysteme
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, weitere Kenntnisse über die Bestimmung der Gleichgewichtswerte makroökonomischer Größen durch wechselseitige Kausalbeziehungen zu erwerben. Sie verstehen die Zusammenhänge und können den Prozess der Gleichgewichtsbestimmung interpretieren. Damit können sie abschätzen, wie sich wirtschaftspolitische Vorschläge auf die Makroökonomik auswirken, und somit eine Bewertung konkurrierender wirtschaftspolitischer Vorschläge vornehmen.</p> <p>Im Einzelnen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Die Studierenden verstehen, wie Konjunkturzyklen aus der Güternachfrage resultieren, und können dies anhand keynesianischer Modelle begründen. - Sie verstehen, wie Zentralbanken Inflation und Konjunktur mit ihrer Geldpolitik steuern und wie der Staat mit seinen öffentlichen Haushalten die Konjunktur stabilisieren kann. - Die Studierenden erwerben Kenntnisse über die zentralen internationalen Wirtschaftsbeziehungen und die internationalen Institutionen, die Welthandel und internationalen Kapitalverkehr reglementieren. - Sie können eigenständig abschätzen, wie internationale Wirtschaftsbeziehungen die Wirksamkeit von Geld- und Fiskalpolitik verstärken oder abschwächen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der BWL"</p> <p>BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der iVWL"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		2. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Makroökonomik 2	2		
2	P	Übung	Makroökonomik 2	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulnote(%)
1	Makroökonomik 2		Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:						
Die Module Makroökonomik 1 und Makroökonomik 2 werden im jährlichen Wechsel von den Lehrstühlen Jerger bzw. Arnold angeboten. Bitte beachten: Wer die Klausur zwei Semester nach der Vorlesung mitschreibt, schreibt also beim jeweils anderen Dozenten.						

Modul VWL-BSc-GL-M03

1. Name des Moduls:	Mikroökonomik 1
	Microeconomics 1
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Grundbegriffe: Gewinn- und Nutzenmaximierung, Angebot und Nachfrage, Produzenten- und Konsumentenrente; das vollkommene Konkurrenzmarktgleichgewicht, Marktversagen;</p> <p>Unvollkommene Konkurrenz: Monopol, Monopson, Preisdifferenzierung, Duopol und Oligopol, Mengen- und Preiswettbewerb; Wirkungen staatlicher Eingriffe;</p> <p>Grundlagen der nicht-kooperativen Spieltheorie: Normalformdarstellung, Spieltypen und sequentielle Spiele.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, das Verhalten von Marktteilnehmern theoretisch zu beschreiben und die Ergebnisse von Marktallokationen unter Wohlfahrtsgesichtspunkten einzuschätzen. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls mit den Grundlagen der strategischen Interaktion (zwischen Firmen im Rahmen der Oligopoltheorie und Spielern im Rahmen der allgemeinen Spieltheorie) vertraut. In der begleitenden Übung haben die Studierenden die Inhalte der Vorlesung vertieft und können diese eigenständig auf Fragestellungen aus der Mikroökonomie anwenden.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der BWL"</p> <p>BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der iVWL"</p> <p>BSc WInfo (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der Wirtschaftsinformatik"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	1. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Arbeitsaufwand: Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Mikroökonomik 1	2		
2	P	Übung	Mikroökonomik 1	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Mikroökonomik 1	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-GL-M04

1. Name des Moduls:	Mikroökonomik 2
	Microeconomics 2
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Andreas Roider
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der Mikroökonomie, insbesondere ein Verständnis für die Entscheidungsfindungsprozesse von Individuen und Unternehmen und deren Interaktion auf Märkten (grundlegende Begriffe, Modellierung, Analysetechniken) - Theorie individueller Entscheidungen (Grundlegendes Verhaltensmodell, Anwendungen auf Konsumententscheidungen, Arbeitsangebot, Sparen, Entscheidungen bei Risiko) - Gleichgewichtstheorie (Hauptsätze der Wohlfahrtsökonomik, Adverse Selektion, Handel) - Theorie der Unternehmung (Produktions- und Kostentheorie, Prinzipal-Agenten-Beziehungen, Outsourcing versus Eigenproduktion)
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden die grundlegenden mikroökonomischen Methoden zur Analyse der Entscheidungsfindungsprozesse von Individuen und Unternehmen benennen und aufzeigen, wie diese zur Analyse eingesetzt werden können. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, in Abhängigkeit der betrachteten ökonomischen Rahmenbedingungen Vorhersagen über das Verhalten von Individuen und Unternehmen zu machen und die einzel- und gesamtwirtschaftliche Effizienz dieser Entscheidungen zu beleuchten. Die Studierenden können die erlernten Techniken auf aktuelle Fragestellungen anwenden. Im Weiteren weisen die Studierenden nach Abschluss des Moduls durch ihre Teilnahme an den Fallstudien zur experimentellen Wirtschaftsforschung nach, dass sie die erarbeiteten methodischen Kenntnisse erfolgreich anwenden können. Die Übung hat die Inhalte der Vorlesung an Beispielen vertieft.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc BWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der BWL" BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der VWL" BSc IVWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der ivWL"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		2. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Mikroökonomik 2	2		
2	P	Übung	Mikroökonomik 2	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Mikroökonomik 2		Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	90
2	Mikroökonomik 2		Fallstudienarbeit	45 Minuten	Während der Vorlesungszeit	10
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-GL-M05

1. Name des Moduls:	Einführung in die Ökonometrie
	Introductory Econometrics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	<p>Einführung in ökonometrische Methoden für die empirische Wirtschaftsforschung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erweiterung statistischer Grundkenntnisse - Das einfache und multiple lineare Regressionsmodell und die Interpretation der Modellparameter - Der Kleinst-Quadrate-Schätzer (KQ-Schätzer) und der (anwendbar) verallgemeinerte KQ-Schätzer: statistische und algebraische Eigenschaften - Statistische Tests für eine einzelne und von mehreren Hypothesen (t-Test, F-Test); Konfidenzintervalle - Modellspezifikation und Modelldiagnose - Zulassen von Heteroskedastie beim Schätzen und Testen - Prognosen und Prognosefehler - Empirische Anwendungen mit R
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden die Grundlagen ökonometrischer Werkzeuge und die zugrunde liegende ökonometrische Theorie benennen und aufzeigen, wie diese in der empirischen Analyse eingesetzt werden können. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, eigenständig die gelernten Verfahren anzuwenden, um damit einfache empirisch-ökonometrische Analysen durchzuführen und dabei auch die Unsicherheit der Ergebnisse zu bewerten. Die Übung hat die Inhalte der Vorlesung mit selbst zu lösenden Aufgaben und empirischen Beispielen vertieft und die Studierenden in die Lage versetzt, mit ökonometrischer Software (R) umzugehen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	<p>WiWi-BSc-Q02 Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften WiWi-BSc-Q03 Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften</p>
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), VTMG "Business Analytics" BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der VWL" BSc IVWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der iVWL"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	3. bzw. 5. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Einführung in die Ökonometrie	2		
2	P	Übung	Einführung in die Ökonometrie	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Einführung in die Ökonometrie	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschrreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).						

Modul VWL-BSc-GL-M06

1. Name des Moduls:	Methoden der Volkswirtschaftslehre
	Economic Methods
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Fabian Kindermann
3. Inhalte des Moduls:	<p>Optimierung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optimierung bei einer unabhängigen Variablen - Optimierung bei mehreren unabhängigen Variablen - Optimierung unter Nebenbedingungen - Optimierung am Computer - Komparative Statik <p>Dynamische Methoden</p> <ul style="list-style-type: none"> - lineare Differenzgleichungen - nicht-lineare Differenzgleichungen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben sich die Studierenden mit den gängigen Methoden der ökonomischen Theoriebildung vertraut gemacht: Optimierungsverfahren sowie Differenzgleichungen zur Beschreibung intertemporaler Phänomene.</p> <p>Sie lernten die grundlegenden Verfahrensweisen sowie deren Anwendung auf konkrete ökonomische Sachverhalte kennen, wie z.B. Nutzen- und Gewinnmaximierung und die Stabilität dynamischer ökonomischer Systeme. Zudem können die Studierenden nach Abschluss des Moduls einfache ökonomische Modelle mit Hilfe eines Computers lösen.</p> <p>Damit sind sie befähigt, wirtschaftliche Zielkonflikte bestmöglich aufzulösen sowie konkrete ökonomische Probleme so zu formulieren, dass sie sie mit den Standardmethoden der VWL analysieren können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	WiWi-BSc-Q01 Mathematik
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der Immobilienwirtschaft"</p> <p>BSc VWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der VWL"</p> <p>BSc IVWL (PO2021), PMG "Grundlagen der VWL für Studierende der iVWL"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	3. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Methoden der Volkswirtschaftslehre	2		
2	P	Übung	Methoden der Volkswirtschaftslehre	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu lnote(%)	
1	Methoden der Volkswirtschaftslehre	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

4. Schwerpunktmodulgruppen

Es sind eine oder zwei der folgenden Schwerpunktmodulgruppen (24 ECTS) abzulegen.

4.1. Schwerpunktmodulgruppe: Nachhaltigkeit

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Die Notwendigkeit nachhaltigen Handelns für Gesellschaft und Wirtschaft ist in den letzten Jahrzehnten immer mehr in den Mittelpunkt der politischen und gesellschaftlichen Diskussion gerückt. Die UN definiert dazu 17 Ziele für eine nachhaltige Entwicklung, die insbesondere unser wirtschaftliches Handeln beeinflussen sollen. In der Schwerpunktmodulgruppe Nachhaltigkeit lernen die Studierenden die zahlreichen Facetten nachhaltigen Handelns aus der Perspektive der Wirtschaftswissenschaften kennen. Das Verhalten von Individuen, Unternehmen, Staaten aber auch von überstaatlichen Gemeinschaften steht dabei gleichermaßen im Zentrum. Die Studierenden erlernen grundlegende Konzepte des nachhaltigen Wirtschaftens, können staatliche und internationale Bemühungen zur Schaffung adäquater Rahmen- und Lebensbedingungen einordnen und die gesellschaftlichen Folgen empirisch abzuschätzen. Dies befähigt sie einerseits, Konzepte des nachhaltigen Handelns für individuelle wirtschaftlichen Akteure (insbesondere Unternehmen) zu entwickeln. Andererseits erlangen die Studierenden die Kompetenz, wirtschaftspolitische und überstaatliche Maßnahmen zu verstehen und zielgerichtet zu verbessern.

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche: Prof. Dr. Lea Cassar

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-SUS-M01	Umweltökonomik	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-SUS-S01	Seminar aus dem Themenbereich Nachhaltigkeit	Pflicht	1V+5Ü	6
VWL-BSc-SVM-M01	Social Entrepreneurship	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-SVM-M02	The Science of Well-being	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-M04	Wirtschaftsethik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M03	Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-MSc-CSR-M01	Sustainability Management	Wahlpflicht	2V+2Ü	6

Modul VWL-BSc-SUS-M01

1. Name des Moduls:	Nachhaltigkeit 1 (Umweltökonomik)
	Environmental Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Fabian Kindermann
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Umweltprobleme aus ökonomischer Sicht - Der EU Green Deal und seine Folgen - Externalitäten und Marktversagen - Regulierung und Bepreisung von CO₂-Ausstoß und anderen Treibhausgasen - Bewertung der Kosten umweltschädigenden Verhaltens - Internationale Klimaverhandlungen und Informationsprobleme, Klima-Clubs
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden ein solides Verständnis dafür entwickelt, wie Umweltprobleme und insbesondere die Klimakrise aus ökonomischer Perspektive analysiert werden können. Sie können beurteilen, welche staatlichen und überstaatlichen Maßnahmen zur Reduktion umweltschädigenden Verhaltens zur Verfügung stehen und welche Probleme im internationalen Kontext entstehen. Zudem sind die Studierenden mit den grundlegenden institutionellen Kennziffern und Regularien vertraut und haben ein Grundverständnis dafür entwickelt, wie sich die Kosten umweltschädigenden Verhaltens beziffern lassen.</p> <p>In der begleitenden Übung haben die Studierenden die Inhalte der Vorlesung vertieft und lernten, diese eigenständig auf Fragestellungen aus dem Bereich der Umweltökonomik anzuwenden.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Sustainable Business" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Umweltökonomik	2		
2	P	Übung	Umweltökonomik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)	
1	Umweltökonomik	Klausur	90 Minuten		100	
14. Bemerkungen:						
Vormals Finanzwissenschaft. Kann nicht zusammen mit Finanzwissenschaft eingebracht werden.						

Modul VWL-BSc-SUS-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Nachhaltigkeit
	Seminar from the topic area sustainability
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Alle Professoren und Professorinnen der VWL
3. Inhalte des Moduls:	<p>Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Nachhaltigkeit, die an die Inhalte aus dem Modul Nachhaltigkeit 1 anknüpfen, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ethik and Soziale Verantwortung • Moralisches Verhalten im Markt • Wohltätige Spenden • Nicht-monetäre Anreize • Sozial- und Entwicklungspolitik
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Nachhaltigkeit vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Nachhaltigkeit übten die Studierenden die Anwendung ein, was sie zur Übertragung auf weitere Themenfelder befähigt.</p> <p>Mit der schriftlichen Seminararbeit erstellten die Studierenden i.d.R. erstmals im Rahmen ihres Studiums eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit. Dadurch erlernten sie die dabei zu befolgenden Regeln wissenschaftlichen Arbeitens. Mit der Präsentation im Seminar erworben sie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte unter Verwendung der üblichen Medien für Zuhörerinnen und Zuhörer verständlich zu vermitteln. Im Rahmen der Diskussion zu ihrer Präsentation reflektierten sie ihr Thema und setzten es in einen breiteren inhaltlichen Zusammenhang.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon:</p> <p>1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS)</p> <p>2. Erstellen der Seminararbeit, Einüben der Präsentation: 5 SWS, 165 Std.</p> <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Seminar	Seminar aus dem Themenbereich Nachhaltigkeit			

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulnote(%)
1	Seminar aus dem Themenbereich Nachhaltigkeit	Präsentation	20 Minuten	Während der Vorlesungszeit	25
2	Seminar aus dem Themenbereich Nachhaltigkeit	Seminararbeit	12 DIN A4 Seiten	Am Ende der Vorlesungszeit	75

14. Bemerkungen:

--

Modul VWL-BSc-SVM-M01

1. Name des Moduls:	Nachhaltigkeit 2 (Social Entrepreneurship)
	Social Entrepreneurship
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	<p>Der soziale Wandel ist nicht länger eine Domäne, die öffentlichen und karitativen Organisationen vorbehalten ist. Immer mehr Firmen und Unternehmen stellen sich der Herausforderung, die dringendsten sozialen Probleme der Welt zu lösen. In diesem Kurs wird eine Reihe ausgewählter Themen im Zusammenhang mit sozialer Innovation und sozialem Unternehmertum behandelt, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - einige allgemeine Hintergrundinformationen zum Verständnis des jüngsten Aufstiegs von Sozialunternehmen; - Entwicklung und Prüfung einer Gründungsidee; - Planung eines Sozialunternehmens; - Starten und Skalieren eines Sozialunternehmens; - psychologische Vorurteile als Hindernis für den sozialen Wandel; - Methoden zur Bewertung der Auswirkungen; - nicht-monetäre Anreize und HRM in Sozialunternehmen <p>Der Kurs ist sehr interaktiv gestaltet. Den Studierenden werden zahlreiche Fallstudien zur Verfügung gestellt, die gemeinsam in der Klasse diskutiert werden. In den Tutorien werden sie aufgefordert, in Gruppen zu arbeiten und eine Idee für ein soziales Unternehmen zu entwickeln. Mehrere Praktiker werden eingeladen, einen Vortrag zu halten und ihre Erfahrungen zu teilen.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, sich einigen der anfänglichen Herausforderungen zu stellen, die mit der Gründung eines Sozialunternehmens verbunden sind. Im Rahmen des Kurses lernten die Studierenden, wie sie sich mit wichtigen angewandten Fragen auseinandersetzen können, z. B. "Welches soziale Problem möchte ich angehen und welche plausiblen Lösungen kann ich anbieten?", "Wie kann ich mein soziales Unternehmen planen, starten und skalieren?", "Welche Arten von Anreizen sind sinnvoll, um Mitarbeiter in sozialen Unternehmen zu motivieren?", "Wie kann ich die sozialen Auswirkungen meines Unternehmens bewerten?" usw. Im Rahmen des Kurses sind die Studierenden auch mit einem Netzwerk von Sozialunternehmern in der Region in Kontakt gekommen. Sie haben gelernt, wie sie Folgenabschätzungen durchführen, ihre Kreativität entwickeln und kanalisieren und ihre Ideen präsentieren können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc BWL (PO2021), VTMG "Sustainable Business" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. bzw. 6. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Social Entrepreneurship	2		
2	P	Übung	Social Entrepreneurship	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu lnote(%)	
1	Social Entrepreneurship	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50	
2	Social Entrepreneurship	Präsentation	10 bis 45 Minuten	Während der Vorlesungszeit	50	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-SVM-M02

1. Name des Moduls:	Nachhaltigkeit 3 (The Science of Well-being)
	The Science of Well-being
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	<p>Nach dem Vorbild des beliebtesten Kurses in der Geschichte der Yale University soll dieser Kurs den Studierenden vermitteln, was die Wirtschafts- und Psychologieforschung darüber zu sagen hat, was uns als Individuen - und damit auch die Gesellschaft - glücklich macht. Der Kurs stützt sich auf empirische Erkenntnisse aus der wirtschaftswissenschaftlichen und psychologischen Literatur und ist daher sehr evidenzbasiert und praxisorientiert. Der Kurs hat 3 Dimensionen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. theoretisch: was uns die Wissenschaft darüber sagt, was uns (wirklich) glücklich macht 2. Praktisch: wie man Strategien zum Glücklichein in die Praxis umsetzt 3. Politik: Wie lässt sich dieses Wissen in die Unternehmens-, Wirtschafts- und Sozialpolitik einbringen? <p>Einige der im Kurs behandelten Themen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Missverständnisse über Glück - Wie können wir unsere Vorurteile überwinden? - Was ist es, das uns wirklich glücklich macht? - Wie man Strategien in die Praxis umsetzt - Glück und Leistung - Sinnvolle Arbeitsplätze und Organisationen gestalten - Politische Ziele: BIP vs. Glücksindex
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage ihr Glück und damit auch das Wohlbefinden der Gesellschaft zu steigern. In den Vorlesungen wurde erforscht, was die neuen Ergebnisse der Wirtschafts- und Psychologieforschung darüber lehren, wie wir Menschen glücklicher sein können, uns weniger gestresst fühlen und uns besser entwickeln können. In den Übungsstunden und den dazugehörigen "wöchentlichen Umschaltungen" gab es Gelegenheiten, diese wissenschaftlichen Erkenntnisse in die Praxis umzusetzen, indem wir als Menschen uns die Art von Gewohnheiten aneignen, die es uns ermöglichen, ein glücklicheres und erfüllteres Leben zu führen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		3. bzw. 5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	The Science of Well-being	2		
2	P	Übung	The Science of Well-being	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	The Science of Well-being	Klausur	60 Minuten	erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50	
2	The Science of Well-being	Seminararbeit	5-12 Seiten (einschließlich Referenzen, aber ohne Abbildungen)	nach der Vorlesungszeit	50	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-IIV-M04

