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

Wintersemester 2022/23

(23.06.2022)

1. Pflichtmodulgruppe: Allgemeine Grundlagen für Studierende der VWL

ECTS: 36; Modulgruppenverantwortliche*r: Dr. Norbert Meckl

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Daniel Rösch

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	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: Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Jürgen Jerger

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
VWL-BSc-AE-M01	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Pflicht	2V+2Ü	6	40
	1 (Außenhandelstheorie und -politik)				
VWL-BSc-AE-S01	Seminar aus dem Themenbereich	Pflicht	1V+5Ü	6	42
	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik				
12 ECTS aus dem folger	den Angebot müssen erbracht werden:		•		
VWL-BSc-AE-M02	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	44
	2 (International Finance)				
VWL-BSc-AE-M03	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	46
	3 (Entwicklungsökonomik)				
VWL-BSc-WBMO-M01	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	48
	4 (Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel-				
	und Osteuropäischen Staaten)				
VWL-BSc-IROEK-M02	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	50
	5 (Regionalökonomie I)				

VWL-BSc-AE-M04	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	52
	6 (Economic Growth)				
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	"Außenwirtschaft und				
	Entwicklungsökonomik"				

4.2. Schwerpunktmodulgruppe: Empirische Wirtschaftsforschung

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Rolf Tschernig

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
VWL-BSc-EW-M01	Empirische Wirtschaftsforschung 1	Pflicht	2V+2Ü	6	55
	(Weiterführende Fragen der Ökonometrie)				
VWL-BSc-EW-S01	Seminar aus dem Themenbereich Empirische	Pflicht	1V+5Ü	6	57
	Wirtschaftsforschung				
12 ECTS aus dem folge	nden Angebot müssen erbracht werden:				
VWL-BSc-EW-M02	Empirische Wirtschaftsforschung 2	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	59
	(Quantitative Wirtschaftsforschung)				
VWL-BSc-EW-M03	Empirische Wirtschaftsforschung 3	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	61
	(Zeitreihenökonometrie)				
BWL-BSc-BA-M01	Empirische Wirtschaftsforschung 4 (Applied	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	63
	Data Science)				
VWL-BSc-EW-M04	Empirische Wirtschaftsforschung 5	Wahlpflicht	6Ü	6	65
	(Programmieren für die				
	Volkswirtschaftslehre)				
VWL-BSc-SVM-M02	Empirische Wirtschaftsforschung 6 (The	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	67
	Science of Well-being)				
VWL-BSc-EW-M05	Empirische Wirtschaftsforschung 7	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	69
	(Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle				
	Arbeitsmarktpolitik)				
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	"Empirische Wirtschaftsforschung"				

4.3. Schwerpunktmodulgruppe: Finanzmärkte

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
VWL-BSc-FM-M01	Finanzmärkte 1 (Kapitalmarkttheorie)	Pflicht	2V+2Ü	6	72
VWL-BSc-FM-S01	Seminar aus dem Themenbereich	Pflicht	1V+5Ü	6	74
	Finanzmärkte				
12 ECTS aus dem folge	nden Angebot müssen erbracht werden:		•	•	•
VWL-BSc-OEK-M03	Finanzmärkte 2 (Geld, Banken,	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	76
	Staatsverschuldung)				
VWL-BSc-AE-M02	Finanzmärkte 3 (International Finance)	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	78
VWL-BSc-OEK-M02	Finanzmärkte 4 (Monetary Theory and	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	80
	Policy)				
VWL-BSc-EW-M02	Finanzmärkte 5 (Quantitative	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	82
	Wirtschaftsforschung)				
VWL-BSc-FM-M02	Finanzmärkte 6 (Einführung in die	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	84
	Kryptoökonomie: Blockchain und				
	Kryptoassets)				
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	"Finanzmärkte"				

4.4. Schwerpunktmodulgruppe: Immobilien- und Regionalökonomik

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Gabriel Lee, PhD

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite

IMMO-BSc-IW1-M02	Immobilien- und Regionalökonomik 1	Pflicht	2V+2Ü	6	88
	(Immobilienökonomie I)				
VWL-BSc-IROEK-S01	Seminar aus dem Themenbereich	Pflicht	1V+5Ü	6	90
	Immobilien- und Regionalökonomik				
12 ECTS aus dem folger	nden Angebot müssen erbracht werden:	•			
VWL-BSc-IROEK-M01	Immobilien- und Regionalökonomik 2	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	92
	(Urban Economics)				
VWL-BSc-AE-M01	Immobilien- und Regionalökonomik 3	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	94
	(Außenhandelstheorie und -politik)				
VWL-BSc-IROEK-M02	Immobilien- und Regionalökonomik 4	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	96
	(Regionalökonomie I)				
VWL-BSc-IROEK-M03	Immobilien- und Regionalökonomik 5	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	98
	(Ökonomie der Wohnungsmärkte)				
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	"Immobilien- und Regionalökonomik"				