1. Name des Moduls:	Nachhaltigkeit 4 (Wirtschaftsethik)
	Economic Ethics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Florian Engl
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der normativen Ethik: Tugend-, Handlungs- und Konsequenzenethik - Grundlagen der positiven Ethik: Moral und Intuition - Moralische Entscheidungen als Individuum (z.B. Determinanten moralischen Verhaltens, beschränkt ethisches Verhalten, eigennützige Rechtfertigungen, Lüge und Täuschung, Vertrauen und Reziprozität) - Moralische Entscheidungen in Organisationen (z.B. Gruppeneffekte, Hierarchien, Diskrimination, Fairnessempfinden und Profitmaximierung, Whistleblowing) - Ethik und Märkte (z.B. Beurteilung von Marktergebnissen: Pareto-Effizienz und Wohlfahrtstheoreme, Egalitarismus, Capabilities Ansatz, Vertrauensgüter, Mechanism design) - Ethik und Institutionen (z.B. Effektiven Korruptionsbekämpfung, Nachhaltigkeit und Klimawandel, Aggregation von Präferenzen)
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> ...grundlegende Einblicke in Theorien und Anwendungsfälle der Wirtschaftsethik zu verstehen ... wirtschaftliche Zusammenhänge im Lichte unterschiedlicher Theorien der Ethik zu bewerten ... kritisch über ihre eigene Rolle als Wirtschaftsakteur zu reflektieren ... anhand konkreter Fallbeispiele moralische Dilemmata zu erkennen und zu analysieren ... moralische Urteile in mikroökonomischen Theorien abzubilden. ... theoretische und empirische Befunde zu moralischem Verhalten als Grundlage für Empfehlungen zur Gestaltung von Institutionen heranzuziehen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Sustainable Business" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:		4. - 6. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Stunden (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Übung	Wirtschaftsethik	2		
2	P	Vorlesung	Wirtschaftsethik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Wirtschaftsethik	Klausur	60 Minuten	erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Nachhaltigkeit 5 (Entwicklungsökonomik)
	Development Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Aus makroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Institutionen die Voraussetzung für wirtschaftliche Entwicklung bilden, insbesondere für hohe pro-Kopf-Einkommen, anhaltendes Wachstum und reale Konvergenz zu entwickelten Staaten.</p> <p>Aus mikroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Informations- und Anreizprobleme auf Arbeits-, Kredit- und Versicherungsmärkten Entwicklungshemmnisse darstellen und durch welche vertraglichen und institutionellen Arrangements diese Entwicklungshemmnisse überwunden werden können (u.a. aus dem Bereich Mikrofinanzierung).</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls kennen die Studierenden die wirtschaftliche Lage und die ökonomisch relevanten Institutionen von Entwicklungsländern, sowie theoretische Erklärungsansätze und theoriebasierte empirische Analysen zur ökonomischen Funktion und Bedeutung von Institutionen in Entwicklungsländern. Sie können aktuelle und historische Entwicklungen von Institutionen in Entwicklungsländern und deren ökonomische Konsequenzen theoriegeleitet analysieren und beurteilen.</p> <p>Bei der Präsentation von Übungsaufgaben wiesen die Studierenden nach, dass Sie die durch Anwendung der Methoden gewonnen Erkenntnisse auch mündlich vortragen und begründen können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2		
2	P	Übung	Entwicklungsökonomik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulnote(%)	
1	Entwicklungsökonomik	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul BWL-MSc-CSR-M01

1. Name des Moduls:	Nachhaltigkeit 6 (Sustainability Management)
	Sustainability Management
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Tobias Steindl
3. Inhalte des Moduls:	<p>Das Nachhaltigkeitsmanagement verfolgt das Ziel einer wirkungsorientierten und systematischen Integration von Nachhaltigkeit in alle bekannten betriebswirtschaftlichen Managementkonzepte. Im Rahmen der Veranstaltung u.a. hinsichtlich</p> <ul style="list-style-type: none"> - einer nachhaltigen Unternehmensführung u.a. im Sinne der UN Sustainable Development Ziele (SDG), - der Grundkonzepte und Instrumente des strategischen Nachhaltigkeitsmanagements, - des Managements von Stakeholderbeziehungen, - des digitalen Nachhaltigkeitsmanagements, - der Messung und Steuerung der unternehmerischen Nachhaltigkeit durch Controlling und Berichterstattung, - der Kommunikation von Nachhaltigkeitsleistungen u.a. nach den Global Reporting Initiative (GRI) Standards.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach dem erfolgreichen Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, die zunehmende Bedeutung der Nachhaltigkeit für Managemententscheidungen und Unternehmensführung zu erklären und zu beurteilen. Zusätzlich haben sie Kompetenzen hinsichtlich der Messung, Steuerung und Kommunikation der unterschiedlichen Dimensionen des Nachhaltigkeitsmanagements erworben.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	<p>BWL-BSc-GL-M02 Externe Unternehmensberichterstattung I Studierenden, die das Bachelor-Modul „Externe Unternehmensberichterstattung I“ nicht absolviert haben, wird empfohlen, dies freiwillig nachzuholen, um sich das entsprechende Vorwissen für das Modul anzueignen.</p> <p>Flüssiges Englisch</p>
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	<p>BSc BWL (PO2021), VTMG "Sustainable Business" BSc BWL (PO2021), VTMG "Corporate Governance" MSc BWL (PO2021), FSG "Business and Management" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" MSc WInfo (PO2021), PMG "Grundlagen der Unternehmensführung"</p>
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4.-6. Fachsemester BSc., 2.-4. Fachsemester MSc.

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Sustainability Management	2		
2	P	Übung	Sustainability Management	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Sustainability Management	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: innerhalb der Vorlesungszeit	100	
14. Bemerkungen:						
Das Modul wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.						
Das Modul wird in englischer Sprache abgehalten.						
Das Modul eignet sich auch für Austauschstudierende aus dem Ausland.						

4.2. Schwerpunktmodulgruppe: Data Science for Economics

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Die Verfügbarkeit verschiedenster Datensätze wird in Zukunft weiter stark zunehmen. Entscheidungen sowohl in Unternehmen als auch in staatlichen Institutionen müssen die in den Daten enthaltenen Informationen effizient und möglichst vollständig berücksichtigen. Bedeutsam ist dabei auch, dass gleichzeitig Aussagen über die Zuverlässigkeit der gewonnenen Entscheidungsgrundlagen gemacht werden können.

In der Schwerpunktmodulgruppe Empirische Wirtschaftsforschung lernen Studierende die wesentlichen ökonometrischen und statistischen Methoden kennen und anwenden, die für die Analyse z.B. von makroökonomischen Zeitreihen oder mikroökonomischen Paneldaten aber auch Big Data verfügbar sind. Dazu gehören der Kleinst-Quadrate-Schätzer, Instrumentvariablenschätzer und Maximum-Likelihood-Schätzer ebenso wie Machine-Learning-Methoden. Solide Kenntnisse der ökonometrischen Theorie bilden eine wesentliche Voraussetzung für verlässliche empirische Analysen, in denen einerseits ökonomisches Fachwissen integriert und statistisch überprüft werden kann und andererseits die statistischen Eigenschaften der verfügbaren Daten gezielt berücksichtigt und überprüft werden können. Bei selbst durchgeführten empirischen Analysen sammeln Studierende praktische Erfahrung und lernen die Umsetzung der erlernten ökonometrischen Theorie. Dies befähigt Absolventen der Modulgruppe gängige empirische Analysemethoden eigenständig anzuwenden und sich fortgeschrittene Methoden in Ökonometrie und im Bereich Data Science anzueignen.

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Rolf Tschernig

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-EW-M01	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-DS-S01	Seminar aus dem Themenbereich Data Science for Economics	Pflicht	1V+5Ü	6
VWL-BSc-EW-M02	Quantitative Wirtschaftsforschung	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-EW-M03	Zeitreihenökonometrie	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-BA-M01	Applied Data Science	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-EW-M04	Programmieren für die Volkswirtschaftslehre	Wahlpflicht	6Ü	6
VWL-BSc-SVM-M02	The Science of Well-being	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-EW-M05	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6

Modul VWL-BSc-EW-M01

1. Name des Moduls:	Data Science for Economics 1 (Weiterführende Fragen der Ökonometrie)
	Advanced Issues in Econometrics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Rolf Tschernig
3. Inhalte des Moduls:	<p>Einführung in die Panel- und Mikroökonometrie sowie in allgemeinere ökonometrische Schätzverfahren:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen zu Kausalität und Evaluationsstudien - Methoden zur Analyse von gepoolten Querschnitts- und Paneldaten - Instrumentvariablenschätzer bei endogenen Regressoren - Simultane Gleichungssysteme - Logit- und Probit-Modelle für binäre Daten - Tobit-Modelle für Daten mit Ecklösungen und Methoden zur Vermeidung von Stichprobenselektionsverzerrungen - Anwenden der Verfahren mit R
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden die Standardmethoden der Panel- und Mikroökonometrie sowie allgemeine Schätzverfahren und die zugrunde liegende ökonometrische Theorie benennen und aufzeigen, wie diese in der empirischen Analyse eingesetzt werden können. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, eigenständig die gelernten Verfahren anzuwenden, um damit empirische Analysen für eine Vielzahl von Datensituationen durchzuführen. Die Übung hat dabei die Inhalte der Vorlesung mit selbst zu lösenden Aufgaben und Beispielen vertieft und ermöglichte den Studierenden, empirische Aufgaben mit ökonometrischer Software (R) zu lösen.</p> <p>Im Weiteren wiesen die Studierenden während des Moduls die Fähigkeit nach, dass sie die für die Lösung von Übungsaufgaben erarbeitete methodische Vorgehensweise sowie die gewonnenen Ergebnisse auch mündlich vortragen und begründen können. Darüber hinaus wiesen sie während des Moduls einmalig nach, dass sie bereits erlernte Verfahren schriftlich darstellen und damit einfache Probleme bearbeiten können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Business Analytics" BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	3. bzw. 5. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	2		
2	P	Übung	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	2		Lösen von Übungsaufgaben
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)	
1	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	84	
2	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	Zwischenklausur	30 Minuten	Während der Vorlesungszeit	16	
14. Bemerkungen:						
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).						

Modul VWL-BSc-DS-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Data Science for Economics
	Seminar Data Science
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Alle Professoren und Professorinnen der VWL
3. Inhalte des Moduls:	<p>Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Data Science for Economics behandelt, die an die Inhalte aus den Modulen Data Science for Economics 1 bis Data Science for Economics 3 anknüpfen, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • quantitative kausale Wirkungsanalyse ausgewählter Politikmaßnahmen, insbesondere auf zentrale Größen der Arbeitsmärkte wie Löhne, Beschäftigung und Arbeitslosigkeit, • Quantifizierung der Determinanten des Konsums, • relevante quantitative Zusammenhänge für die Geldpolitik (Taylor-Regel, Geldnachfragefunktion, Phillips-Kurve), • Konvergenz realer Einkommen.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Data Science for Economics vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Data Science for Economics üben die Studierenden die Anwendung ein, was sie zur Übertragung auf weitere Themenfelder befähigt.</p> <p>Mit der schriftlichen Seminararbeit erstellen die Studierenden i.d.R. erstmals im Rahmen ihres Studiums eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit. Dadurch erlernten sie die dabei zu befolgenden Regeln wissenschaftlichen Arbeitens. Mit der Präsentation im Seminar erworben sie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte unter Verwendung der üblichen Medien für Zuhörerinnen und Zuhörer verständlich zu vermitteln. Im Rahmen der Diskussion zu ihrer Präsentation reflektierten sie ihr Thema und setzten es in einen breiteren inhaltlichen Zusammenhang.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1. Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS) 2. Erstellen der Seminararbeit, Einüben der Präsentation: 5 SWS, 165 Std. Leistungspunkte: 6 Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Seminar	Seminar aus dem Themenbereich Data Science for Economics			
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Seminar aus dem Themenbereich Data Science	Seminararbeit	10 bis 15 DIN A4-Seiten	Während der Vorlesungszeit	75	
2	Seminar aus dem Themenbereich Data Science for Economics	Präsentation	20 bis 45 Minuten		25	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-EW-M02

1. Name des Moduls:	Data Science for Economics 2 (Quantitative Wirtschaftsforschung)
	Quantitative Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Enzo Weber
3. Inhalte des Moduls:	Empirische Wirtschaftsforschung verbindet Wirtschaftstheorie, Daten und statistisch-mathematische Methoden, um ökonomische und wirtschaftspolitische Fragen zu beantworten. Die Veranstaltung behandelt empirische Ansätze in der makroökonomischen Analyse. Die Themen umfassen beispielsweise Theorien und Anwendungen zur Prognose, zum Verhalten von Zentralbanken, zur Geldnachfrage oder zur Phillips-Kurve. Als relevante Methodik werden Techniken der Zeitreihenökometrie eingeführt, die dynamische Einzelgleichungsmodellierung, Nichtstationarität, vektorautoregressive Prozesse und Kointegration abdecken. In vorlesungsbegleitenden Computerübungen werden ökonomische und ökonometrische Prinzipien in empirischen Untersuchungen kombiniert.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, basierend auf einer starken formalen Fundierung ökonomisch relevante, empirische Probleme selbständig anhand moderner Computerprogramme zu lösen. Sie erkennen die Möglichkeiten der Umsetzung makroökonomischer Theorien in ökonometrisch quantifizierbare Modelle. Sie können die Ergebnisse im Kontext ebendieser Theorien interpretieren sowie die statistische Aussagekraft bewerten.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics" BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Quantitative Wirtschaftsforschung	2		
2	P	Übung	Quantitative Wirtschaftsforschung	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Quantitative Wirtschaftsforschung	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Im jeweiligen Folgesemester wird ein Seminar angeboten, in dem aufbauend auf den Vorlesungsinhalten eine eigene empirische Arbeit verfasst werden kann.
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).

Modul VWL-BSc-EW-M03

1. Name des Moduls:	Data Science for Economics 3 (Zeitreihenökometrie)
	Econometrics II (Time Series Econometrics)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Rolf Tschernig
3. Inhalte des Moduls:	<p>Einführung in ökonometrische Methoden für die empirische Analyse von Zeitreihendaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Autoregressive und dynamische Regressionsmodelle - Regressionsmodelle mit autokorrelierten und heteroskedastischen Fehlern - Modellierung von Trends und Saisonmuster - Einheitswurzeltests: Tests zum Überprüfen der Random Walk-Hypothese - Fehlerkorrekturmodelle, Kointegration (Schätzung und Tests) - Prognose und Prognoseintervalle - Anwenden der Verfahren mit R
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden die wichtigsten ökonometrischen Werkzeuge der Zeitreihenanalyse und die zugrunde liegende ökonometrische Theorie benennen und aufzeigen, wie diese in der empirischen Analyse eingesetzt werden können. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, eigenständig die gelernten Verfahren anzuwenden, um damit ökonometrische Modelle an Zeitreihendaten anpassen und diese anwenden zu können. Die Übung hat dabei die Inhalte der Vorlesung mit selbst zu lösenden Aufgaben und Beispielen vertieft und den Studierenden ermöglicht, empirische Aufgaben mit ökonometrischer Software (R) zu lösen.</p> <p>Im Weiteren wiesen die Studierenden während des Moduls die Fähigkeit nach, dass sie die für die Lösung von Übungsaufgaben erarbeitete methodische Vorgehensweise sowie die gewonnenen Ergebnisse auch mündlich vortragen und begründen können. Darüber hinaus wiesen sie während des Moduls einmalig nach, dass sie bereits erlernte Verfahren schriftlich darstellen und damit einfache Probleme bearbeiten können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung):120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Zeitreihenökonomie	2		
2	P	Übung	Zeitreihenökonomie	2		Lösen von Übungsaufgaben
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Zeitreihenökonomie		Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	84
2	Zeitreihenökonomie		Zwischenklausur	30 Minuten	Während der Vorlesungszeit	16
14. Bemerkungen:						
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschrreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).						

Modul BWL-BSc-BA-M01

1. Name des Moduls:		Data Science for Economics 4 (Applied Data Science)				
		Applied Data Science				
2. Fachgebiet / Verantwortlich:		Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Daniel Rösch				
3. Inhalte des Moduls:		<ul style="list-style-type: none"> - Kurze Einführung in die Schätztheorie - Statistische Modellierung und angewandte Regressionsanalyse - Einführung Data Science (Supervised und Unsupervised Learning) 				
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:		<p>Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden ein fundiertes Verständnis von grundlegenden Modellen und Methoden der Data Science, sind mit der Behandlung komplexer Datenstrukturen vertraut, und können Statistik als Prognose- und Entscheidungshilfe in realen Situationen der Praxis mit moderner Software einsetzen.</p> <p>Die Übung hat dabei die Inhalte der Vorlesung an Beispielen und Fallstudien vertieft und die Studierenden in die Lage versetzt, eigenständige statistische Analysen zu betreiben.</p>				
5. Teilnahmevoraussetzungen:						
a) empfohlene Kenntnisse:		WiWi-BSc-Q02 Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften WiWi-BSc-Q03 Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften				
b) verpflichtende Nachweise:		keine				
6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc BWL (PO2021), VTMG "Business Analytics" BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Applied Data Science	2		
2	P	Übung	Applied Data Science	2		
<p>Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.</p>						

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Applied Data Science	Fallstudienarbeit	Miniaturarbeiten, jeweils 2 -3 DIN A4 Seiten Inhalt	Während der Vorlesungszeit	30
2	Applied Data Science	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	70

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstscheiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Studierende, die Statistik III belegt haben, können diesen Kurs nicht belegen.

Modul VWL-BSc-EW-M04

1. Name des Moduls:	Data Science for Economics 5 (Programmieren für die Volkswirtschaftslehre) Programming for Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Rolf Tschernig
3. Inhalte des Moduls:	Einführung in drei gängige Softwareprogramme für ökonometrische Analysen in der empirischen Wirtschaftsforschung: - EViews: eine proprietäre Software, hauptsächlich für die Analyse von Zeitreihendaten, die sowohl menübasierte Analysen ermöglicht als auch eine umfangreiche Programmier- und Datenaufbereitungssprache bereitstellt. - Stata: eine proprietäre Software, insbesondere für mikroökonometrische Analysen. - R: eine freie Programmiersprache für einfache und sehr komplexe Analysen im Bereich Ökonometrie, Statistik und Machine Learning.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden in den drei genannten ökonometrischen Programmier- und Analyseumgebungen die grundlegenden Programmierschritte benennen und aufzeigen, wie diese in der empirischen Analyse eingesetzt werden können. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, eigenständig die gelernten Verfahren anzuwenden, um damit selbständig Schätzverfahren für verschiedene ökonometrische Modelle und Datensituationen programmieren und diese anwenden zu können. Die Übung hat sowohl Inhalte vermittelt und diese mit selbst zu lösenden empirischen Aufgaben und Beispielen vertieft.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 90 Std. (6 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 90 Std. Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Übung	Programmieren in EViews	2		
2	P	Übung	Programmieren mit R	2		
3	P	Übung	Introduction to Data Analysis with STATA	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Programmieren in EViews	Klausur	60 Minuten	Während der Vorlesungszeit	33
2	Programmieren mit R	Klausur	60 Minuten	Während der Vorlesungszeit	33
3	Introduction to Data Analysis with STATA	Klausur	60 Minuten	Während der Vorlesungszeit	34

14. Bemerkungen:

- Das Modul setzt sich aus drei Cip-Pool-Übungen zusammen, die jeweils eigenständig organisiert sind.
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstsreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).