4.5. Schwerpunktmodulgruppe: Institutionen und individuelles Verhalten

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Andreas Roider

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
VWL-BSc-IIV-M01	Institutionen und individuelles Verhalten 1	Pflicht	2V+2Ü	6	101
	(Mikroökonomik 3)				
VWL-BSc-IIV-S01	Seminar aus dem Themenbereich	Pflicht	1V+5Ü	6	103
	Institutionen und individuelles Verhalten				
12 ECTS aus dem folge	enden Angebot müssen erbracht werden:				•
VWL-BSc-OEK-M01	Institutionen und individuelles Verhalten 2	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	105
	(Finanzwissenschaft)				
VWL-BSc-AE-M03	Institutionen und individuelles Verhalten 3	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	107
	(Entwicklungsökonomik)				
VWL-BSc-IIV-M02	Institutionen und individuelles Verhalten 4	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	109
	(Behavioral Economics)				
VWL-BSc-IIV-M03	Institutionen und individuelles Verhalten 5	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	111
	(Industrial Organization)				
VWL-BSc-IIV-M04	Institutionen und individuelles Verhalten 6	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	113
	(Wirtschaftsethik)				
VWL-BSc-SVM-M02	Institutionen und individuelles Verhalten 7	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	115
	(The Science of Well-being)				
VWL-BSc-EW-M05	Institutionen und individuelles Verhalten 8	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	117
	(Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle				
	Arbeitsmarktpolitik)				
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	"Institutionen und individuelles Verhalten"				

4.6. Schwerpunktmodulgruppe: Ökonomik des öffentlichen Sektors

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Fabian Kindermann

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
VWL-BSc-OEK-M01	Ökonomik des öffentlichen Sektors 1	Pflicht	2V+2Ü	6	120
	(Finanzwissenschaft)				
VWL-BSc-OEK-S01	Seminar aus dem Themenbereich Ökonomik	Pflicht	1V+5Ü	6	122
	des öffentlichen Sektors				
12 ECTS aus dem folger	nden Angebot müssen erbracht werden:		•		
VWL-BSc-OEK-M02	Ökonomik des öffentlichen Sektors 2	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	124
	(Monetary Theory and Policy)				
VWL-BSc-OEK-M03	Ökonomik des öffentlichen Sektors 3 (Geld,	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	126
	Banken, Staatsverschuldung)				

VWL-BSc-OEK-M04	Ökonomik des öffentlichen Sektors 4 (Family	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	128
	Economics)				
VWL-BSc-AE-M03	Ökonomik des öffentlichen Sektors 5	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	130
	(Entwicklungsökonomik)				
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	"Ökonomik des öffentlichen Sektors"				

4.7. Schwerpunktmodulgruppe: Soziales Verhalten und Marktinteraktion

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

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
VWL-BSc-SVM-M01	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 1	Pflicht	2V+2Ü	6	133
	(Social Entrepreneurship)				
VWL-BSc-SVM-S01	Seminar aus dem Themenbereich Soziales	Pflicht	1V+5Ü	6	135
	Verhalten und Marktinteraktion				
12 ECTS aus dem folger	nden Angebot müssen erbracht werden:				
VWL-BSc-SVM-M02	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 2	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	137
	(The Science of Well-being)				
VWL-BSc-OEK-M04	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 3	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	139
	(Family Economics)				
VWL-BSc-IIV-M02	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 4	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	141
	(Behavioral Economics)				
VWL-BSc-AE-M03	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 5	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	143
	(Entwicklungsökonomik)				
VWL-BSc-IIV-M04	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 6	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	145
	(Wirtschaftsethik)				
	ein Modul aus dem Themenbereich "Soziales	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	Verhalten und Marktinteraktion"				