Modul VWL-BSc-SVM-M02

1. Name des Moduls:	Data Science for Economics 6 (The Science of Well-being)
	The Science of Well-being
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	<p>Nach dem Vorbild des beliebtesten Kurses in der Geschichte der Yale University soll dieser Kurs den Studierenden vermitteln, was die Wirtschafts- und Psychologieforschung darüber zu sagen hat, was uns als Individuen - und damit auch die Gesellschaft - glücklich macht. Der Kurs stützt sich auf empirische Erkenntnisse aus der wirtschaftswissenschaftlichen und psychologischen Literatur und ist daher sehr evidenzbasiert und praxisorientiert. Der Kurs hat 3 Dimensionen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. theoretisch: was uns die Wissenschaft darüber sagt, was uns (wirklich) glücklich macht 2. Praktisch: wie man Strategien zum Glücklichein in die Praxis umsetzt 3. Politik: Wie lässt sich dieses Wissen in die Unternehmens-, Wirtschafts- und Sozialpolitik einbringen? <p>Einige der im Kurs behandelten Themen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Missverständnisse über Glück - Wie können wir unsere Vorurteile überwinden? - Was ist es, das uns wirklich glücklich macht? - Wie man Strategien in die Praxis umsetzt - Glück und Leistung - Sinnvolle Arbeitsplätze und Organisationen gestalten - Politische Ziele: BIP vs. Glücksindex
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage ihr Glück und damit auch das Wohlbefinden der Gesellschaft zu steigern. In den Vorlesungen wurde erforscht, was die neuen Ergebnisse der Wirtschafts- und Psychologieforschung darüber lehren, wie wir Menschen glücklicher sein können, uns weniger gestresst fühlen und uns besser entwickeln können. In den Übungsstunden und den dazugehörigen "wöchentlichen Umschaltungen" gab es Gelegenheiten, diese wissenschaftlichen Erkenntnisse in die Praxis umzusetzen, indem wir als Menschen uns die Art von Gewohnheiten aneignen, die es uns ermöglichen, ein glücklicheres und erfüllteres Leben zu führen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		3. bzw. 5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	The Science of Well-being	2		
2	P	Übung	The Science of Well-being	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	The Science of Well-being	Klausur	60 Minuten	erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50	
2	The Science of Well-being	Seminararbeit	5-12 Seiten (einschließlich Referenzen, aber ohne Abbildungen)	nach der Vorlesungszeit	50	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-EW-M05

1. Name des Moduls:	Data Science for Economics 7 (Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik)
	Labour market trends and current labour market policy
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Ulrich Walwei
3. Inhalte des Moduls:	Die Analyse der Arbeitsmarktentwicklung verbindet wirtschafts- und arbeitsökonomische Theorie einerseits mit empirischer Wirtschafts- und Arbeitsmarktforschung andererseits. Am Arbeitsmarkt sind vielfältige Wandelprozesse zu beobachten. Dies betrifft Bestandsgrößen wie Beschäftigung und Arbeitslosigkeit, Bewegungszahlen wie Einstellungen und Entlassungen sowie die strukturelle Zusammensetzung von Arbeitsmarktgrößen, z.B. nach demografischen oder firmenspezifischen Merkmalen. Die Vorlesung geht der Frage nach, wodurch Veränderungsprozesse am Arbeitsmarkt getrieben werden und welche arbeitsmarktpolitischen Möglichkeiten bestehen, diese zu beeinflussen. Die Themen umfassen zunächst eine Einführung, welche allgemeine Charakteristika und Besonderheiten des Arbeitsmarktes herausarbeitet. Inhaltlich geht es zunächst um die Erwerbstätigkeit und insbesondere um deren Entwicklungstrends, Determinanten sowie deren strukturelle Zusammensetzung, z.B. nach Arbeitszeiten, Sektoren, Qualifikationen, Vertragsformen und Löhnen. Ein weiterer Schwerpunkt der Veranstaltung behandelt die ungedeckte Nachfrage (Vakanzen) wie auch das ungedeckte Angebot (Arbeitslosigkeit und Unterbeschäftigung). Zudem stehen Teilarbeitsmärkte für bestimmte Personengruppen sowie die Möglichkeiten und Grenzen von Arbeitsmarktprognosen im Fokus. Die Inhalte der Veranstaltung stützen sich in methodischer Hinsicht sowohl auf arbeitsmarkt- und wirtschaftstheoretische Ansätze als auch auf deskriptive und ökonometrische Ansätze der empirischen Wirtschafts- und Sozialforschung.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, wie Arbeitsmarktentwicklungen untersucht werden können und wie Ergebnisse aus solchen Analysen vor dem Hintergrund aktueller arbeitsmarktpolitischer Themen interpretiert werden können. In der Übung geht es um Methoden und Ansätze der wissenschaftlichen Politikberatung.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		3. oder 5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (3/4*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6 Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	2		
2	P	Übung	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)	
1	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	67	
2	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	Präsentation	30 Minuten	während der Vorlesungszeit	33	
14. Bemerkungen:						

4.3. Schwerpunktmodulgruppe: Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Die Märkte für Güter, Dienstleistungen und Kapital sind weltweit in hohem Maße integriert. Innerhalb der EU und durch im Zeitablauf relevanter werdende Migrationsströme auch von/nach außerhalb der EU trifft dies auch für Arbeitsmärkte in zunehmendem Maß zu. Im internationalen Vergleich sind zudem massive Unterschiede der wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Entwicklung festzustellen. In der Schwerpunktmodulgruppe Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik wird auf die Determinanten und Konsequenzen grenzüberschreitender wirtschaftlicher Integration vertieft eingegangen. Dabei geht es zunächst um die Vermittlung der wichtigsten Indikatoren und Fakten der wirtschaftlichen Integration. Damit werden die Studierenden in die Lage versetzt, jeweils aktuelle Entwicklungen zu bewerten und im internationalen wie auch im intertemporalen Kontext einzuordnen. Die in der Schwerpunktmodulgruppe vermittelten Theoriekenntnisse dienen dazu, konkrete Entwicklungen und insb. wirtschaftspolitische Maßnahmen bzw. Handlungsoptionen in ihrer Wirksamkeit und normativen Wünschbarkeit beurteilen zu können. Die Studierenden erlangen dadurch die Fähigkeit, in dem Themenbereich eine kritische Evaluation verschiedener wirtschaftspolitischer Optionen durchzuführen und ggf. auch selbst entsprechende Vorschläge zu entwickeln.

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Jürgen Jerger

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-AE-M01	Außenhandelstheorie und -politik	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-S01	Seminar aus dem Themenbereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Pflicht	1V+5Ü	6
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>				
VWL-BSc-AE-M02	International Finance	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M03	Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-WBMO-M01	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IROEK-M02	Regionalökonomie I	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M04	Economic Growth	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	ein Modul aus dem Themenbereich "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6

Modul VWL-BSc-AE-M01

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 1 (Außenhandelstheorie und -politik) <hr/> Trade Theory and Policy
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Außenhandel: Grundlegende Fakten - Quellen von Außenhandelsgewinnen - Zahlungsbilanz und intertemporaler Handel - Grundlegende Außenhandelsmodelle (Ricardianisches Modell, Heckscher-Ohlin- Modell, Krugman-Modell) - Gravitation - Handelspolitische Instrumente und deren Wirksamkeit - Handelspolitische Institutionen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden Charakteristika von Handelsmustern skizzieren und identifizieren und die verschiedenen Rollen von Produktivität, Faktorausstattung und Skalenerträgen dafür verdeutlichen und gegeneinander abgrenzen. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, Konzepte der Außenhandelstheorie zu nutzen, um sowohl die volkswirtschaftlichen Vorteile des Außenhandels aufzuzeigen als auch Gewinner und Verlierer außenwirtschaftlicher Öffnung gegenüberzustellen. Außerdem wurden die Studierenden in die Lage versetzt, die Möglichkeiten und Grenzen wirtschaftspolitischer Einflussmöglichkeiten auf den Außenhandel zu diskutieren und selbständig einzuschätzen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Außenhandelstheorie und -politik	2		
2	P	Übung	Außenhandelstheorie und -politik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Außenhandelstheorie und -politik	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik
	Seminar of foreign trade and development economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	<p>Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik behandelt, die an die Inhalte aus dem Modul Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 1 anknüpfen, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Außenhandelstheorie - Außenhandelspolitik - International Finance - Entwicklungsökonomik
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 1 vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik übten die Studierenden die Anwendung ein, was sie zur Übertragung auf weitere Themenfelder befähigt</p> <p>Mit der schriftlichen Seminararbeit erstellten die Studierenden i.d.R. erstmals im Rahmen ihres Studiums eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit. Dadurch erlernten sie die dabei zu befolgenden Regeln wissenschaftlichen Arbeitens. Mit der Präsentation im Seminar erworben sie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte unter Verwendung der üblichen Medien für Zuhörerinnen und Zuhörer verständlich zu vermitteln. Im Rahmen der Diskussion zu ihrer Präsentation reflektierten sie ihr Thema und setzten es in einen breiteren inhaltlichen Zusammenhang.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-AE-M01 Außenhandelstheorie und -politik VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS) 2. Erstellen der Seminararbeit, Einüben der Präsentation: 5 SWS, 165 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Seminar	Seminar aus dem Bereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	1		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Seminar aus dem Bereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Seminararbeit	10 bis 20 Seiten	Während des Semesters	50	
2	Seminar aus dem Bereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Präsentation	10 bis 45 Minuten	Am Ende der Vorlesungszeit	50	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-M02

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 2 (International Finance) International Finance
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Entwicklung des internationalen Kapitalverkehrs: Zahlen, Fakten, Maßnahmen - Vorteile von internationalem Kapitalverkehr: effiziente internationale Kapitalallokation, Diversifikation, Konsumglättung, Technologietransfer - die "Fundamentalgleichung der internationalen Makroökonomik": Leistungsbilanzsaldo = Nettokapitalexport - Asset approach der Wechselkursbestimmung - Wechselkursvolatilität: Overshooting - Festkurssysteme: das "magische Dreieck der offenen Volkswirtschaft" - Währungskrisen: multiple Gleichgewichte versus schlechte Fundamentaldaten - internationale Schuldenkrisen: Zahlungsunfähigkeit und strategischer Default
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden die zentralen Fakten zur Entwicklung des internationalen Kapitalverkehrs und die in diesem Prozess maßgeblichen internationalen Organisationen kennengelernt. Sie können erklären, wie internationale Kapitalbewegungen zu Einkommensgewinnen für alle beteiligten Länder führen und welche weiteren Auswirkungen des internationalen Kapitalverkehrs positive Wohlfahrtswirkungen versprechen. Sie verstehen, warum Systeme flexibler Wechselkurse durch hohe Wechselkursvolatilität gekennzeichnet sind und welche Maßgaben für die Wirtschaftspolitik aus der Etablierung eines Festkurssystems resultieren. Sie können die Risiken hinsichtlich Währungs- und Schuldenkrisen einschätzen, die mit einer Wechselkursfixierung verbunden sind. So haben sie die Fähigkeit erworben, aktuelle Entwicklungen auf internationalen Finanzmärkten eigenständig einzuordnen sowie Folgewirkungen und die Wirksamkeit wirtschaftspolitischer Maßnahmen abzuschätzen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. bzw. 6. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	International Finance	2		
2	P	Übung	International Finance	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	International Finance	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 3 (Entwicklungsökonomik)
	Development Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Aus makroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Institutionen die Voraussetzung für wirtschaftliche Entwicklung bilden, insbesondere für hohe pro-Kopf-Einkommen, anhaltendes Wachstum und reale Konvergenz zu entwickelten Staaten.</p> <p>Aus mikroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Informations- und Anreizprobleme auf Arbeits-, Kredit- und Versicherungsmärkten Entwicklungshemmnisse darstellen und durch welche vertraglichen und institutionellen Arrangements diese Entwicklungshemmnisse überwunden werden können (u.a. aus dem Bereich Mikrofinanzierung).</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls kennen die Studierenden die wirtschaftliche Lage und die ökonomisch relevanten Institutionen von Entwicklungsländern, sowie theoretische Erklärungsansätze und theoriebasierte empirische Analysen zur ökonomischen Funktion und Bedeutung von Institutionen in Entwicklungsländern. Sie können aktuelle und historische Entwicklungen von Institutionen in Entwicklungsländern und deren ökonomische Konsequenzen theoriegeleitet analysieren und beurteilen.</p> <p>Bei der Präsentation von Übungsaufgaben weisen die Studierenden nach, dass Sie die durch Anwendung der Methoden gewonnen Erkenntnisse auch mündlich vortragen und begründen können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2		
2	P	Übung	Entwicklungsökonomik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Entwicklungsökonomik		Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-WBMO-M01

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 4 (Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten)
	Economic Relations with Central and Eastern European Countries
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Seit dem Systemwechsel in den Staaten des früheren Ostblocks hat sich die Struktur der Wirtschaftsbeziehungen in Europa grundlegend verändert. Die Mittel- und Osteuropäischen Staaten haben sich nach Westeuropa umorientiert, vor allem die westlichen Staaten entlang des früheren Eisernen Vorhangs haben neue Wirtschaftspartner im Osten hinzugewonnen. Vor dem Hintergrund einfacher theoretischer Modelle des Waren- und Dienstleistungshandels sowie der Migration und des Kapitalverkehrs wird die Entwicklung dieser Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ost- und West nachgezeichnet und erklärt. Hierzu werden unter anderem die deskriptive Auswertung von Daten, ökonometrische Modelle, insbesondere Gravity-Modellen, aber auch die Untersuchung der institutionellen Entwicklung in den einzelnen Staaten und im Rahmen der Europäischen Union herangezogen.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden empirische Fakten und institutionelle Gegebenheiten im Hinblick auf den Austausch von Waren, Dienstleistungen, Kapital und Arbeitskräften zwischen alten und neuen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union, sowie die wichtigsten theoretischen Erklärungen für Ausmaß und Muster dieser Wirtschaftsbeziehungen kennen gelernt. Sie können aktuelle und historische Entwicklungen der Wirtschaftsbeziehungen zu den mittel- und osteuropäischen Staaten einordnen und theoriebasiert analysieren.</p> <p>Online-Quiz unterstützen die Studierenden bei der Nachbereitung der Vorlesung und der Vorbereitung der Übung.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"

7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2		
2	P	Übung	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-IROEK-M02

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 5 (Regionalökonomie I)
	Regional Economics I
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Kristof Dascher
3. Inhalte des Moduls:	<p>Die Veranstaltung "Regionalökonomie I" betont die Bedeutung des regionalen Arbeitsmarkts für das Verständnis des regionalen Immobilienmarkts. Denn kaum eine Größe hat eine ähnliche Relevanz für lokale Immobilien-Mengen und -Preise wie das regionale Arbeitsmarktgeschehen in Gestalt von Nominallöhnen und Arbeitslosenquote. Auch wird hier der Kontrast zwischen der Mobilität von Produktionsfaktoren einerseits (insbes. Arbeitnehmer) und der Immobilität von Häusern andererseits besonders augenfällig.</p> <p>Im Zuge der Veranstaltung interessiert insbesondere die Frage nach interregionaler Konvergenz. In der regional-ökonomischen Theorie stehen sich zwei Paradigmen gegenüber, die Konvergenz unterschiedlicher Regionen (und damit auch Immobilienmärkte) entweder betonen oder aber zugunsten möglicher Divergenz verwerfen.</p> <p>Diese Paradigmen (Neoklassisches Modell vs. Neue Ökonomische Geographie) nehmen breiten Raum ein. Hinzu treten ergänzende Analysen wie Thünens Modell der Landnutzung, Rosen/Robacks Sicht auf die Kapitalisierung regionaler öffentlicher Güter, Fragen des Steuerwettbewerbs, regionale Input-Output-Analysen, Rosenstein-Rodans Theorie der Koordination regional-sektoraler Industrien sowie erste Bausteine einer Theorie der Regionalpolitik.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden einen Eindruck von der Bedeutung benachbarter Märkte für den Immobilienmarkt gewonnen. Der Immobilienmarkt steht eben nicht für sich, sondern ist in ein eng gewebtes Gefüge von räumlichen Arbitragebeziehungen eingebettet. Entsprechendes Augenmerk ist auf Veränderungen in benachbarten Regionen oder auf benachbarten Märkten zu legen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc Immo (PO2021), PMG "Immobilienwirtschaft I für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std. davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Regionalökonomie I	2		
2	P	Übung	Regionalökonomie I	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Regionalökonomie I		Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-M04

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 6 (Economic Growth)
	Economic Growth
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Richard Frensch
3. Inhalte des Moduls:	<p>Grundlagen der Wachstumsökonomie, Fragen, Konzepte und Modellierungsansätze</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eigenheiten von Transformations- und Entwicklungsländern - Exogener technischer Fortschritt - Konvergenz - Nicht erneuerbare Ressourcen - Humankapital - Ökonomie des Wissens und endogener technischer Fortschritt - Institutionen, Wirtschaftspolitik und Wachstum <p>Im Verlauf der Veranstaltung werden u. a. folgende Fragen gestellt und beantwortet: (1) Warum sind wir so reich und andere so arm (2) Was ist der Motor des Wirtschaftswachstums? (3) Was erklärt das sporadische Auftreten von "Wirtschaftswundern"?</p> <p>Die Antworten auf diese Fragen involvieren die Klärung der Rollen von Kapitalakkumulation, technischem Fortschritt, und Institutionen im langfristigen Wirtschaftsentwicklungsprozess. Verschiedene Wachstumskonzepte werden genutzt, um Wachstumsprozesse v.a. in Transformations- und Entwicklungsländern zu interpretieren und die Grenzen wirtschaftspolitischer Einflussmöglichkeiten zu verstehen.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden Charakteristika von Wachstumsprozessen skizzieren und identifizieren und die verschiedenen Rollen von Kapitalakkumulation, technischem Fortschritt und Institutionen im langfristigen Wirtschaftsentwicklungsprozess verdeutlichen und gegeneinander abgrenzen. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, verschiedene Wachstumskonzepte zu nutzen, um die Grenzen wirtschaftspolitischer Einflussmöglichkeiten zu diskutieren und abzuschätzen. Die Übung vertieft die Inhalte der Vorlesung an Hand ausgewählter Beispiele und Aufgaben und versetzt die Studierenden in die Lage, mit ausgewählten theoretischen und empirischen Methoden der Wachstumsökonomie umzugehen (Solow-Diagramme, steady-state Berechnungen, Halbwertszeiten, totale Faktorproduktivität).</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Wintersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Economic Growth	2		
2	P	Übung	Economic Growth	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)	
1	Economic Growth	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						
Die Vorlesung wird auf Englisch gehalten. Die Übungen sind bilingual: Studierende können auf Deutsch oder Englisch beitragen, Antworten erfolgen auf Englisch. Kursmaterialien (Skript und Übungsaufgaben) werden auf Deutsch und Englisch auf G.R.I.P.S. eingestellt. Die Klausur wird englisch und deutsch gestellt.						

4.4. Schwerpunktmodulgruppe: Finanzmärkte

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Das Geschehen auf Finanzmärkten hat einen zunehmenden Einfluss auf die volkswirtschaftliche Entwicklung. Kurzfristige Konjunkturschwankungen werden durch prozyklische Entwicklungen in Finanzmärkten verstärkt, und Finanzkrisen beeinflussen die langfristige wirtschaftliche Entwicklung. In der Schwerpunktmodulgruppe Finanzmärkte erwerben die Studierenden Kenntnisse über die zentralen Fakten, Entwicklungen und Institutionen auf Finanzmärkten. Mit dem Faktenwissen können sie finanzwirtschaftliche Entwicklungen in den passenden Kontext einordnen. Die Theoriekenntnisse ermöglichen es ihnen, die maßgeblichen Faktoren für diese Entwicklungen zu identifizieren und zu erklären. Damit verfügen sie auch über die Fähigkeit, Prognosen für die weitere Entwicklung in Status-quo-Szenarien wie auch bei verschiedenen wirtschaftspolitischen Eingriffen zu machen. Das vermittelt den Studierenden die Fähigkeit, finanz- und volkswirtschaftliche Grundlagen für wirtschaftspolitische und unternehmerische Entscheidungen zu erarbeiten.

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-FM-M01	Kapitalmarkttheorie	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-FM-S01	Seminar aus dem Themenbereich Finanzmärkte	Pflicht	1V+5Ü	6
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>				
VWL-BSc-OEK-M03	Geld, Banken, Staatsverschuldung	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M02	International Finance	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-OEK-M02	Monetary Theory and Policy	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-EW-M02	Quantitative Wirtschaftsforschung	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-FM-M02	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	ein Modul aus dem Themenbereich "Finanzmärkte"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6

Modul VWL-BSc-FM-M01

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 1 (Kapitalmarkttheorie)
	Financial Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Asymmetrische Information auf Kapitalmärkten: adverse Selektion und Moral hazard - Asymmetrische Information im Kreditmarkt: Unterinvestition, Preisverteilungen, finanzielle Fragilität, Kreditrationierung - Asymmetrische Information bei Aktienfinanzierung - dynamische Anreize in Hausbanken-Beziehungen - Bankenregulierung: Kapitalanforderungen, Bail-out, Bail-in etc. - Liquiditätsprobleme durch Fristentransformation - Bank runs und Maßnahmen dagegen - Liquiditätsprobleme in Investmentbanken und Fonds, bei Staatshaushalten und Währungsreserven - Kapitalmarkteffizienz: das Random-walk-Verhalten von Asset-Preisen - Die Unmöglichkeit rationaler Asset-Bubbles - Behavioral Finance: irrationales Verhalten in Finanzmärkten - Bubbles infolge von Grenzen der Arbitrage

<p>4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:</p>	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden die Probleme kennengelernt, die Informationsasymmetrien bei der Kapitalvergabe für die Unternehmensfinanzierung verursachen. Sie verstehen die qualitativen Unterschiede zwischen Marktgleichgewichten mit und ohne Informationsasymmetrien bei Kredit- und bei Aktienfinanzierung. Sie können erklären, wie wiederholte Kapitalvergabe in anhaltenden Bank-Bankkunde-Beziehungen effizienzerhöhend wirkt. Sie kennen die zentralen Bestandteile der Bankenregulierung.</p> <p>Die Studierenden können vermitteln, wie die Fristentransformation, die Banken und andere Finanzinstitutionen ausführen, zu Bank runs und vergleichbaren Liquiditätsproblemen führen kann und wie die Regulierung dazu beitragen kann, diese Liquiditätsprobleme zu vermeiden.</p> <p>Die Studierenden verstehen die Preisbildung auf Asset-Märkten. Sie können erklären, warum die Nicht-Vorhersagbarkeit von Asset-Preisen Informationseffizienz (und nicht "Casino-Preisbildung") widerspiegelt. Sie kennen berühmte historische Bubbles und können beurteilen, unter welchen Bedingungen Bubbles existieren, d.h. Asset-Preise von Fundamentalwerten abweichen können. Die Studierenden sind in der Lage, Entwicklungen auf Finanzmärkten einzuschätzen und die makroökonomischen Folgewirkungen abzuschätzen. Sie erwerben die Fähigkeit, die Effektivität bestehender und neuer Regulierungsmaßnahmen für den Kapitalmarkt eigenständig zu beurteilen.</p>
<p>5. Teilnahmevoraussetzungen:</p>	
<p>a) empfohlene Kenntnisse:</p>	<p>VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2</p>
<p>b) verpflichtende Nachweise:</p>	<p>keine</p>
<p>6. Verwendbarkeit des Moduls:</p>	<p>BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"</p>
<p>7. Angebotsturnus des Moduls:</p>	<p>im Turnus Wintersemester</p>
<p>8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:</p>	<p>1 Semester</p>
<p>9. Empfohlenes Fachsemester:</p>	<p>5. Fachsemester</p>
<p>10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:</p>	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit)</p> <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Kapitalmarkttheorie	2		
2	P	Übung	Kapitalmarkttheorie	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Kapitalmarkttheorie	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

--

Modul VWL-BSc-FM-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Finanzmärkte
	Seminar in financial markets
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	<p>Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Finanzmärkte behandelt, die an die Inhalte aus dem Modul Kapitalmarkttheorie anknüpfen, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anwendung der Theorie asymmetrischer Information auf aktuelle Themen wie Mikrokreditvergabe, sozial verantwortliches Investieren etc. - aktuelle Herausforderungen für die Geldpolitik - aktuelle Herausforderungen für Banken.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich ihr Wissen im Bereich Finanzmärkte vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Bereich üben die Studierenden die Anwendung ein, was sie zur Übertragung auf weitere Themenfelder befähigt.</p> <p>Mit der schriftlichen Seminararbeit erstellen die Studierenden i.d.R. erstmals im Rahmen ihres Studiums eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit. Dadurch erlernen sie die dabei zu befolgenden Regeln wissenschaftlichen Arbeitens. Mit der Präsentation im Seminar erwerben sie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte unter Verwendung der üblichen Medien für Zuhörerinnen und Zuhörer verständlich zu vermitteln. Im Rahmen der Diskussion zu ihrer Präsentation reflektieren sie ihr Thema und setzen es in einen breiteren inhaltlichen Zusammenhang.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-FM-M01 Kapitalmarkttheorie VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS) 2. Erstellen der Seminararbeit, Einüben der Präsentation: 5 SWS, 165 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Seminar	Seminar aus dem Bereich Finanzmärkte	1		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Seminar aus dem Bereich Finanzmärkte		Seminararbeit	10 bis 20 Seiten	Während der Vorlesungszeit	50
2	Seminar aus dem Bereich Finanzmärkte		Präsentation	10 bis 45 Minuten	Am Ende der Vorlesungszeit	50
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-OEK-M03

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 2 (Geld, Banken, Staatsverschuldung)
	Money, Banking, Public Debt
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Aus der überragenden Rolle von Geld für die Funktionstüchtigkeit von Finanzsystem und realer Wirtschaft, von der globalen Finanzkrise nachdrücklich in Erinnerung gerufen, ergibt sich die Notwendigkeit der Modellierung monetärer Ökonomien. In monetären Modellen lassen sich viele Fragen analysieren, die in realen Modellen unbeantwortet bleiben müssen: Der Wert von Geld, die Höhe des Preisniveaus, die relative Vorteilhaftigkeit alternativer Zahlungsmittel, Ursachen und Wirkungen von Inflation und Deflation, das Zusammenwirken von Geld, Kapitalmärkten und Intermediation, die Rolle von Banken und Zentralbanken, die Entstehung von Banken Krisen, die Notwendigkeit von Bankenregulierung, sowie die Verbindung von Staatsverschuldung und Inflation.</p> <p>In Anlehnung an das Buch von Champ, Freeman und Haslag (2016) wird für die Modellierung durchgehend ein einfacher entscheidungsbasierter Ansatz gewählt, der Modellrahmen der überlappenden Generationen (overlapping generations, OLG). In diesem Modellrahmen beschränkt sich das intertemporale Optimierungsproblem individueller Akteure i.d.R. auf eine modifizierte zwei-Perioden-Konsum-, Spar- und Anlage-Entscheidung. Die theoretische Modellierung wird durch eine Vielzahl von empirischen und institutionellen Anwendungen ergänzt. Die Übung vertieft den Stoff u.a. anhand geeigneter funktional und numerisch spezifizierter Modellvarianten.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, anhand einfacher entscheidungsbasierter monetärer Modelle des allgemeinen Gleichgewichts (monetäres OLG-Modell) monetäre Fragen u.a. im Zusammenhang mit Inflation, Finanzmärkten und Bankensystem, sowie Staatsverschuldung positiv und normativ zu analysieren.</p> <p>Bei der Präsentation von Übungsaufgaben wiesen die Studierenden nach, dass Sie die durch Anwendung der Methoden gewonnen Erkenntnisse auch mündlich vortragen und begründen können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Wintersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Geld, Banken, Staatsverschuldung	2		
2	P	Übung	Geld, Banken, Staatsverschuldung	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Geld, Banken, Staatsverschuldung	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-M02

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 3 (International Finance)
	International Finance
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Entwicklung des internationalen Kapitalverkehrs: Zahlen, Fakten, Maßnahmen - Vorteile von internationalem Kapitalverkehr: effiziente internationale Kapitalallokation, Diversifikation, Konsumglättung, Technologietransfer - die "Fundamentalgleichung der internationalen Makroökonomik": Leistungsbilanzsaldo = Nettokapitalexport - Asset approach der Wechselkursbestimmung - Wechselkursvolatilität: Overshooting - Festkurssysteme: das "magische Dreieck der offenen Volkswirtschaft" - Währungskrisen: multiple Gleichgewichte versus schlechte Fundamentaldaten - internationale Schuldenkrisen: Zahlungsunfähigkeit und strategischer Default
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden die zentralen Fakten zur Entwicklung des internationalen Kapitalverkehrs und die in diesem Prozess maßgeblichen internationalen Organisationen kennengelernt. Sie können erklären, wie internationale Kapitalbewegungen zu Einkommensgewinnen für alle beteiligten Länder führen und welche weiteren Auswirkungen des internationalen Kapitalverkehrs positive Wohlfahrtswirkungen versprechen. Sie verstehen, warum Systeme flexibler Wechselkurse durch hohe Wechselkursvolatilität gekennzeichnet sind und welche Maßgaben für die Wirtschaftspolitik aus der Etablierung eines Festkurssystems resultieren. Sie können die Risiken hinsichtlich Währungs- und Schuldenkrisen einschätzen, die mit einer Wechselkursfixierung verbunden sind. So haben sie die Fähigkeit erworben, aktuelle Entwicklungen auf internationalen Finanzmärkten eigenständig einzuordnen sowie Folgewirkungen und die Wirksamkeit wirtschaftspolitischer Maßnahmen abzuschätzen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. bzw. 6. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	International Finance	2		
2	P	Übung	International Finance	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	International Finance	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-OEK-M02

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 4 (Monetary Theory and Policy)
	Monetary Theory and Policy
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Geld: Funktionen und Definitionen - Geldnachfrage und Geldmenge - Diskretionäre vs. regelbasierte Geldpolitik - Das Eurosystem: Geschichte, Ziele und Organisation des Eurosystems - Geldpolitische Strategien und Instrumente - Theorie der optimalen Währungsgebiete - Die geldpolitischen Übertragungskanäle
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, die Rolle des Geldes sowie die Determinanten und Auswirkungen der Geldpolitik in einer Volkswirtschaft zu beschreiben und zu beurteilen. Sie können auch verschiedene konzeptionelle und empirische Grundlagen der Geldpolitik unterscheiden und beurteilen und die Implikationen dieser Konzepte ableiten. Sie können Diskussionen über angemessene geldpolitische Entscheidungen kritisch verfolgen und sich an ihnen beteiligen. Diese Fähigkeit gilt auch für den vielschichtigen Werkzeugkasten der konkreten geldpolitischen Instrumente. Die Studierenden sind auch mit den Hauptargumenten für und gegen den Beitritt zu einer Währungsunion vertraut gemacht worden und sind daher in der Lage, die supranationale Geldpolitik kritisch zu beurteilen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 davon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Monetary Theory and Policy	2		
2	P	Übung	Monetary Theory and Policy	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulnote(%)
1	Monetary Theory and Policy	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

Die Vorlesung wird auf Englisch gehalten. Die Studierenden haben die Möglichkeit zu entscheiden, ob eine der Vorlesungen auf Deutsch gehalten wird oder nicht. (Mindestens eine Übung wird unabhängig von dieser Entscheidung auf Englisch gehalten.) Prüfungsprobleme werden auf Englisch gestellt, die Antworten können jedoch entweder auf Englisch oder auf Deutsch gegeben werden.

Modul VWL-BSc-EW-M02

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 5 (Quantitative Wirtschaftsforschung)
	Quantitative Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Enzo Weber
3. Inhalte des Moduls:	Empirische Wirtschaftsforschung verbindet Wirtschaftstheorie, Daten und statistisch-mathematische Methoden, um ökonomische und wirtschaftspolitische Fragen zu beantworten. Die Veranstaltung behandelt empirische Ansätze in der makroökonomischen Analyse. Die Themen umfassen beispielsweise Theorien und Anwendungen zur Prognose, zum Verhalten von Zentralbanken, zur Geldnachfrage oder zur Phillips-Kurve. Als relevante Methodik werden Techniken der Zeitreihenökometrie eingeführt, die dynamische Einzelgleichungsmodellierung, Nichtstationarität, vektorautoregressive Prozesse und Kointegration abdecken. In vorlesungsbegleitenden Computerübungen werden ökonomische und ökonometrische Prinzipien in empirischen Untersuchungen kombiniert.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, basierend auf einer starken formalen Fundierung ökonomisch relevante, empirische Probleme selbständig anhand moderner Computerprogramme zu lösen. Sie erkennen die Möglichkeiten der Umsetzung makroökonomischer Theorien in ökonometrisch quantifizierbare Modelle. Sie können die Ergebnisse im Kontext ebendieser Theorien interpretieren sowie die statistische Aussagekraft bewerten.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics" BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Quantitative Wirtschaftsforschung	2		
2	P	Übung	Quantitative Wirtschaftsforschung	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Quantitative Wirtschaftsforschung	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Im jeweiligen Folgesemester wird ein Seminar angeboten, in dem aufbauend auf den Vorlesungsinhalten eine eigene empirische Arbeit verfasst werden kann.
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).

Modul VWL-BSc-FM-M02

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 6 (Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets)
	Introduction to cryptoeconomics: blockchain and cryptoassets
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Dr. Marina Markheim
3. Inhalte des Moduls:	<p>Die Vorlesung bietet eine Einführung in die Welt der Blockchain-Technologien. Die Blockchain wird als Innovation des Jahrzehnts gehandelt und hat das Potential, die Welt auf ähnliche Weise zu verändern, wie dies das Aufkommen des Internets tat. Sie erlaubt die dezentrale Führung von Datenbanken und Software-Applikationen (smart contracts) und ist damit eine Alternative zu konventionellen Datenbanken, welche zentral geführt werden und damit auf Vertrauensinstanzen beruhen. Im Speziellen stehen die folgenden Themen im Fokus:</p> <ul style="list-style-type: none">- Blockchain- Smart Contracts- Kryptowährungen vs. konventionelles Geld (z.B. Fiatgeld)- Cryptoassets- weitere blockchainbasierte ökonomische Anwendungen.

<p>4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:</p>	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden sämtliche Informationen darüber gewonnen, die zum Verständnis dieser faszinierenden Technologie benötigt werden. Der interdisziplinäre Blickwinkel und die fachliche Vollständigkeit der Vorlesung sorgen dafür, dass die Vorlesung für Neueinsteiger und Fortgeschrittene gleichermaßen interessant ist.</p> <p>Im Rahmen der Veranstaltung wurden drei Kernkompetenzen gefördert: (1) korrekte Verwendung der wesentlichen Begriffe, (2) Wissen und Anwenden des Erlernten, (3) die Fähigkeit, den Wert von Wissen für bestimmte Zwecke zu evaluieren. Nach erfolgreichem Abschluss sind die Studierenden in der Lage:</p> <ul style="list-style-type: none"> - die wichtigen Begriffe zu definieren und sicher anzuwenden, - die Idee der Blockchain und der dezentralen Entstehung von Kryptowährungen zu verstehen, - die Unterschiede zwischen zentralen und dezentralen monetären Konstrukten zu erkennen und zu erklären, - über die Vorteile und Nachteile der Technologie, welche es erlaubt Smart Contracts auf die Blockchain zu bringen, zu diskutieren. <p>Die Studierenden lernten dabei ökonomische wie auch technische Aspekte (Kryptographie und Netzwerktechnologie) kennen, die im Rahmen der Veranstaltung behandelt und in einer umfassenden Einführung dargestellt wurden.</p> <p>Die Studierenden setzten sich kritisch mit den Chancen und Herausforderungen der innovativen Blockchain-Technologie auseinander und lernten die Notwendigkeit der Anwendung ökonomisch und selbständig abzuschätzen, um zu unterscheiden, in welchen Bereichen sich dieses Konzept einsetzen lässt.</p>
<p>5. Teilnahmevoraussetzungen:</p>	
<p>a) empfohlene Kenntnisse:</p>	<p>VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-OEK-M02 Monetary Theory and Policy</p>
<p>b) verpflichtende Nachweise:</p>	<p>keine</p>
<p>6. Verwendbarkeit des Moduls:</p>	<p>BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"</p>
<p>7. Angebotsturnus des Moduls:</p>	<p>im Turnus Wintersemester</p>
<p>8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:</p>	<p>1 Semester</p>
<p>9. Empfohlenes Fachsemester:</p>	<p>5. Fachsemester</p>

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (1/2*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	2		
2	P	Übung	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)	
1	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50	
2	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	Präsentation	20 - 30 Minuten	Während der Vorlesungszeit	25	
3	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	Projektarbeit	max. 15 Seiten	Während der Vorlesungszeit	25	
14. Bemerkungen:						
Grundlage für die Vorlesung ist das Buch "Bitcoin, Blockchain und Kryptoassets" von Fabian Schär und Aleksander Berentsen (2017).						

4.5. Schwerpunktmodulgruppe: Immobilien- und Regionalökonomik

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Den Studierenden werden im Rahmen der Immobilienökonomik grundlegende Kenntnisse über die Funktionsweise von Immobilienmärkten vermittelt. Sie sollen die Zusammenhänge von Immobilienmärkten und anderen Märkten erkennen und die Fähigkeiten erhalten, diese Zusammenhänge detailliert zu analysieren. In Regionalökonomik werden die Studierenden in die Lage versetzt, regionalökonomische Entwicklungen und Fragestellungen vor dem Hintergrund theoretischer und empirischer Ergebnisse einzuordnen. Urban Economics vermittelt Kenntnisse über die Funktionsweise von Immobilienmärkten, wobei ein Schwerpunkt auf die Struktur und die Entwicklung von städtischen Ballungsräumen gelegt wird. Den Studierenden werden Techniken vermittelt, anhand denen auftretende Entwicklungen und Phänomene, wie Segregation, signifikante Mietdifferenziale oder unterschiedliche Stadtstrukturen, erklärt, modelliert und analysiert werden können.

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Gabriel Lee, PhD

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
IMMO-BSc-IW1-M02	Immobilienökonomie I	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IROEK-S01	Seminar aus dem Themenbereich Immobilien- und Regionalökonomik	Pflicht	1V+5Ü	6
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>				
VWL-BSc-IROEK-M01	Urban Economics	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M01	Außenhandelstheorie und -politik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IROEK-M02	Regionalökonomie I	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IROEK-M03	Ökonomie der Wohnungsmärkte	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	ein Modul aus dem Themenbereich "Immobilien- und Regionalökonomik"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6

Modul IMMO-BSc-IW1-M02

1. Name des Moduls:	Immobilien- und Regionalökonomik 1 (Immobilienökonomie I)
	Real Estate Economics I
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Gabriel Lee, PhD
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Immobilienmärkte: Kapital- und Bestandsmärkte - Standortanalyse: Stadtwachstum, Mieten und Preise - Wohnimmobilienmärkte - Einflussfaktoren auf Immobilienangebot und -nachfrage - hedonische Preisbildung - Gewerbeimmobilienmärkte - Unternehmensstandorte - Marktanalyse Einzelhandel - staatliche Markteingriffe
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden grundlegende Kenntnisse über die Funktionsweise von Immobilienmärkten vermittelt bekommen. Sie sind in der Lage, Zusammenhänge von Immobilienmärkten und anderen Märkten zu erkennen und erhalten die Fähigkeiten, diese Zusammenhänge detailliert zu analysieren. Sie beherrschen sowohl Grundlagen der theoretischen Analyse als auch der Interpretation empirischer Marktanalysen. Des Weiteren weisen die Studierenden nach, dass sie die erlernten Techniken auch eigenständig auf verwandte Fragestellungen anwenden können.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Immobilienwirtschaft" BSc Immo (PO2021), PMG "Immobilienwirtschaft I für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Immobilienökonomie I	2		
2	P	Übung	Immobilienökonomie I	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Immobilienökonomie I	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	70
2	Immobilienökonomie I	Zwischenklausur	90 Minuten	Während der Vorlesungszeit	20
3	Immobilienökonomie I	Schriftliche Hausaufgaben	4 Assignments mit einem Umfang von etwa 4-5 Seiten pro Gruppe (max 3 Personen)	Während der Vorlesungszeit	10

14. Bemerkungen:

Die Zwischenklausur dient dazu, den in der Vorlesung und Übung behandelten Inhalt umfangreicher abzufragen. Die Fragen der Zwischenklausur sind auf den Inhalt der ersten Hälfte des Semesters beschränkt. Entsprechend konzentriert sich der Inhalt der (End-)Klausur auf den in der zweiten Semesterhälfte behandelten Stoff und eventuell in der Zwischenklausur nicht abgefragte Konzepte aus der ersten Semesterhälfte.

Dieses Modul gilt als VWL-Modul.

Modul VWL-BSc-IROEK-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Immobilien- und Regionalökonomik
	Seminar about Real Estate and Regional Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Kristof Dascher
3. Inhalte des Moduls:	Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich der Immobilien- und Regionalökonomik behandelt, die an die Lehrinhalte aus dem Modul Immobilien- und Regionalökonomik anknüpfen.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Immobilien und Regionalökonomik 1 vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Immobilien und Regionalökonomik übten die Studierenden die Anwendung ein, was sie zur Übertragung auf weitere Themenfelder befähigt.</p> <p>Mit der schriftlichen Seminararbeit erstellten die Studierenden i.d.R. erstmals im Rahmen ihres Studiums eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit. Dadurch erlernten sie die dabei zu befolgenden Regeln wissenschaftlichen Arbeitens. Mit der Präsentation im Seminar erworben sie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte unter Verwendung der üblichen Medien für Zuhörerinnen und Zuhörer verständlich zu vermitteln. Im Rahmen der Diskussion zu ihrer Präsentation reflektierten sie ihr Thema und setzten es in einen breiteren inhaltlichen Zusammenhang.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS) 2. Erstellen der Seminararbeit, Einüben der Präsentation: 5 SWS, 165 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Seminar	Seminar aus dem Themenbereich der Immobilien- und Regionalökonomik	1		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Seminar aus dem Themenbereich der Immobilien- und Regionalökonomik	Seminararbeit	10 - 20 Seiten	Während der Vorlesungszeit	50
2	Seminar aus dem Themenbereich der Immobilien- und Regionalökonomik	Präsentation	10 bis 45 Minuten	Am Ende der Vorlesungszeit	50

14. Bemerkungen:

--

Modul VWL-BSc-IROEK-M01

1. Name des Moduls:	Immobilien- und Regionalökonomik 2 (Urban Economics)
	Urban Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Gabriel Lee, PhD
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Einführung in die Stadtökonomie - räumliche Struktur und Wachstum von Volkswirtschaften - innerstädtische Standortwahl - Grundstückspreise und -nutzung - räumliche Verteilung von Haushalten - Segregationsmodelle - Wohnen und Wohnimmobilienmärkte
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden grundlegende Kenntnisse über die Funktionsweise von Immobilienmärkten, wobei ein Schwerpunkt auf die Struktur und die Entwicklung von städtischen Ballungsräumen gelegt wird, erworben.</p> <p>Den Studierenden wurden Techniken vermittelt, mit deren Hilfe auftretende Entwicklungen und Phänomene, wie bspw. Segregation, signifikante Mietdifferenziale oder unterschiedliche Stadtstrukturen, erklärt, modelliert und analysiert werden können.</p> <p>Des Weiteren wiesen die Studierenden nach, dass sie die erlernten Techniken auch eigenständig auf verwandte Fragestellungen anwenden können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 davon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Urban Economics	2		
2	P	Übung	Urban Economics	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Urban Economics	Klausur	90 Minuten	Letzte Woche der Vorlesungszeit	70
2	Urban Economics	Zwischenklausur	60 Minuten	Während der Vorlesungszeit	20
3	Urban Economics	Schriftliche Hausaufgaben	jeweils 2 - 3 Seiten Inhalt	Während der Vorlesungszeit	10

14. Bemerkungen:

Die Zwischenklausur dient dazu den in der Vorlesung und Übung behandelten Inhalt umfangreicher abzufragen. Die Fragen der Zwischenklausur sind auf den Inhalt der ersten Hälfte des Semesters beschränkt.