4.8. Schwerpunktmodulgruppe: Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa

ECTS: 24; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
VWL-BSc-WBMO-M01	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und	Pflicht	2V+2Ü	6	148
	Osteuropa 1 (Wirtschaftsbeziehungen zu				
	den Mittel- und Osteuropäischen Staaten)				
VWL-BSc-WBMO-S01	Seminar aus dem Themenbereich	Pflicht	1V	6	150
	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und				
	Osteuropa				
12 ECTS aus dem folger	nden Angebot müssen erbracht werden:	•	•		•
VWL-BSc-WBMO-M02	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	152
	Osteuropa 2 (Wirtschaftspolitische				
	Institutionen der Mittel- und				
	Osteuropäischen Staaten)				
VWL-BSc-AE-M03	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	154
	Osteuropa 3 (Entwicklungsökonomik)				
VWL-BSc-AE-M01	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	156
	Osteuropa 4 (Außenhandelstheorie und				
	-politik)				
VWL-BSc-AE-M04	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	158
	Osteuropa 5 (Economic Growth)				
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	"Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und				
	Osteuropa"				

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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Thomas Steger

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
BWL-BSc-BA-M01	18 ECTS aus der 2. Studienphase BSc	Wahlpflicht		insg. 18	
	Betriebswirtschaftslehre				

6. Wahlmodulgruppe für Studierende der VWL

ECTS: max. 36; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
BSc-VWL-WM01	- max. 6 ECTS: Praktikum	Wahl		max. 18	
	- 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)				
BSc-VWL-WM02	Aus dem Studienangebot der Fakultät	Wahl		max. 36	
	Wirtschaftswissenschaften				
BSc-VWL-WM03	Aus einem Auslandsemester / Auslandjahr	Wahl		max. 36	
	(auf Antrag)				
BSc-VWL-WM04	Von anderen Hochschulen im Falle eines	Wahl		max. 36	
	Studienortswechsels (auf Antrag)				
Module, die nur in der	Wahlmodulgruppe belegt werden können:			•	•
VWL-BSc-WM05	The German Economy	Wahl	2V+2Ü	6	162
VWL-BSc-WM06	Zunehmende Einkommensungleicheit -	Wahl	3V	4	164
	Empirische und Theoretische Befunde				
VWL-BSc-WM07	Topics in Labor Economics	Wahl	2V+2Ü	6	166

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.

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.

7. Forschungsmodulgruppe für Studierende der VWL

ECTS: 12; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Andreas Roider

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	Seite
VWL-BSc-F01	Bachelorarbeit	Pflicht		10	170
VWL-BSc-F02	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	Pflicht	1V	2	171

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; Modulgruppenverantwortliche*r: Dr. Norbert Meckl

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
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
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Dr. Norbert Meckl
3. Inhalte des Moduls:	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik: Begriffe, Aufgaben, Ziele und Modelle; Umgang mit Anwendungsprogrammen Themen: Geschäftsprozesse, Informationssysteme und überbetrieblicher Datenaustausch - 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:	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. Die Übungen am Computer hat die Studierenden in die Lage versetzt, mit folgenden Anwendungsprogrammen und Werkzeugen umzugehen: - 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 Datenbankmanagement 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

				BSc BWL (PO2021), PMG "Allgemeine Grundlagen für Studierende der BWL"					
				BSc I	mmo (PO2	2021), PN		gemeine Grundlage	en für
					ierende de			tschaft" emeine Grundlagei	o für
I					ierende de		ld Ally	ememe Grundiagei	1 Iui
7. A	ngebotst	ırnus des Moduls	:	im Tı	urnus Som	merseme	ester		
8. D	as Modul	kann absolviert v	verden in:	1 Ser	mester				
9. E	mpfohlen	es Fachsemester:		2. Fa	chsemeste	er			
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. 					
11.	Das Modu	ıl ist erfolgreich a	bsolviert, wenr	n die	unten näl	ner besc	hriebe	nen Leistungen e	rfüllt sind:
12.	Modulbes	tandteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	1			SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	Grundlagen de	r Wirt	schaftsinfo	rmatik	2		
2	Р	Übung	Grundlagen de	r Wirt	schaftsinfo	rmatik	1		
3	Р	Übung	Grundlagen de	r Wirt	schaftsinfo	ormatik	1	Workshops zu Gr der Wirtschaftsinf	-
13.	Modulprü	fung:	•					•	
Nr.	Kompete	nz	Art der Prüf	ung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)
1	Grundlag Wirtschaf	en der tsinformatik	Klausur		90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende		100
14.	Bemerkur	igen:	•		•	•	,		
Kanı	n nicht in d	ie Wahlmodulgrup	pe für Bachelorst	tudier	ende der V	Virtschaf	tsinforr	natik eingebracht v	verden.