Entsprechend konzentriert sich der Inhalt der (End-)Klausur auf den in der zweiten Semesterhälfte behandelten Stoff und eventuell in der Zwischenklausur nicht abgefragte Konzepte aus der ersten Semesterhälfte.

Die Hausaufgaben dienen dazu den Studierenden, die in den Übungen behandelten Konzepte zu vertiefen und während des Semesters zu üben.

Dieses Modul gilt als VWL-Modul.

Modul VWL-BSc-AE-M01

1. Name des Moduls:	Immobilien- und Regionalökonomik 3 (Außenhandelstheorie und -politik) Trade Theory and Policy
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Außenhandel: Grundlegende Fakten - Quellen von Außenhandelsgewinnen - Zahlungsbilanz und intertemporaler Handel - Grundlegende Außenhandelsmodelle (Ricardianisches Modell, Heckscher-Ohlin- Modell, Krugman-Modell) - Gravitation - Handelspolitische Instrumente und deren Wirksamkeit - Handelspolitische Institutionen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden Charakteristika von Handelsmustern skizzieren und identifizieren und die verschiedenen Rollen von Produktivität, Faktorausstattung und Skalenerträgen dafür verdeutlichen und gegeneinander abgrenzen. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, Konzepte der Außenhandelstheorie zu nutzen, um sowohl die volkswirtschaftlichen Vorteile des Außenhandels aufzuzeigen als auch Gewinner und Verlierer außenwirtschaftlicher Öffnung gegenüberzustellen. Außerdem wurden die Studierenden in die Lage versetzt, die Möglichkeiten und Grenzen wirtschaftspolitischer Einflussmöglichkeiten auf den Außenhandel zu diskutieren und selbständig einzuschätzen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Außenhandelstheorie und -politik	2		
2	P	Übung	Außenhandelstheorie und -politik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Außenhandelstheorie und -politik	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-IROEK-M02

1. Name des Moduls:	Immobilien- und Regionalökonomik 4 (Regionalökonomie I)
	Regional Economics I
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Kristof Dascher
3. Inhalte des Moduls:	<p>Die Veranstaltung "Regionalökonomie I" betont die Bedeutung des regionalen Arbeitsmarkts für das Verständnis des regionalen Immobilienmarkts. Denn kaum eine Größe hat eine ähnliche Relevanz für lokale Immobilien-Mengen und -Preise wie das regionale Arbeitsmarktgeschehen in Gestalt von Nominalöhnen und Arbeitslosenquote. Auch wird hier der Kontrast zwischen der Mobilität von Produktionsfaktoren einerseits (insbes. Arbeitnehmer) und der Immobilität von Häusern andererseits besonders augenfällig.</p> <p>Im Zuge der Veranstaltung interessiert insbesondere die Frage nach interregionaler Konvergenz. In der regional-ökonomischen Theorie stehen sich zwei Paradigmen gegenüber, die Konvergenz unterschiedlicher Regionen (und damit auch Immobilienmärkte) entweder betonen oder aber zugunsten möglicher Divergenz verwerfen.</p> <p>Diese Paradigmen (Neoklassisches Modell vs. Neue Ökonomische Geographie) nehmen breiten Raum ein. Hinzu treten ergänzende Analysen wie Thünens Modell der Landnutzung, Rosen/Robacks Sicht auf die Kapitalisierung regionaler öffentlicher Güter, Fragen des Steuerwettbewerbs, regionale Input-Output-Analysen, Rosenstein-Rodans Theorie der Koordination regional-sektoraler Industrien sowie erste Bausteine einer Theorie der Regionalpolitik.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden einen Eindruck von der Bedeutung benachbarter Märkte für den Immobilienmarkt gewonnen. Der Immobilienmarkt steht eben nicht für sich, sondern ist in ein eng gewebtes Gefüge von räumlichen Arbitragebeziehungen eingebettet. Entsprechendes Augenmerk ist auf Veränderungen in benachbarten Regionen oder auf benachbarten Märkten zu legen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc Immo (PO2021), PMG "Immobilienwirtschaft I für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"

7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std. davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Regionalökonomie I	2		
2	P	Übung	Regionalökonomie I	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Regionalökonomie I	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-IROEK-M03

1. Name des Moduls:	Immobilien- und Regionalökonomik 5 (Ökonomie der Wohnungsmärkte)
	Housing Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Kristof Dascher
3. Inhalte des Moduls:	<p>Von Arbeit und Essen einmal abgesehen kommt kaum einem Gut so viel Aufmerksamkeit zu wie Wohnen. Wohnen meint nicht einfach nur die Wohnfläche, die wir konsumieren, sondern das ganze Bündel zugeordneter Güter, die uns Lage und Nachbarn unseres Wohnens vermitteln.</p> <p>So entscheidet der Wohn-Ort über Verkehrsanschluss, Kultur, Schulqualität u.ä., während die Wohn-Nachbarn über die von ihnen ausgehenden - oder auch uns von ihnen vorenthaltenen - Anregungen viele Aspekte unseres Lebens prägen.</p> <p>Angesichts dieses breiten Spektrums an Gütern überrascht nicht, dass der größte Anteil an den Ausgaben eines typischen Haushalts auf das Wohnen entfällt. Eine jeder Gesellschaft inhärente und fundamentale Frage ist, welcher Haushalt dann wo wie wohnt. Diese Frage stellt im Kern eine Matching-Aufgabe, und diese Matching-Aufgabe wird oft - aber eben nicht immer - über Märkte gelöst.</p> <p>Mietpreisbremsen, Sozialwohnungen, Wohngeld sind gerade in jüngster Zeit viel diskutierte staatliche Eingriffe in den Matching-Prozess der Märkte. Uns interessiert neben den institutionellen Eigenheiten dieser Interventionen, wie diese alternativen Mechanismen gegen gängige Wohlfahrtskriterien bestehen.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden mögliche Allokationsmechanismen auf Wohnungsmärkten ergründet, Vor- und Nachteile unterschiedlicher staatlicher Interventionen kennen gelernt und die Bedeutung regionaler und föderaler Interessengruppen im politischen Prozess verstanden.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc Immo (PO2021), PMG "Immobilienwirtschaft I für Studierende der Immobilienwirtschaft" BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Ökonomie der Wohnungsmärkte	2		
2	P	Übung	Ökonomie der Wohnungsmärkte	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Ökonomie der Wohnungsmärkte	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

4.6. Schwerpunktmodulgruppe: Institutionen und individuelles Verhalten

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Ökonomisches Geschehen wird durch individuelles Verhalten und die institutionellen Rahmenbedingungen geprägt. In der Schwerpunktmodulgruppe "Institutionen und individuelles Verhalten" erwerben die Studierenden Kenntnisse darüber, wie individuelle Präferenzen und strategische Anreize individuelles Verhalten bei gegebenen institutionellen Rahmenbedingungen in Wettbewerbsmärkten und im öffentlichen Sektor bestimmen. Sie erlernen dafür erforderliche zentrale Methoden. Damit sind sie in der Lage, aktuelle Entwicklungen auf Wettbewerbsmärkten oder Reaktionen auf staatliche Interventionen eigenständig zu beurteilen. Das befähigt sie, Prognosen zu machen, die z.B. Grundlage für unternehmerische Entscheidungen oder wirtschaftspolitische Interventionen werden.

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Andreas Roider

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-IIV-M01	Mikroökonomik 3	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-S01	Seminar aus dem Themenbereich Institutionen und individuelles Verhalten	Pflicht	1V+5Ü	6
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>				
VWL-BSc-AE-M03	Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-M02	Behavioral Economics	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-M04	Wirtschaftsethik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-EW-M05	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	ein Modul aus dem Themenbereich "Institutionen und individuelles Verhalten"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6

Modul VWL-BSc-IIV-M01

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 1 (Mikroökonomik 3)
	Microeconomics 3
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Andreas Roider
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der Spieltheorie (Beschreibung ökonomischer Interaktionen als Spiel, grundlegende Begriffe, Analysemethoden) - Statische Spiele mit vollständiger Information - Dynamische Spiele mit vollständiger Information - Statische Spiele mit unvollständiger Information - Dynamische Spiele mit unvollständiger Information
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden verschiedene Techniken für die Analyse und Modellierung von strategischer Interaktion ökonomischer Akteure in Märkten oder Unternehmen benennen und aufzeigen, wie diese zur Analyse eingesetzt werden können. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage in Abhängigkeit der betrachteten Rahmenbedingungen, die spieltheoretischen Methoden zur Vorhersage des Verhaltens der ökonomischen Akteure anzuwenden und aktuelle Probleme mit diesen Methoden zu beleuchten. Die Übung hat dabei die Inhalte der Vorlesung an Beispielen vertieft.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Business Analytics" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. bzw. 6. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Mikroökonomik 3	2		
2	P	Übung	Mikroökonomik 3	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Mikroökonomik 3	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

--

Modul VWL-BSc-IV-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Institutionen und individuelles Verhalten
	Seminar on Institutions and Individual Behavior
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Institutionen und individuelles Verhalten behandelt, die an die Inhalte aus dem Modul Institutionen und individuelles Verhalten 1 anknüpfen, z.B.: - Individuelle Präferenzen und strategische Anreize - Effekte institutioneller Rahmenbedingungen - Verhalten in Wettbewerbsmärkten und im öffentlichen Sektor
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Institutionen und individuelles Verhalten vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Institutionen und individuelles Verhalten üben die Studierenden die Anwendung ein, was sie zur Übertragung auf weitere Themenfelder befähigt. Mit der schriftlichen Seminararbeit erstellen die Studierenden i.d.R. erstmals im Rahmen ihres Studiums eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit. Dadurch erlernen sie die dabei zu befolgenden Regeln wissenschaftlichen Arbeitens. Mit der Präsentation im Seminar erworben sie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte unter Verwendung der üblichen Medien für Zuhörerinnen und Zuhörer verständlich zu vermitteln. Im Rahmen der Diskussion zu ihrer Präsentation reflektierten sie ihr Thema und setzten es in einen breiteren inhaltlichen Zusammenhang.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 1 SWS, 15 Std. 2. Erstellen der Seminararbeit, Einüben der Präsentation: 5 SWS, 165 Std. Leistungspunkte: 6
---	---

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Seminar	Seminar aus dem Bereich Institutionen und individuelles Verhalten	1		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Seminar aus dem Bereich Institutionen und individuelles Verhalten	Seminararbeit	10 bis 20 Seiten	Während der Vorlesungszeit	50
2	Seminar aus dem Bereich Institutionen und individuelles Verhalten	Präsentation	10 bis 45 Minuten	Am Ende der Vorlesungszeit	50

14. Bemerkungen:

--

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 2 (Entwicklungsökonomik) Development Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	Aus makroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Institutionen die Voraussetzung für wirtschaftliche Entwicklung bilden, insbesondere für hohe pro-Kopf-Einkommen, anhaltendes Wachstum und reale Konvergenz zu entwickelten Staaten. Aus mikroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Informations- und Anreizprobleme auf Arbeits-, Kredit- und Versicherungsmärkten Entwicklungshemmnisse darstellen und durch welche vertraglichen und institutionellen Arrangements diese Entwicklungshemmnisse überwunden werden können (u.a. aus dem Bereich Mikrofinanzierung).
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls kennen die Studierenden die wirtschaftliche Lage und die ökonomisch relevanten Institutionen von Entwicklungsländern, sowie theoretische Erklärungsansätze und theoriebasierte empirische Analysen zur ökonomischen Funktion und Bedeutung von Institutionen in Entwicklungsländern. Sie können aktuelle und historische Entwicklungen von Institutionen in Entwicklungsländern und deren ökonomische Konsequenzen theoriegeleitet analysieren und beurteilen. Bei der Präsentation von Übungsaufgaben wiesen die Studierenden nach, dass Sie die durch Anwendung der Methoden gewonnen Erkenntnisse auch mündlich vortragen und begründen können.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2		
2	P	Übung	Entwicklungsökonomik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Entwicklungsökonomik		Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-IIV-M02

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 3 (Behavioral Economics) Behavioral Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Florian Engl
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der Verhaltensökonomik (Ziele, grundlegende Begriffe, Methoden) - Empirische und experimentelle Befunde Mögliche Themen: <ul style="list-style-type: none"> - Beschränkte Rationalität (Heuristiken und Biases) - Verlustaversion und Referenzpunkte - Verzerrte intertemporale Präferenzen - Soziale Präferenzen (Fairness und Reziprozität)
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden die wichtigsten verhaltensökonomischen Abweichungen vom Standardmodell rationalen Verhaltens benennen und aufzeigen, inwieweit die Verhaltensökonomik zur Erklärung von individuellem Verhalten und Marktinteraktion herangezogen werden kann. Die Studenten kennen darüber hinaus die grundlegenden experimentellen Methoden zur Identifikation verhaltensökonomischer Phänomene. Außerdem sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage in Abhängigkeit der betrachteten Rahmenbedingungen, die verhaltensökonomischen Erkenntnisse zur Vorhersage des Verhaltens ökonomischer Akteure anzuwenden und aktuelle Probleme mit diesen Methoden zu beleuchten. Die Übung vertieft dabei die Inhalte der Vorlesung anhand von Beispielen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie VWL-BSc-IIV-M01 Mikroökonomik 3
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. bzw. 6. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Behavioral Economics	2		
2	P	Übung	Behavioral Economics	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Behavioral Economics	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-IIV-M04

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 4 (Wirtschaftsethik)
	Economic Ethics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Florian Engl
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der normativen Ethik: Tugend-, Handlungs- und Konsequenzenethik - Grundlagen der positiven Ethik: Moral und Intuition - Moralische Entscheidungen als Individuum (z.B. Determinanten moralischen Verhaltens, beschränkt ethisches Verhalten, eigennützige Rechtfertigungen, Lüge und Täuschung, Vertrauen und Reziprozität) - Moralische Entscheidungen in Organisationen (z.B. Gruppeneffekte, Hierarchien, Diskrimination, Fairnessempfinden und Profitmaximierung, Whistleblowing) - Ethik und Märkte (z.B. Beurteilung von Marktergebnissen: Pareto-Effizienz und Wohlfahrtstheoreme, Egalitarismus, Capabilities Ansatz, Vertrauensgüter, Mechanism design) - Ethik und Institutionen (z.B. Effektiven Korruptionsbekämpfung, Nachhaltigkeit und Klimawandel, Aggregation von Präferenzen)
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> ...grundlegende Einblicke in Theorien und Anwendungsfälle der Wirtschaftsethik zu verstehen ... wirtschaftliche Zusammenhänge im Lichte unterschiedlicher Theorien der Ethik zu bewerten ... kritisch über ihre eigene Rolle als Wirtschaftsakteur zu reflektieren ... anhand konkreter Fallbeispiele moralische Dilemmata zu erkennen und zu analysieren ... moralische Urteile in mikroökonomischen Theorien abzubilden. ... theoretische und empirische Befunde zu moralischem Verhalten als Grundlage für Empfehlungen zur Gestaltung von Institutionen heranzuziehen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Sustainable Business" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:		4. - 6. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Stunden (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Übung	Wirtschaftsethik	2		
2	P	Vorlesung	Wirtschaftsethik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Wirtschaftsethik		Klausur	60 Minuten	erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-EW-M05

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 5 (Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik)
	Labour market trends and current labour market policy
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Ulrich Walwei
3. Inhalte des Moduls:	Die Analyse der Arbeitsmarktentwicklung verbindet wirtschafts- und arbeitsökonomische Theorie einerseits mit empirischer Wirtschafts- und Arbeitsmarktforschung andererseits. Am Arbeitsmarkt sind vielfältige Wandelprozesse zu beobachten. Dies betrifft Bestandsgrößen wie Beschäftigung und Arbeitslosigkeit, Bewegungszahlen wie Einstellungen und Entlassungen sowie die strukturelle Zusammensetzung von Arbeitsmarktgrößen, z.B. nach demografischen oder firmenspezifischen Merkmalen. Die Vorlesung geht der Frage nach, wodurch Veränderungsprozesse am Arbeitsmarkt getrieben werden und welche arbeitsmarktpolitischen Möglichkeiten bestehen, diese zu beeinflussen. Die Themen umfassen zunächst eine Einführung, welche allgemeine Charakteristika und Besonderheiten des Arbeitsmarktes herausarbeitet. Inhaltlich geht es zunächst um die Erwerbstätigkeit und insbesondere um deren Entwicklungstrends, Determinanten sowie deren strukturelle Zusammensetzung, z.B. nach Arbeitszeiten, Sektoren, Qualifikationen, Vertragsformen und Löhnen. Ein weiterer Schwerpunkt der Veranstaltung behandelt die ungedeckte Nachfrage (Vakanzen) wie auch das ungedeckte Angebot (Arbeitslosigkeit und Unterbeschäftigung). Zudem stehen Teilarbeitsmärkte für bestimmte Personengruppen sowie die Möglichkeiten und Grenzen von Arbeitsmarktprognosen im Fokus. Die Inhalte der Veranstaltung stützen sich in methodischer Hinsicht sowohl auf arbeitsmarkt- und wirtschaftstheoretische Ansätze als auch auf deskriptive und ökonometrische Ansätze der empirischen Wirtschafts- und Sozialforschung.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, wie Arbeitsmarktentwicklungen untersucht werden können und wie Ergebnisse aus solchen Analysen vor dem Hintergrund aktueller arbeitsmarktpolitischer Themen interpretiert werden können. In der Übung geht es um Methoden und Ansätze der wissenschaftlichen Politikberatung.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Data Science for Economics"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		3. oder 5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (3/4*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6 Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	2		
2	P	Übung	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu lnote(%)	
1	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	67	
2	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	Präsentation	30 Minuten	während der Vorlesungszeit	33	
14. Bemerkungen:						

4.7. Schwerpunktmodulgruppe: Ökonomik des öffentlichen Sektors

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Der Staat nimmt in modernen Volkswirtschaften eine zentrale Rolle ein. In der Schwerpunktmodulgruppe Ökonomik des öffentlichen Sektors lernen Studierende die zahlreichen Facetten staatlichen Handelns und dessen Einfluss auf das Marktgeschehen einer Volkswirtschaft kennen. Dabei machen sie sich nicht nur mit den zentralen Kennziffern staatlicher Aktivität vertraut, sondern erwerben auch die Kompetenz, die Notwendigkeit staatlicher Eingriffe normativ zu begründen. Dies befähigt die Studierenden, staatliche Politikmaßnahmen umfassend zu beurteilen, auf ihre Tauglichkeit zu überprüfen und gegebenenfalls Verbesserungsvorschläge zu erarbeiten.

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Fabian Kindermann

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-SUS-M01	Umweltökonomik	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-OEK-S01	Seminar aus dem Themenbereich Ökonomik des öffentlichen Sektors	Pflicht	1V+5Ü	6
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>				
VWL-BSc-OEK-M02	Monetary Theory and Policy	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-OEK-M03	Geld, Banken, Staatsverschuldung	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-M04	Wirtschaftsethik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M03	Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	ein Modul aus dem Themenbereich "Ökonomik des öffentlichen Sektors"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6

Modul VWL-BSc-SUS-M01

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 1 (Umweltökonomik)
	Environmental Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Fabian Kindermann
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Umweltprobleme aus ökonomischer Sicht - Der EU Green Deal und seine Folgen - Externalitäten und Marktversagen - Regulierung und Bepreisung von CO₂-Ausstoß und anderen Treibhausgasen - Bewertung der Kosten umweltschädigenden Verhaltens - Internationale Klimaverhandlungen und Informationsprobleme, Klima-Clubs
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden ein solides Verständnis dafür entwickelt, wie Umweltprobleme und insbesondere die Klimakrise aus ökonomischer Perspektive analysiert werden können. Sie können beurteilen, welche staatlichen und überstaatlichen Maßnahmen zur Reduktion umweltschädigenden Verhaltens zur Verfügung stehen und welche Probleme im internationalen Kontext entstehen. Zudem sind die Studierenden mit den grundlegenden institutionellen Kennziffern und Regularien vertraut und haben ein Grundverständnis dafür entwickelt, wie sich die Kosten umweltschädigenden Verhaltens beziffern lassen.</p> <p>In der begleitenden Übung haben die Studierenden die Inhalte der Vorlesung vertieft und lernten, diese eigenständig auf Fragestellungen aus dem Bereich der Umweltökonomik anzuwenden.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Sustainable Business" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Umweltökonomik	2		
2	P	Übung	Umweltökonomik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Umweltökonomik		Klausur	90 Minuten		100
14. Bemerkungen:						
Vormals Finanzwissenschaft. Kann nicht zusammen mit Finanzwissenschaft eingebracht werden.						

Modul VWL-BSc-OEK-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Ökonomik des öffentlichen Sektors Seminar of public sector economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Nicole Gürtzgen
3. Inhalte des Moduls:	Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich der Ökonomik des öffentlichen Sektors behandelt, die an die Lehrinhalte aus dem Modul Ökonomik des öffentlichen Sektors 1 anknüpfen, z.B.: - Steuern und Staatsausgaben - Sozialpolitische Maßnahmen - Geld- und Finanzpolitik - Internationale Wirtschaftsbeziehungen und Besteuerung
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Ökonomik des öffentlichen Sektors 1 vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Ökonomik des öffentlichen Sektors übten die Studierenden die Anwendung ein, was sie zur Übertragung auf weitere Themenfelder befähigt. Mit der schriftlichen Seminararbeit erstellten die Studierenden i.d.R. erstmals im Rahmen ihres Studiums eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit. Dadurch erlernten sie die dabei zu befolgenden Regeln wissenschaftlichen Arbeitens. Mit der Präsentation im Seminar erworben sie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte unter Verwendung der üblichen Medien für Zuhörerinnen und Zuhörer verständlich zu vermitteln. Im Rahmen der Diskussion zu ihrer Präsentation reflektierten sie ihr Thema und setzten es in einen breiteren inhaltlichen Zusammenhang.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2 VWL-BSc-OEK-M01 Umweltökonomie (vormals Finanzwissenschaft)
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS) 2. Erstellen der Seminararbeit, Einüben der Präsentation: 5 SWS, 165 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Seminar	Seminar aus dem Bereich Ökonomik des öffentlichen Sektors	1		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulnote(%)
1	Seminar aus dem Bereich Ökonomik des öffentlichen Sektors		Seminararbeit	10 bis 20 Seiten	Während der Vorlesungszeit	50
2	Seminar aus dem Bereich Ökonomik des öffentlichen Sektors		Präsentation	10 bis 45 Minuten	Am Ende der Vorlesungszeit	50
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-OEK-M02

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 2 (Monetary Theory and Policy) Monetary Theory and Policy
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Geld: Funktionen und Definitionen - Geldnachfrage und Geldmenge - Diskretionäre vs. regelbasierte Geldpolitik - Das Eurosystem: Geschichte, Ziele und Organisation des Eurosystems - Geldpolitische Strategien und Instrumente - Theorie der optimalen Währungsgebiete - Die geldpolitischen Übertragungskanäle
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, die Rolle des Geldes sowie die Determinanten und Auswirkungen der Geldpolitik in einer Volkswirtschaft zu beschreiben und zu beurteilen. Sie können auch verschiedene konzeptionelle und empirische Grundlagen der Geldpolitik unterscheiden und beurteilen und die Implikationen dieser Konzepte ableiten. Sie können Diskussionen über angemessene geldpolitische Entscheidungen kritisch verfolgen und sich an ihnen beteiligen. Diese Fähigkeit gilt auch für den vielschichtigen Werkzeugkasten der konkreten geldpolitischen Instrumente. Die Studierenden sind auch mit den Hauptargumenten für und gegen den Beitritt zu einer Währungsunion vertraut gemacht worden und sind daher in der Lage, die supranationale Geldpolitik kritisch zu beurteilen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Monetary Theory and Policy	2		
2	P	Übung	Monetary Theory and Policy	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Monetary Theory and Policy	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

Die Vorlesung wird auf Englisch gehalten. Die Studierenden haben die Möglichkeit zu entscheiden, ob eine der Vorlesungen auf Deutsch gehalten wird oder nicht. (Mindestens eine Übung wird unabhängig von dieser Entscheidung auf Englisch gehalten.) Prüfungsprobleme werden auf Englisch gestellt, die Antworten können jedoch entweder auf Englisch oder auf Deutsch gegeben werden.

Modul VWL-BSc-OEK-M03

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 3 (Geld, Banken, Staatsverschuldung)
	Money, Banking, Public Debt
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Aus der überragenden Rolle von Geld für die Funktionstüchtigkeit von Finanzsystem und realer Wirtschaft, von der globalen Finanzkrise nachdrücklich in Erinnerung gerufen, ergibt sich die Notwendigkeit der Modellierung monetärer Ökonomien. In monetären Modellen lassen sich viele Fragen analysieren, die in realen Modellen unbeantwortet bleiben müssen: Der Wert von Geld, die Höhe des Preisniveaus, die relative Vorteilhaftigkeit alternativer Zahlungsmittel, Ursachen und Wirkungen von Inflation und Deflation, das Zusammenwirken von Geld, Kapitalmärkten und Intermediation, die Rolle von Banken und Zentralbanken, die Entstehung von Banken Krisen, die Notwendigkeit von Bankenregulierung, sowie die Verbindung von Staatsverschuldung und Inflation.</p> <p>In Anlehnung an das Buch von Champ, Freeman und Haslag (2016) wird für die Modellierung durchgehend ein einfacher entscheidungsbasierter Ansatz gewählt, der Modellrahmen der überlappenden Generationen (overlapping generations, OLG). In diesem Modellrahmen beschränkt sich das intertemporale Optimierungsproblem individueller Akteure i.d.R. auf eine modifizierte zwei-Perioden-Konsum-, Spar- und Anlage-Entscheidung. Die theoretische Modellierung wird durch eine Vielzahl von empirischen und institutionellen Anwendungen ergänzt. Die Übung vertieft den Stoff u.a. anhand geeigneter funktional und numerisch spezifizierter Modellvarianten.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, anhand einfacher entscheidungsbasierter monetärer Modelle des allgemeinen Gleichgewichts (monetäreres OLG-Modell) monetäre Fragen u.a. im Zusammenhang mit Inflation, Finanzmärkten und Bankensystem, sowie Staatsverschuldung positiv und normativ zu analysieren.</p> <p>Bei der Präsentation von Übungsaufgaben wiesen die Studierenden nach, dass Sie die durch Anwendung der Methoden gewonnen Erkenntnisse auch mündlich vortragen und begründen können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Wintersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Geld, Banken, Staatsverschuldung	2		
2	P	Übung	Geld, Banken, Staatsverschuldung	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Geld, Banken, Staatsverschuldung	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-IIV-M04

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 4 (Wirtschaftsethik)
	Economic Ethics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Florian Engl
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der normativen Ethik: Tugend-, Handlungs- und Konsequenzenethik - Grundlagen der positiven Ethik: Moral und Intuition - Moralische Entscheidungen als Individuum (z.B. Determinanten moralischen Verhaltens, beschränkt ethisches Verhalten, eigennützige Rechtfertigungen, Lüge und Täuschung, Vertrauen und Reziprozität) - Moralische Entscheidungen in Organisationen (z.B. Gruppeneffekte, Hierarchien, Diskrimination, Fairnessempfinden und Profitmaximierung, Whistleblowing) - Ethik und Märkte (z.B. Beurteilung von Marktergebnissen: Pareto-Effizienz und Wohlfahrtstheoreme, Egalitarismus, Capabilities Ansatz, Vertrauensgüter, Mechanism design) - Ethik und Institutionen (z.B. Effektiven Korruptionsbekämpfung, Nachhaltigkeit und Klimawandel, Aggregation von Präferenzen)
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> ...grundlegende Einblicke in Theorien und Anwendungsfälle der Wirtschaftsethik zu verstehen ... wirtschaftliche Zusammenhänge im Lichte unterschiedlicher Theorien der Ethik zu bewerten ... kritisch über ihre eigene Rolle als Wirtschaftsakteur zu reflektieren ... anhand konkreter Fallbeispiele moralische Dilemmata zu erkennen und zu analysieren ... moralische Urteile in mikroökonomischen Theorien abzubilden. ... theoretische und empirische Befunde zu moralischem Verhalten als Grundlage für Empfehlungen zur Gestaltung von Institutionen heranzuziehen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Sustainable Business" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:		4. - 6. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Stunden (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Übung	Wirtschaftsethik	2		
2	P	Vorlesung	Wirtschaftsethik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Wirtschaftsethik	Klausur	60 Minuten	erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 5 (Entwicklungsökonomik)
	Development Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Aus makroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Institutionen die Voraussetzung für wirtschaftliche Entwicklung bilden, insbesondere für hohe pro-Kopf-Einkommen, anhaltendes Wachstum und reale Konvergenz zu entwickelten Staaten.</p> <p>Aus mikroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Informations- und Anreizprobleme auf Arbeits-, Kredit- und Versicherungsmärkten Entwicklungshemmnisse darstellen und durch welche vertraglichen und institutionellen Arrangements diese Entwicklungshemmnisse überwunden werden können (u.a. aus dem Bereich Mikrofinanzierung).</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls kennen die Studierenden die wirtschaftliche Lage und die ökonomisch relevanten Institutionen von Entwicklungsländern, sowie theoretische Erklärungsansätze und theoriebasierte empirische Analysen zur ökonomischen Funktion und Bedeutung von Institutionen in Entwicklungsländern. Sie können aktuelle und historische Entwicklungen von Institutionen in Entwicklungsländern und deren ökonomische Konsequenzen theoriegeleitet analysieren und beurteilen.</p> <p>Bei der Präsentation von Übungsaufgaben weisen die Studierenden nach, dass Sie die durch Anwendung der Methoden gewonnen Erkenntnisse auch mündlich vortragen und begründen können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2		
2	P	Übung	Entwicklungsökonomik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Entwicklungsökonomik		Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:						

4.8. Schwerpunktmodulgruppe: Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Die Struktur der Wirtschaftsbeziehungen in Europa hat sich seit dem Systemwechsel in den Staaten des früheren Ostblocks grundlegend verändert. Die Mittel- und Osteuropäischen Staaten haben sich nach Westeuropa umorientiert, vor allem die westlichen Staaten entlang des früheren Eisernen Vorhangs haben neue Wirtschaftspartner im Osten hinzugewonnen. In der Schwerpunktmodulgruppe "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" wird auf die Bestimmungsgründe und Implikationen von Waren- und Dienstleistungshandel sowie von Migration und Kapitalverkehr zwischen den Großregionen Europas vertieft eingegangen. Hierzu gehören neben der eigentlichen Analyse internationaler Wirtschaftsbeziehungen auch Analysen der institutionellen und wirtschaftlichen Entwicklung in den Transitionsländern Mittel- und Osteuropas. Die Studierenden lernen empirische Fakten und institutionelle Gegebenheiten, aber auch die wichtigsten theoretischen Erklärungsansätze im Hinblick auf die Wirtschaftsbeziehungen zwischen alten und neuen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union, sowie im Hinblick auf die institutionelle und ökonomische Entwicklung der Staaten Mittel- und Osteuropas kennen. Die Studierenden werden in die Lage versetzt, aktuelle und historische Entwicklungen der Wirtschaftsbeziehungen zu den mittel- und osteuropäischen Staaten einzuordnen und theoriebasiert zu analysieren, sowie wirtschaftspolitische Handlungsmöglichkeiten zu bewerten.

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-WBMO-M01	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-WBMO-S01	Seminar aus dem Themenbereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa	Pflicht	1V	6
<i>12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:</i>				
VWL-BSc-WBMO-M02	Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M03	Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M01	Außenhandels- und -politik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M04	Economic Growth	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	ein Modul aus dem Themenbereich "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa"	Wahlpflicht	2V+2Ü	6

Modul VWL-BSc-WBMO-M01

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 1 (Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten)
	Economic Relations with Central and Eastern European Countries
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	Seit dem Systemwechsel in den Staaten des früheren Ostblocks hat sich die Struktur der Wirtschaftsbeziehungen in Europa grundlegend verändert. Die Mittel- und Osteuropäischen Staaten haben sich nach Westeuropa umorientiert, vor allem die westlichen Staaten entlang des früheren Eisernen Vorhangs haben neue Wirtschaftspartner im Osten hinzugewonnen. Vor dem Hintergrund einfacher theoretischer Modelle des Waren- und Dienstleistungshandels sowie der Migration und des Kapitalverkehrs wird die Entwicklung dieser Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ost- und West nachgezeichnet und erklärt. Hierzu werden unter anderem die deskriptive Auswertung von Daten, ökonometrische Modelle, insbesondere Gravity-Modellen, aber auch die Untersuchung der institutionellen Entwicklung in den einzelnen Staaten und im Rahmen der Europäischen Union herangezogen.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden empirische Fakten und institutionelle Gegebenheiten im Hinblick auf den Austausch von Waren, Dienstleistungen, Kapital und Arbeitskräften zwischen alten und neuen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union, sowie die wichtigsten theoretischen Erklärungen für Ausmaß und Muster dieser Wirtschaftsbeziehungen kennen gelernt. Sie können aktuelle und historische Entwicklungen der Wirtschaftsbeziehungen zu den mittel- und osteuropäischen Staaten einordnen und theoriebasiert analysieren. Online-Quiz unterstützen die Studierenden bei der Nachbereitung der Vorlesung und der Vorbereitung der Übung.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"

7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2		
2	P	Übung	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-WBMO-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa Seminar about economic relations with Central and Eastern Europe
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa behandelt, die an die Inhalte aus anderen Modulen der Schwerpunktmodulgruppe anknüpfen, z.B. - Internationaler Warenhandel, internationale Erbringung von Dienstleistungen, internationale Kapitalverflechtungen und internationale Migration, insb. zwischen Ost- und Westeuropa - Ökonomische und institutionelle Transition und Konvergenz der Mittel- und Osteuropäischen Staaten
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa übten die Studierenden die Anwendung ein, was sie zur Übertragung auf weitere Themenfelder befähigt. Mit der schriftlichen Seminararbeit erstellten die Studierenden i.d.R. erstmals im Rahmen ihres Studiums eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit. Dadurch erlernten sie die dabei zu befolgenden Regeln wissenschaftlichen Arbeitens. Mit der Präsentation im Seminar erworben sie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte unter Verwendung der üblichen Medien für Zuhörerinnen und Zuhörer verständlich zu vermitteln. Im Rahmen der Diskussion zu ihrer Präsentation reflektierten sie ihr Thema und setzten es in einen breiteren inhaltlichen Zusammenhang.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2 VWL-BSc-WBMO-M01 Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS) 2. Erstellen der Seminararbeit, Einüben der Präsentation: 5 SWS, 165 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Seminar aus dem Bereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa	1		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)	
1	Seminar aus dem Bereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa	Seminararbeit	10 bis 20 Seiten	Während der Vorlesungszeit	50	
2	Seminar aus dem Bereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa	Präsentation	10 bis 45 Minuten	Am Ende der Vorlesungszeit	50	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-WBMO-M02

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 2 (Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten)
	Economic Institutions in Central and Eastern Europe
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	Die wirtschaftspolitischen Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Länder (MOEL), auch der neuen Mitgliedsländer der EU, unterscheiden sich zum Teil erheblich von denen der alten EU-Staaten. Die Veranstaltung gibt einen Überblick zu diesen Institutionen und deren Implikationen für das Arbeitsmarktgeschehen, die Durchführung der Stabilisierungspolitik und das Wachstum der MOEL. Besonderes Augenmerk gilt u.a. den Bedingungen für eine weitreichende Konvergenz der realen Pro-Kopf-Einkommen.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden wirtschaftspolitisch relevante Institutionen und empirische Fakten zur Wirtschaft der mittel- und osteuropäischen Staaten, sowie theoretische Erklärungsansätze und theoriebasierte empirische Analysen zur ökonomischen Funktion und Bedeutung von Institutionen kennen gelernt. Sie können aktuelle und historische Entwicklungen von Institutionen in den mittel- und osteuropäischen Staaten und deren ökonomische Konsequenzen theoriegeleitet analysieren und beurteilen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	3. bzw. 5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2		
2	P	Übung	Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

--

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 3 (Entwicklungsökonomik)
	Development Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Aus makroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Institutionen die Voraussetzung für wirtschaftliche Entwicklung bilden, insbesondere für hohe pro-Kopf-Einkommen, anhaltendes Wachstum und reale Konvergenz zu entwickelten Staaten.</p> <p>Aus mikroökonomischer Perspektive wird untersucht, welche Informations- und Anreizprobleme auf Arbeits-, Kredit- und Versicherungsmärkten Entwicklungshemmnisse darstellen und durch welche vertraglichen und institutionellen Arrangements diese Entwicklungshemmnisse überwunden werden können (u.a. aus dem Bereich Mikrofinanzierung).</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls kennen die Studierenden die wirtschaftliche Lage und die ökonomisch relevanten Institutionen von Entwicklungsländern, sowie theoretische Erklärungsansätze und theoriebasierte empirische Analysen zur ökonomischen Funktion und Bedeutung von Institutionen in Entwicklungsländern. Sie können aktuelle und historische Entwicklungen von Institutionen in Entwicklungsländern und deren ökonomische Konsequenzen theoriegeleitet analysieren und beurteilen.</p> <p>Bei der Präsentation von Übungsaufgaben weisen die Studierenden nach, dass Sie die durch Anwendung der Methoden gewonnen Erkenntnisse auch mündlich vortragen und begründen können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Nachhaltigkeit" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2		
2	P	Übung	Entwicklungsökonomik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Entwicklungsökonomik		Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-M01

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 4 (Außenhandelstheorie und -politik) <hr/> Trade Theory and Policy
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Außenhandel: Grundlegende Fakten - Quellen von Außenhandelsgewinnen - Zahlungsbilanz und intertemporaler Handel - Grundlegende Außenhandelsmodelle (Ricardianisches Modell, Heckscher-Ohlin- Modell, Krugman-Modell) - Gravitation - Handelspolitische Instrumente und deren Wirksamkeit - Handelspolitische Institutionen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden Charakteristika von Handelsmustern skizzieren und identifizieren und die verschiedenen Rollen von Produktivität, Faktorausstattung und Skalenerträgen dafür verdeutlichen und gegeneinander abgrenzen. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, Konzepte der Außenhandelstheorie zu nutzen, um sowohl die volkswirtschaftlichen Vorteile des Außenhandels aufzuzeigen als auch Gewinner und Verlierer außenwirtschaftlicher Öffnung gegenüberzustellen. Außerdem wurden die Studierenden in die Lage versetzt, die Möglichkeiten und Grenzen wirtschaftspolitischer Einflussmöglichkeiten auf den Außenhandel zu diskutieren und selbständig einzuschätzen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc IVWL (PO2021), PMG "Pflichtmodulgruppe Internationale VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Außenhandelstheorie und -politik	2		
2	P	Übung	Außenhandelstheorie und -politik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Außenhandelstheorie und -politik	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						

Modul VWL-BSc-AE-M04

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 5 (Economic Growth)
	Economic Growth
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Richard Frensch
3. Inhalte des Moduls:	<p> Grundlagen der Wachstumsökonomie, Fragen, Konzepte und Modellierungsansätze - Eigenheiten von Transformations- und Entwicklungsländern - Exogener technischer Fortschritt - Konvergenz - Nicht erneuerbare Ressourcen - Humankapital - Ökonomie des Wissens und endogener technischer Fortschritt - Institutionen, Wirtschaftspolitik und Wachstum Im Verlauf der Veranstaltung werden u. a. folgende Fragen gestellt und beantwortet: (1) Warum sind wir so reich und andere so arm (2) Was ist der Motor des Wirtschaftswachstums? (3) Was erklärt das sporadische Auftreten von "Wirtschaftswundern"? Die Antworten auf diese Fragen involvieren die Klärung der Rollen von Kapitalakkumulation, technischem Fortschritt, und Institutionen im langfristigen Wirtschaftsentwicklungsprozess. Verschiedene Wachstumskonzepte werden genutzt, um Wachstumsprozesse v.a. in Transformations- und Entwicklungsländern zu interpretieren und die Grenzen wirtschaftspolitischer Einflussmöglichkeiten zu verstehen. </p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p> Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden Charakteristika von Wachstumsprozessen skizzieren und identifizieren und die verschiedenen Rollen von Kapitalakkumulation, technischem Fortschritt und Institutionen im langfristigen Wirtschaftsentwicklungsprozess verdeutlichen und gegeneinander abgrenzen. Darüber hinaus sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage, verschiedene Wachstumskonzepte zu nutzen, um die Grenzen wirtschaftspolitischer Einflussmöglichkeiten zu diskutieren und abzuschätzen. Die Übung vertieft die Inhalte der Vorlesung an Hand ausgewählter Beispiele und Aufgaben und versetzt die Studierenden in die Lage, mit ausgewählten theoretischen und empirischen Methoden der Wachstumsökonomie umzugehen (Solow-Diagramme, steady-state Berechnungen, Halbwertszeiten, totale Faktorproduktivität). </p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc VWL (PO2021), SPMG "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Wintersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Economic Growth	2		
2	P	Übung	Economic Growth	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)	
1	Economic Growth	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						
Die Vorlesung wird auf Englisch gehalten. Die Übungen sind bilingual: Studierende können auf Deutsch oder Englisch beitragen, Antworten erfolgen auf Englisch. Kursmaterialien (Skript und Übungsaufgaben) werden auf Deutsch und Englisch auf G.R.I.P.S. eingestellt. Die Klausur wird englisch und deutsch gestellt.						

5. Vertiefungsmodulgruppen

Jede der im Abschnitt "Schwerpunktmodulgruppen" genannte Schwerpunktmodulgruppe (Major) kann als Vertiefungsmodulgruppe (Minor) belegt werden. Dann sind insgesamt drei Module zu belegen (insgesamt 18 ECTS), und das Seminar ist nicht Pflicht, sondern Wahlpflicht.

Weiter ist/sind folgende Vertiefungsmodulgruppe/n belegbar:

5.1. Vertiefungsmodulgruppe: Themen der Betriebswirtschaftslehre

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

In der Vertiefungsmodulgruppe Themen der Betriebswirtschaftslehre erhalten die Studierenden einen über die einführenden BWL-Module der ersten Studienphase hinausgehenden Einblick in betriebswirtschaftliche Sachverhalte und Zusammenhänge. Durch die Wahl geeigneter Module aus dem Lehrangebot des Instituts für BWL haben sie die Möglichkeit, ihre volkswirtschaftlichen Schwerpunkte und Vertiefungen, um eine betriebswirtschaftliche Perspektive zu ergänzen. Damit erhalten sie die Fähigkeit, die Aktivität eines Unternehmens in den Markt- und den gesamtwirtschaftlichen Kontext einzuordnen. Auf dieser Basis wird ihre Fähigkeit gestärkt, unternehmerische Entscheidungen zu treffen, die das Markt- und das konjunkturelle Umfeld adäquat berücksichtigen.

ECTS: 18; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Thomas Steger

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
BWL-BSc-BA-M01	18 ECTS aus der 2. Studienphase BSc Betriebswirtschaftslehre	Wahlpflicht		insg. 18
BWL-BSc-FI-M01	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-FI-M02	Corporate Finance	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-FI-M03	Kapitalmarktmanagement	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-FI-M04	Externe Unternehmensberichterstattung II	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-WM-M01	Internationales Management	Wahlpflicht	2V	6
BWL-BSc-WM-M02	Logistik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-WM-M03	Personalmanagement	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-WM-M04	Strategisches Business Marketing	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-WM-M05	Quantitative Methoden des digitalen Produktionsmanagements	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-PG-M04	Organisationslehre (PO2021)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
BWL-BSc-PG-M05	Management und Unternehmensgründung	Wahlpflicht	2V	6

Modul BWL-BSc-FI-M01

1. Name des Moduls:	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
	Business taxation
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Inga Hardeck
3. Inhalte des Moduls:	Die Vorlesung "Betriebswirtschaftliche Steuerlehre" soll das Bewusstsein für die Bedeutung der Besteuerung anhand typischer unternehmerischer Entscheidungen wecken (Gewinnermittlung, Standort- und Rechtsformwahl - national und international, verbundene Unternehmen, Unternehmensnachfolge, Unternehmenskauf, grenzüberschreitende Leistungsbeziehungen, Finanzierung, Unternehmenskrise). Dabei werden die Kenntnisse aus der Veranstaltung "Steuerrechtliche Grundlagen" vorausgesetzt.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls verstehen die Studierenden die Systematik der deutschen Unternehmensbesteuerung. Sie können die unterschiedlichen Besteuerungstatbestände subsumieren und die damit einhergehenden steuerrechtlichen Konsequenzen bestimmen. Die Studierenden wurden in die Lage versetzt selbständig entstehende Steuerbelastungen zu berechnen sowie evtl. bestehende Gestaltungsmöglichkeiten zu erkennen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	BWL-BSc-PG-M02 Steuerrechtliche Grundlagen
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), SPMG "Finanzmanagement und -berichterstattung" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	2		
2	P	Übung	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

--

Modul BWL-BSc-FI-M02

1. Name des Moduls:	Corporate Finance
	Corporate Finance
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Gregor Dorfleitner
3. Inhalte des Moduls:	Die Veranstaltung beschäftigt sich mit dem Vorbereiten bzw. Treffen betrieblicher Finanzierungs- und Investitionsentscheidungen, der Beurteilung von Investitionsprojekten und Bewertung von Unternehmen sowie der Anleihen- und Aktienbewertung und dem Capital Asset Pricing Model (CAPM).
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach erfolgreicher Beendigung dieses Moduls können die Studierenden die Basis-Theorien zur Kapitalstruktur eines Unternehmens und der marktgerechten, erwarteten Rendite einer Investition wiedergeben. Die Studierenden können mit Hilfe dieser Theorien die Projektbewertung und die Bewertung ganzer Unternehmen vornehmen und dabei die WACC-Methode, die APV-Methode und die Equity-Methode in den jeweils angemessenen Anwendungssituationen anwenden. Sie sind ferner in der Lage, Cashflows eines Projektes oder eines Unternehmens zu berechnen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	BWL-BSc-GL-M03 Finanzierung
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), SPMG "Finanzmanagement und -berichterstattung" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Corporate Finance	2		
2	P	Übung	Corporate Finance	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Corporate Finance	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).

Modul BWL-BSc-FI-M03

1. Name des Moduls:	Kapitalmarktmanagement
	Capital Market Management
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Klaus Röder
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Portfolio Theorie und praktische Anwendung - Risikomanagement - Asset Pricing Modelle - Performancemessung - Optionen und Futures - Nachhaltige Aktienanlage
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, moderne Kapitalmarkttheorien sowie die zugehörigen praktischen Erkenntnisse der empirischen Kapitalmarktforschung, um ein tiefgreifendes Verständnis für den Kapitalmarkt zu entwickeln und wissenschaftlich fundierte Anlageentscheidungen zu treffen. Das Modul vermittelt Studierenden dazu die quantitativen Fähigkeiten der angewandten Kapitalmarktanalyse mit Schwerpunktsetzung auf das Portfoliomanagement & Asset Pricing. Die im Modul vermittelten Inhalte sind insbesondere relevant für berufliche Tätigkeiten bei Banken, Investmentfonds, Vermögensverwaltungen und Versicherungen sowie für die private Kapitalanlage.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	BWL-BSc-GL-M03 Finanzierung BWL-BSc-GL-M04 Investitionsentscheidungen WiWi-BSc-Q02 Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften WiWi-BSc-Q03 Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), SPMG "Finanzmanagement und -berichterstattung" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	3. bzw. 5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Kapitalmarktmanagement	2		
2	P	Übung	Kapitalmarktmanagement	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Kapitalmarktmanagement	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).

Modul BWL-BSc-FI-M04

1. Name des Moduls:	Externe Unternehmensberichterstattung II
	Financial Reporting II
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Axel Haller
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Leistungsmaße der Unternehmensrechnung - Zentrale Rechnungslegungstheorien - Internationalisierung der Rechnungslegung in Deutschland - Harmonisierung und Durchsetzung der Unternehmensrechnung - Aufbau und Grundsätze der International Financial Reporting Standards (IFRS) - Wesentliche Regelungen zur Abschlusserstellung nach IFRS - Zielsetzung und Ausgestaltung von zusätzlichen Instrumenten der Unternehmensberichterstattung (z.B. Lagebericht, Wertschöpfungsrechnung, Sozial- und Nachhaltigkeitsberichte, Zwischenberichte, Ad-Hoc-Publizität) - Grundlagen der Konzernrechnungslegung nach HGB und IFRS
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden eine Sensibilität für internationale Aspekte der Unternehmensrechnung entwickelt und zentrale theoretische Ansätze der Unternehmensrechnung verstanden. Darüber hinaus können sie wesentliche Sachverhalte im Jahres- und Konzernabschluss nach HGB und IFRS abbilden sowie interpretieren.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	BWL-BSc-GL-M02 Externe Unternehmensberichterstattung I
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), SPMG "Finanzmanagement und -berichterstattung" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std.) davon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Externe Unternehmensberichterstattung II	2		
2	P	Übung	Externe Unternehmensberichterstattung II	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Externe Unternehmensberichterstattung II	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: innerhalb der Vorlesungszeit	100

14. Bemerkungen:

--

Modul BWL-BSc-WM-M01

1. Name des Moduls:	Internationales Management
	International Management
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Michael Dowling
3. Inhalte des Moduls:	<p>In der Vorlesung werden folgende Inhalte behandelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Einführung in den Themenkomplex Internationales Management - Ökonomische, kulturelle, politische und rechtliche Rahmenbedingungen - Auswahl von geeigneten internationalen Unternehmensstrategien - Strategieimplementierung - Internationales Marketing - Weltweite Innovation <p>Die gesamte Veranstaltung wird in englischer Sprache abgehalten.</p> <p>Im Rahmen der Übung werden Case Studies bearbeitet, die auf die Vorlesungsinhalte abgestimmt sind. Hier erhalten die Studierenden die Möglichkeit, interaktiv das Erlernete zu diskutieren.</p> <p>Ein weiteres Element der Veranstaltung ist ein Gruppenprojekt. Hierzu werden die Studierenden in Teams eingeteilt. Jede Gruppe hat eine Fragestellung aus dem Themengebiet Internationales Strategisches Management eigenständig zu bearbeiten. Ziel ist es, eigene Forschung zur Thematik zu betreiben und eine Analyse mit Handlungsoptionen anzufertigen.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, ihre bereits erworbenen Kenntnisse über die Konzepte und Techniken der Unternehmensführung auf die Probleme von globalen Branchen und multinationalen Unternehmen zu übertragen. Dazu wurden die entsprechenden Konzepte und Techniken zusätzlich im Rahmen einer Übung anhand von Fallstudien diskutiert und angewandt. Die Studierenden sind dadurch in der Lage, insbesondere die Vor- und Nachteile kooperativer Strategien und die Schwierigkeiten der Implementierung von globalen Strategien, die einerseits lokalen Märkten angepasst werden müssen, andererseits globale Kostenvorteile erreichen sollen, analysieren zu können. Ferner haben Studierende die Fähigkeit zur Koordinierung und Kontrolle von multinationalen Unternehmen erworben, was einen weiteren Hauptgliederungspunkt dieser Veranstaltung darstellte.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc BWL (PO2021), SPMG "Wertschöpfungsmanagement" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Wintersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		5. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 45 Std. (4 SWS) 2. Übungsaufgaben: 65 Std. 3. Nachbearbeitung: 35 Std. 4. Prüfungsvorbereitung: 35 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Internationales Management	2		
2	P	Fallstudie	Internationales Management	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich		Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Internationales Management		Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50
2	Internationales Management		Fallstudienarbeit	max. zehn DIN A4 Seiten	Während der Vorlesungszeit	50
14. Bemerkungen:						

Modul BWL-BSc-WM-M02

1. Name des Moduls:		Logistik				
		Logistics				
2. Fachgebiet / Verantwortlich:		Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Andreas Otto				
3. Inhalte des Moduls:		Die Vorlesung gibt eine Einführung in die betriebswirtschaftliche Logistik. Dies erfolgt entlang der elementaren logistischen Funktionen Transport, Umschlag/Kommissionierung und Lager. Die Vorlesung endet mit der Vermittlung der in der Logistik eingesetzten Nummerierungs- und Identifikationstechniken sowie einer kurzen Diskussion von Trade-Off-Entscheidungen. Die Ausführungen konzentrieren sich immer auf die betriebswirtschaftlichen Probleme. Technische Probleme werden nur am Rand angesprochen.				
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:		Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, logistische Systeme in der Praxis qualitativ und quantitativ zu analysieren, zu bewerten und konzeptbasiert Empfehlungen zu deren Gestaltung zu geben.				
5. Teilnahmevoraussetzungen:						
a) empfohlene Kenntnisse:		keine				
b) verpflichtende Nachweise:		keine				
6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc BWL (PO2021), SPMG "Wertschöpfungsmanagement" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Logistik	2		
2	P	Übung	Logistik	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						

13. Modulprüfung:					
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Logistik	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100
14. Bemerkungen:					

Modul BWL-BSc-WM-M03

1. Name des Moduls:	Personalmanagement
	Human Resource Management
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Thomas Steger
3. Inhalte des Moduls:	<p>Diese Grundlagenveranstaltung vermittelt den Studierenden einen Einstieg und Überblick über das Feld des modernen Personalmanagements. Es werden zentrale theoretische Ansätze behandelt, die Akteure und Institutionen des Personalmanagements beleuchtet sowie die verschiedenen Funktionen und Ausprägungen detailliert erörtert.</p> <p>Die Übung vertieft die in der Vorlesung besprochenen Inhalte. Hierzu werden wissenschaftliche Texte besprochen und Fallstudien erarbeitet. Zudem werden in den Übungen wesentliche Aspekte des generellen wissenschaftlichen Arbeitens vermittelt.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Beendigung dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, die grundlegenden theoretischen Ansätze des Personalmanagements darzustellen, zu erklären sowie selbständig anzuwenden.</p> <p>Weiterhin können die Studierenden die zentralen Funktionen des modernen Personalmanagements erläutern und die in diesem Kontext entstehenden Probleme kritisch erörtern und eigenständige Lösungsansätze entwickeln. Im Weiteren besitzen die Studierenden nach Abschluss des Moduls die Fähigkeit, Fälle aus dem Bereich des Personalmanagements zu bearbeiten und mündlich vorzutragen sowie einen eigenständigen wissenschaftlichen Text zu verfassen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	BWL-BSc-PG-M04a Organisationslehre (PO 2015)
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), SPMG "Wertschöpfungsmanagement" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 (6 LP*30 Stunden) davon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Personalmanagement	2		
2	P	Übung	Personalmanagement	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Personalmanagement	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50
2	Personalmanagement	Projektarbeit	2 Miniaturarbeiten jeweils 3 Seiten Inhalt		50

14. Bemerkungen:

Im Falle des Nichtbestehens der Klausur ist auch das Modul insgesamt nicht bestanden. Die bestmögliche Gesamtnote - nach Verrechnung mit den anderen Teilprüfungsleistungen - ist dann 4,3.

Modul BWL-BSc-WM-M04

1. Name des Moduls:	Strategisches Business Marketing
	Strategic Business Marketing
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Roland Helm
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen der Marketingplanung und Strategieentwicklung - Planung und Kontrolle im strategischen Marketing - Marketing-Organisation - Strategische Analyse- und Planungskonzepte - Marktforschung und Marketing Intelligence - Marktdefinition und Segmentierung - Entwicklung von Basis-Marketingstrategien - Markteintrittsstrategien <p>Vorlesung: deutsch; Übung: englisch</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden Kenntnisse über die strategische Planung von Geschäftsfeldern in einem ganzheitlichen Ansatz, der die engere produktbezogene Perspektive der Veranstaltung zum Marketing entsprechend erweitert, erlangt. Ein Fokus lag dabei im Bereich des strategischen B2B-Marketings.</p> <p>Im Rahmen der Übung wurden Case Studies bearbeitet, die auf die Vorlesungsinhalte abgestimmt waren. Hier haben die Studierenden die Möglichkeit erhalten, interaktiv das Erlernete zu diskutieren. Im Weiteren wiesen die Studierenden nach Abschluss des Moduls die Fähigkeit nach, dass sie die für die Fallstudie erarbeitete methodische Vorgehensweise sowie die gewonnenen Ergebnisse (d.h. die Modelle) auch mündlich vortragen und begründen können.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	BWL-BSc-GL-M06 Marketing
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), SPMG "Wertschöpfungsmanagement" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 180 davon:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. <p>Leistungspunkte: 6</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Strategisches Business Marketing	2		
2	P	Übung	Strategisches Business Marketing	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulnote(%)
1	Strategisches Business Marketing	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	70
2	Strategisches Business Marketing	Präsentation	20 Minuten	Während der Vorlesungszeit	30

14. Bemerkungen:

Beide Teilprüfungsleistungen des Moduls müssen bestanden sein, um das Modul zu bestehen.

Modul BWL-BSc-WM-M05

1. Name des Moduls:	Quantitative Methoden des digitalen Produktionsmanagements
	Quantitative Methods in Digital Production Management
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Justus Arne Schwarz
3. Inhalte des Moduls:	<p>Das Treffen von Entscheidungen hinsichtlich von Planungsproblemen in digitalisierten Produktionssystemen wird vielfach durch quantitative Methoden unterstützt. Neben der Lösungsgüte sind dabei insbesondere bei operativen Planungsproblemen strenge Zeitvorgaben hinsichtlich der erforderlichen Rechenzeit einzuhalten.</p> <p>Die Veranstaltung gibt einen Überblick über verschiedene Planungsprobleme des Produktionsmanagements. Für diese werden grundlegende Arten von Heuristiken und analytische Ansätze zur Lösung von linearen und nichtlinearen Optimierungsproblemen aufgezeigt. Insbesondere werden verschiedene Meta-Heuristiken vorgestellt.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Die Studierenden erlangen einen Überblick über verschiedene Arten heuristischer Lösungsverfahren für Optimierungsprobleme in digitalen Produktionssystemen.</p> <p>Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden heuristische Verfahren in Bezug auf ihre Anwendbarkeit auf neue Problemstellungen bewerten, passende Heuristiken auswählen und falls erforderlich geeignet anpassen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	WiWi-BSc-Q02 Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften WiWi-BSc-Q03 Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften Kenntnisse in der Programmierung mit Python, z. B. aus den Veranstaltungen zu Statistik 1 und 2 für Wirtschaftswissenschaften

10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Quantitative Methoden des digitalen Produktionsmanagements	2		
2	P	Übung	Quantitative Methoden des digitalen Produktionsmanagements	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu lnote(%)	
1	Quantitative Methoden des digitalen Produktionsmanagements	Klausur	90 Minuten	Im regulärem Prüfungszeitraum	100	
14. Bemerkungen:						

Modul BWL-BSc-PG-M04

1. Name des Moduls:	Organisationslehre (PO2021)
	Organizations and Organizational Theory (PO2021)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Thomas Steger
3. Inhalte des Moduls:	Diese Grundlagenveranstaltung vermittelt den Studierenden einen Einstieg und Überblick über die moderne Organisation bzw. die Organisationslehre. Zu Beginn werden wichtige, grundlegende Organisationstheorien behandelt. Danach wird die Organisation im weiteren Umweltkontext betrachtet und ihre wesentlichen Bausteine (Struktur, Kultur, Strategie) eingehend erörtert. Abschließend geht die Veranstaltung auf zwei weiterführende Herausforderungen ein den organisatorischen Wandel sowie die Internationalisierung der Organisation. Die Übung vertieft die in der Vorlesung besprochenen Inhalte. Hierzu werden in Gruppen Fallstudien bearbeitet.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls können Studierende grundlegende Organisationstheorien erläutern sowie Aufgaben und Aufbau von Organisationen skizzieren. Darauf aufbauend sind sie in der Lage, Organisationen kritisch zu analysieren, Probleme zu identifizieren und Gestaltungsempfehlungen für konkrete Problemstellungen (z.B. Struktur- und Strategieentwicklung) zu entwickeln. Im Weiteren haben die Studierenden die Fähigkeit erworben, Fälle aus dem Bereich der Organisationslehre zu bearbeiten und kritisch zu diskutieren.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), PMG "Betriebswirtschaftslehre für Studierende der BWL" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 LP*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Organisationslehre (PO2021)	2		
2	P	Übung	Organisationslehre (PO2021)	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Organisationslehre (PO2021)	Klausur	60 Minuten	erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50
2	Organisationslehre (PO2021)	Fallstudienarbeit	Schriftliche Hausarbeit, max. 10 DIN A4 Seiten	Während der Vorlesungszeit	50

14. Bemerkungen:

Modul BWL-BSc-PG-M05

1. Name des Moduls:	Management und Unternehmensgründung
	Management and entrepreneurship
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Michael Dowling
3. Inhalte des Moduls:	<p>In der Vorlesung werden folgende Lehrinhalte besprochen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Einführung zum Thema Entrepreneurship - Erstellung eines Businessplans - Einführung in das Strategische Management von Unternehmen - Internationales Management - Management und Ethik <p>Neben der Vorlesung dient die Veranstaltung auch dazu, die theoretisch vermittelten Lernziele praktisch anzuwenden. Dies erfolgt anhand eines Businessplanprojekts. Die Studierenden werden dazu in Teams eingeteilt. Jedes Team muss einen Businessplan erarbeiten. Die zugrunde liegenden Geschäftsideen können real oder fiktiv sein, müssen in jedem Fall aber realistisch sein. Wichtige Bestandteile des Businessplans sind Executive Summary, Beschreibung von Produkt/Dienstleistung sowie Analyse von Markt und Wettbewerbsumfeld.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Nach Abschluss dieses Moduls sind die Studierenden in der Lage, grundsätzliche Konzepte und Techniken des Managements sowie des Entrepreneurship aufzuzeigen. Im Zentrum der Lehrveranstaltung standen Fragestellungen wie "Was ist Management?", "Welche Funktionen muss eine effektive Unternehmensführung erfüllen?", "Welche Methoden und Instrumente gibt es?". Relevante Aspekte des Managements von Gründung und Wachstum junger Unternehmen wurden hierbei vertieft behandelt. Die Konzepte wurden durch ein Businessplanprojekt simuliert.</p> <p>Nach der Teilnahme am Modul Management und Unternehmensgründung haben die Studierenden grundlegende Managementlehren verstanden sowie deren Vor- und Nachteile kennen gelernt. Studierende erlernten die Inhalte eines Businessplans sowie deren Bedeutung. Durch das Businessplanprojekt sind die Studierende in der Lage, die für eine Unternehmensgründung relevanten betriebswirtschaftlichen Problemfelder zu erkennen, zu analysieren und mögliche Wege zu Unternehmenserfolg nach der Gründung aufzuzeigen.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:		BSc BWL (PO2021), PMG "Betriebswirtschaftslehre für Studierende der BWL" BSc VWL (PO2021), VTMG "Themen der Betriebswirtschaftslehre"				
7. Angebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Management und Unternehmensgründung	2		
2	P	Fallstudie	Management und Unternehmensgründung	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	Management und Unternehmensgründung	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50	
2	Management und Unternehmensgründung	Fallstudienarbeit	max. zehn Seiten Inhalt + zwei Seiten Anhang	Während der Vorlesungszeit	50	
14. Bemerkungen:						
Für Austauschstudierende: Fundierte Sprachkenntnisse erforderlich, da die Vorlesung, die Klausur & die Fallstudienarbeit (schriftlicher Businessplan) auf Deutsch abgehalten werden.						

6. Wahlmodulgruppe für Studierende der VWL

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Ziel dieser Modulgruppe ist es, den Studierenden die Möglichkeit zu geben, Qualifikationen im volkswirtschaftlichen Bereich ohne Einschränkung durch Pflicht- bzw. Wahlpflichtkanon sowie über den volkswirtschaftlichen und wirtschaftlichen Bereich hinaus zu erwerben und damit entweder ihre fachbezogene oder ihre generelle Wissensbasis zu erweitern.

Dazu haben die Studierenden die folgenden Möglichkeiten. Durch Belegung von Modulen aus der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften können sie in den anderen Modulgruppen erworbenes Fachwissen weiter vertiefen und ergänzen oder grundlegende Kompetenzen in für sie neuen Bereichen erwerben. Mit Modulen anderer Fakultäten können sie wirtschaftliches Wissen um nichtökonomische Aspekte ergänzen und so in einen breiteren Kontext einordnen. Im Rahmen von Lehrangeboten zentraler Einrichtungen der Universität Regensburg können die Studierenden Schlüsselqualifikationen, z.B. im Bereich von Sprachen, IT oder Rhetorik, erwerben. Mit einem einschlägigen Praktikum, z.B. in einem Forschungsinstitut oder einem Unternehmen, können sie Einblicke ins praktische Wirtschaftsleben, insbes. mit Blick auf die Anwendung erworbenen Fachwissens, gewinnen.

Die Modulgruppe umfasst zwischen 12 und 36 LP:

- bei Belegung nur einer Schwerpunktmodulgruppe 36 oder 18 LP, je nachdem, ob eine oder zwei Vertiefungsmodulgruppe belegt werden,
- bei Belegung von zwei Schwerpunktmodulgruppen 12 oder 30 LP, je nachdem, ob eine Vertiefungsmodulgruppe belegt wird oder nicht.

Maximal 18 LP dürfen anders als durch Module der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften erbracht werden. Durch ein Praktikum dürfen maximal 6 LP erbracht werden.

ECTS: max. 36; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
BSc-VWL-WM01	- max. 6 ECTS: Praktikum - SFA-Sprachkurse - ZSK-Rhetorikkurse - Module der studienbegleitenden IT-Ausbildung - Kurse an anderen Fakultäten - Kurse von der Virtuellen Hochschule Bayern (VHB) - Kurse des Zentrums für Hochschul- und Wissenschaftsdidaktik (ZHW)	Wahl	jedes Semester	max. 18
BSc-VWL-WM02	Aus dem Studienangebot der Fakultät Wirtschaftswissenschaften	Wahl	jedes Semester	max. 36
BSc-VWL-WM03	Aus einem Auslandsemester / Auslandjahr (auf Antrag)	Wahl	jedes Semester	max. 36
BSc-VWL-WM04	Von anderen Hochschulen im Falle eines Studienortwechsels (auf Antrag)	Wahl	jedes Semester	max. 36
<i>Module, die nur in der Wahlmodulgruppe belegt werden können:</i>				
VWL-BSc-WM05	The German Economy	Wahl	2V+2Ü	6
VWL-BSc-WM06	Zunehmende Einkommensungleichheit - Empirische und Theoretische Befunde	Wahl	3V	4
VWL-BSc-WM07	Topics in Labor Economics	Wahl	2V+2Ü	6
<i>studienbegleitende IT-Ausbildung: Kurse, welche von einer Fakultät der Universität Regensburg bzw. einer anderen Universität angeboten werden, fallen dagegen unter "Kurse aus anderen Fakultäten"; Bitte Beschluss des Prüfungsausschusses beachten.</i>				
<i>VHB-Kurse: Wenn von einem Regensburger WiWi-Prof. bestätigt wird, dass es sich um einen WiWi-Kurs handelt, fällt ein Kurs unter "WiWi-Bachelorkurse". Diese Regelung gilt nur, wenn die Trägerhochschule eine Universität ist.</i>				

Modul VWL-BSc-WM05

1. Name des Moduls:	The German Economy
	The German Economy
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	<p>Ein anwendungsorientierter Kurs über die deutsche Wirtschaft auf der Grundlage der einführenden Volkswirtschaftslehre. Die volkswirtschaftlichen Grundlagen, wie sie in den Lehrbüchern von Mankiw und Taylor (2011) und Baßeler, Heinrich und Utecht (2010) dargestellt werden, werden kurz besprochen und dienen als Grundlage für die Analyse. Der Schwerpunkt des Kurses liegt jedoch auf politikrelevanten Themen, die von historischen wirtschaftlichen Ereignissen über jüngste Wirtschaftsreformen bis hin zu aktuellen wirtschaftspolitischen Debatten reichen. Historische wirtschaftliche Episoden und Ereignisse in Deutschland wie Hyperinflation, Bankenkrisen, große Depression, Währungsreformen, Wirtschaftswunder, Stagflation, deutsche Wiedervereinigung, europäische Währungsintegration und die europäische Osterweiterung beeinflussen nach wie vor Ökonomen und politische Entscheidungsträger und prägen die Einstellung der Menschen zu wirtschaftspolitischen Fragen. Zu den Reformen und politischen Veränderungen der jüngeren (und nicht ganz so jüngsten) Vergangenheit gehören die Einführung des Euro, die Reform der Arbeitsmarktpolitik (Hartz I bis IV) und vieles mehr. Aktuelle wirtschaftspolitische Debatten und wirtschaftspolitische Herausforderungen reichen von der Privatisierung und Regulierung ehemaliger Staatsmonopole bis hin zur aktuellen Finanz- und Wirtschaftskrise.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	<p>Die Studierenden kennen grundlegende empirische und institutionelle Fakten aus allen Bereichen der deutschen Wirtschaft und grundlegende ökonomische Modelle zu deren Interpretation. Auf der Grundlage dieses Wissens sind sie in der Lage, die deutsche Wirtschaftspolitik und aktuelle und jüngste wirtschaftspolitische Debatten in Deutschland zu analysieren.</p> <p>In benoteten Online-Aufgaben und Online-Quiz zeigen die Studierenden ihre Fähigkeit, die Erkenntnisse aus dem Kurs anzuwenden.</p>
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), WMG "Wahlmodulgruppe für Studierende der VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester

8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:		1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:		4. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:		Gesamt in Stunden: 180 Std. (6 ECTS*30 Std.) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 h Leistungspunkte: 6				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
12. Modulbestandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	The German Economy	2		
2	P	Übung	The German Economy	2		
Bemerkung: Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.						
13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)	
1	The German Economy	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	
14. Bemerkungen:						
Die elektronischen Leistungskontrollen unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbereitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung. Das Bestehen der elektronischen Leistungskontrollen ist Voraussetzung zur Klausurteilnahme. Dieses Modul kann nicht in eine Wahlmodulgruppe der wirtschaftswissenschaftlichen Masterstudiengänge der Fakultät Wirtschaftswissenschaften eingebracht werden.						

Modul VWL-BSc-WM06

1. Name des Moduls:	Zunehmende Einkommensungleichheit - Empirische und Theoretische Befunde
	Increasing income inequality - empirical evidence and theoretical evaluation
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / PD Dr. Johann Ludsteck
3. Inhalte des Moduls:	<p>Die Einkommensungleichheit ist in den vergangenen Jahrzehnten in vielen entwickelten Ländern angestiegen. Warum gibt das dem homo oeconomicus und seinen Schöpfern weniger Anlass zur Sorge als den neidischen real existierenden Menschen?</p> <p>Im empirischen Teil der Vorlesung werden Methoden zur Messung und Ursachenanalyse für wachsende Ungleichheit vorgestellt. Daneben wird auch die einschlägige empirische Literatur diskutiert. Im theoretischen Teil werden Sie deskriptive und normative Modelle der Entwicklung von Ungleichheit kennenlernen. Dabei werden wir auch der Frage nachgehen, inwieweit die beobachteten Entwicklungen ökonomisch effizient sind oder Ergebnis von Marktversagen bzw. des Versagens politischer und sozialer Institutionen.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Die Studenten werden die empirische und theoretische Literatur zur Entwicklung der Einkommensungleichheit kennenlernen und befähigt, sich kritisch mit ihr auseinandersetzen. Dabei lernen Sie auch das für eigene empirische Analysen notwendige Instrumentarium kennen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), WMG "Wahlmodulgruppe für Studierende der VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 120 (4 ECTS*30 Stunden) davon:</p> <p>1. Präsenzzeit: 45 Std. (3 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 75 Std. (2/3*Gesamtzeit)</p> <p>Leistungspunkte: 4</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Zunehmende Einkommensungleichheit - Empirische und Theoretische Befunde	3		Regelmäßige Teilnahme, Erarbeitung und Vortrag eines 10-15-minütigen Impulsreferats. (Kurze Inhaltsangabe eines vom Kursleiter vorgegebenen Papiers aus der Literatur). Lösen von Übungsaufgaben (Teile aus 2-4 Aufgabenblättern)

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modu Inote(%)
1	Zunehmende Einkommensungleichheit - Empirische und Theoretische Befunde	Klausur	60 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

--

Modul VWL-BSc-WM07

1. Name des Moduls:	Topics in Labor Economics
	Topics in Labor Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Prof. Dr. Hartmut Lehmann
3. Inhalte des Moduls:	<p>Der Inhalt dieses Moduls gliedert sich in drei Teile:</p> <p>Teil 1: Internationale Migration Der Kurs ist als nicht-technische Einführung in wichtige Themen der Arbeitsökonomie gedacht, sowohl aus theoretischer Sicht als auch aus politischer Sicht. Das erste Thema ist die internationale Migration. Wir beginnen mit einer Darstellung der neoklassischen und nicht-neoklassischen ökonomischen Theorien der Migration, wobei wir sowohl Makro- als auch Mikrotheorien betrachten, wobei Individuen und Haushalte die relevanten Akteure sind. Anschließend befassen wir uns mit den Auswirkungen der Abwanderung auf den Arbeitsmarkt im Entsendeland und erörtern die Folgen, die die Zuwanderung für das Aufnahmeland haben kann. Wir schließen das Modul ab, indem wir einen genauen Blick auf die Erfahrungen der Vereinigten Staaten als Einwanderungsland werfen und die einschlägige US-Literatur durchgehen.</p> <p>Teil 2: Lohnstarrheit und unfreiwillige Arbeitslosigkeit Auf einem perfekt wettbewerbsfähigen Arbeitsmarkt gibt es keine unfreiwillige Arbeitslosigkeit. Die meisten Arbeitsmärkte sind jedoch nicht wettbewerbsfähig, obwohl ein markträumender Lohn pareto-optimal wäre. Wir versuchen daher zu verstehen, warum die Gleichgewichtslöhne auf den meisten Arbeitsmärkten über dem Wettbewerbsniveau liegen. In diesem Zusammenhang werden wir zwei Modelle für das Funktionieren des Arbeitsmarktes erörtern: (a) wenn die Arbeitnehmer durch die Gewerkschaften eine gewisse Monopolmacht haben; und (b) wenn die Unternehmen in Ermangelung von Gewerkschaftsmacht ein Interesse daran haben, die Löhne über dem Wettbewerbsniveau zu halten. Daher werden wir theoretische und empirische Arbeiten diskutieren, die sich mit Gewerkschaftsmodellen und mit Effizienzlohnmodellen befassen.</p> <p>Teil 3: Aktive Arbeitsmarktpolitik (ALMP) Die Literatur zu aktiver Arbeitsmarktpolitik ist ein weites Feld. Hier geben wir eine Einführung in die Gründe für aktive Arbeitsmarktpolitik und ihre Bewertung, wobei der Schwerpunkt auf den Ländern nach dem Übergang liegt. Wir befassen uns mit archetypischen Maßnahmen der aktiven Arbeitsmarktpolitik in den OECD-Ländern, wobei wir uns nur auf Maßnahmen konzentrieren, die auf arbeitslose oder von Entlassungen bedrohte Arbeitnehmer ausgerichtet sind. Wir untersuchen die makro- und mikroökonomischen Grundlagen der aktiven Arbeitsmarktpolitik in den OECD-</p>

	Ländern und erörtern dann, wie diese Maßnahmen an den Kontext des Übergangs angepasst wurden. Anschließend geben wir einen Überblick über die makro- und mikroökonomischen Methoden zu ihrer Bewertung. Wir schließen mit fünf Fallstudien aus Transformationsländern, die ein randomisiertes soziales Experiment in Ungarn, eine Anwendung des Heckman-Korrekturmodells auf ein öffentliches Arbeitsprogramm in Slowenien, die Untersuchung exakter Matching-Modelle bei der Evaluierung polnischer aktiver Arbeitsmarktpolitik, die Analyse des Programms "Beautiful Serbia" mit Propensity Score Matching und schließlich die Verwendung eines quasi-natürlichen Experiments zur Analyse von Lock-in-Effekten subventionierter Arbeitsplätze in der Slowakei umfassen.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Die Studierenden erhalten tiefe Einblicke in drei wichtige Forschungsbereiche der Arbeitsmarktökonomie, die alle von großer politischer Bedeutung sind. Nach diesem Kurs sollten die Studierenden ein viel breiteres Verständnis der Faktoren haben, die die internationale Migration und die unfreiwillige Arbeitslosigkeit antreiben, sowie der Nützlichkeit aktiver arbeitsmarktpolitischer Maßnahmen. Die Übungen bestehen aus Power-Point-Präsentationen, die die Studierenden zu Papieren ihrer Wahl halten, um so ein besseres Verständnis dafür zu bekommen, wie Ökonomen wissenschaftlich arbeiten.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), WMG "Wahlmodulgruppe für Studierende der VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	unregelmäßig
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	ab dem 3. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) Leistungspunkte: 6

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Topics in Labor Economics	2		
2	P	Übung	Topics in Labor Economics	2		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Topics in Labor Economics	Klausur	90 Minuten	Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	70
2	Topics in Labor Economics	Präsentation	10 bis 45 Minuten	Während der Vorlesungszeit	30

14. Bemerkungen:

--

7. Forschungsmodulgruppe für Studierende der VWL

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Durch die Anfertigung einer Bachelorarbeit erwerben die Studierenden die Fähigkeit, ein vorgegebenes Thema aus einem Studienschwerpunkt selbständig mit wissenschaftlichen Methoden zu bearbeiten. Neben der inhaltlichen Komponente ist dabei auch der Erwerb der Fähigkeit einer effizienten Kommunikation komplexer Fakten und Zusammenhänge von großer Bedeutung. Neben der eigentlichen Bachelorarbeit werden den Studierenden auch grundlegende Kenntnisse und Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens vermittelt. Diese Kenntnisse werden im Rahmen der Seminararbeit in der gewählten Schwerpunktmodulgruppe erstmals konkret eingeübt.

ECTS: 12; Modulgruppenverantwortlicher: Prof. Dr. Andreas Roider

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	ECTS
VWL-BSc-F01	Bachelorarbeit	Pflicht		10
VWL-BSc-F02	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	Pflicht	1V	2

Modul VWL-BSc-F01

1. Name des Moduls:	Bachelorarbeit
	Bachelor thesis
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Alle Professoren und Professorinnen der VWL
3. Inhalte des Moduls:	<p>Mit ihrer Bachelor-Abschlussarbeit dokumentieren die Studierenden, ein (angebotenes oder auch selbstgewähltes) volkswirtschaftliches Thema mit Hilfe der Methoden des vorangegangenen Bachelorstudiums und unter Anleitung eines Betreuers oder einer Betreuerin kritisch und eigenständig diskutieren zu können.</p> <p>Fähigkeiten zur kritischen Analyse sowie schriftlichen Exposition sind auch im Berufsleben wichtig, und so trägt die Bachelorarbeit nicht nur zur Abrundung der Kompetenzen der Bachelorstudierenden, sondern auch unmittelbar zur Berufsqualifikation bei.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Die beschriebene selbständige und methodische Bearbeitung eines volkswirtschaftlichen Themas baut auf den Lernergebnissen des Bachelorstudiums und auch auf der Erfahrung im Schreiben der Bachelorarbeit auf. Hier belegt die oder der Schreibende ihre bzw. seine Fähigkeiten, volkswirtschaftliche Analyse auch schriftlich überzeugend und verständlich für Dritte zu fixieren.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), FMG "Forschungsmodulgruppe für Studierende der VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	6. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 300 (10 LP*30 Stunden) davon: Selbststudium 300 Std.</p> <p>Leistungspunkte: 10</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulinote(%)
1	Bachelorarbeit	Schriftliche Hausarbeit	90 Tage 20 - 40 Seiten		100

14. Bemerkungen:

Modul VWL-BSc-F02

1. Name des Moduls:	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten
	Introduction to research work
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Wirtschaftswissenschaften / Alle Professoren und Professorinnen der VWL
3. Inhalte des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Erläuterungen zu Zielen und Methodiken wissenschaftlichen Arbeitens - Grundsätzliche Vorgehensweise beim wissenschaftlichen Arbeiten - Verfassen einer schriftlichen wissenschaftlichen Arbeit - Bestandteile und Gliederung sowie formale Gestaltung der Arbeit - Verwendung sowie Zitieren von Literatur - Hinweise zur Literaturrecherche und Nutzung von Datenbanken - Ethische Grundsätze wissenschaftlichen Arbeitens - Hinweise zur Präsentation wissenschaftlicher Erkenntnis <p>Neben der Einführung zum wissenschaftlichen Arbeiten erfolgt ein intensives individuelles und persönliches Coaching der Studierenden während der Bearbeitungsphase der Bachelorarbeit.</p>
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden Kompetenzen zur Erstellung einer wissenschaftlichen Arbeit (Bachelorarbeit) vermittelt bekommen, indem sie die kritische Auseinandersetzung mit einer Problemstellung unter Anwendung wissenschaftlicher Methoden und der einschlägigen Fachliteratur erlernten.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), FMG "Forschungsmodulgruppe für Studierende der VWL"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in / Vorgesehene Dauer des Moduls:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	6. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	<p>Gesamt in Stunden: 60 (2 LP*30 Stunden) davon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 45 Std. <p>Leistungspunkte: 2</p>

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich / Thema	SWS / Std.	ECTS	Studienleistungen
1	P	Vorlesung	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	1		

Bemerkung:

Die Angaben zu den Leistungspunkten dienen lediglich der rechnerischen Zuordnung der Lehrveranstaltung zum Gesamtaufwand des Moduls. Die LP werden erst nach Abschluss des Moduls vergeben.

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz / Thema / Bereich	Art der Prüfung	Dauer / Umfang	Zeitpunkt	Anteil an der Modulnote(%)
1	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	Mündliche Prüfung	30 Minuten	Vor Beginn der Bearbeitungszeit der Bachelorarbeit	100

14. Bemerkungen:

--