Modul BWL-BSc-AG-M02

1. N	ame des I	Moduls:		Grundzüge des Privatre	chts			
2. Fachgebiet / Verantwortlich:				Dr. Peter Gril				
			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 Studierender 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. T	eilnahmev	oraussetzungen:						
a)	empfohl	ene Kenntnisse:		keine				
b	verpflich	tende Nachweise	:	keine				
0. V	erwenuba	rkeit des Moduls:		Studierende der Immob BSc VWL (PO2021), PM Studierende der VWL" BSc IVWL (PO2021), PN Studierende der iVWL"	MG "Allo pilienwir IG "Allg MG "Allo MG "All	gemeine Grundlagen für tschaft" emeine Grundlagen für gemeine Grundlagen für gemeine Grundlagen für		
7. A	ngebotstı	ırnus des Moduls:		jedes Semester				
8. D	as Modul	kann absolviert w	verden in:	1 Semester				
9. E	mpfohlen	es Fachsemester:		3. Fachsemester				
1	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.					
11.	Das Modu	ıl ist erfolgreich al	bsolviert, wenr	n die unten näher besc	hriebe	nen Leistungen erfüllt sind:		
12.	Modulbes	tandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	1	SWS	Studienleistung		
1	Р	Vorlesung	Grundzüge des	Privatrechts	2			
2	Р	Übung	Grundzüge des	Privatrechts	2			

13.	13. Modulprüfung:							
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)		
1	Grundzüge des Privatrechts	Klausur	120		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100		

1. Name des Moduls:	Buchhaltung
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Dr. Daniel Blab
3. Inhalte des Moduls:	 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:	BSc BWL (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der BWL" BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL 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:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:12. Modulbestandteile:Nr.P/WP/WLehrformThemenbereichSWSStudienleistung1PVorlesungBuchhaltung2

Buchhaltung

2

13. Modulprüfung:

Р

Übung

2

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
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.

1. Name des Moduls:	Externe Unternehmensberichterstattung I
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Axel Haller
3. Inhalte des Moduls:	Im Rahmen des Moduls werden den Studierenden im Wesentlichen die Grundlagen des Jahresabschlusses nach deutschem Handelsrecht (HGB) vermittelt. Zentrale Inhalte sind: - 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
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	- Grundzüge der internationalen Rechnungslegung 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.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	1
a) empfohlene Kenntnisse:	BWL-BSc-GL-M01 Buchhaltung
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der BWL" BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL 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:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Externe Unternehmensberichterstattung I	2	
2	Р	Übung	Externe Unternehmensberichterstattung I	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Externe Unternehmensbericht erstattung I	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.

1. Name des Moduls:	Finanzierung
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Gregor Dorfleitner
3. Inhalte des Moduls:	 Grundlagen der Finanzwirtschaft Modelle in der Finanzwirtschaft Elementare Finanzmathematik Investitionsrechnung Finanzierung Finanzinstitutionen Derivative Wertpapiere
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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 stillisierter 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.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc BWL (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der BWL" BSc Immo (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL 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:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

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

12. Modulbestandteile:

ı	۷r.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
	1	Р	Vorlesung	Finanzierung	2	
	2	Р	Übung	Finanzierung	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Finanzierung	Klausur	90		Prüfungszeitraum. erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

1. Name des Moduls:			Investitionsentscheidungen				
2. Fa	achgebiet	/ Verantwortlich:		Prof. Dr. Klaus Röder			
3. In	halte des	Moduls:		- Darstellung von Zahl und Ermittlung des Zeit - Determinanten von Zi - Bewertung von Anleih - Investitionsentscheidu - Grundlagen der Invest - Bewertung von Aktier	werts d nssätzer nen ingen titionspl	n	
			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. Te	eilnahmev	oraussetzungen:					
a)	empfohl	ene Kenntnisse:		WiWi-BSc-Q02 Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften			
b)	verpflich	tende Nachweise	<u> </u>	keine			
6. V	6. Verwendbarkeit des Moduls:			BSc BWL (PO2021), PMG "Grundlagen der BWL für Studierende der BWL" 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. A	ngebotstu	ırnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester			
8. D	as Modul	kann absolviert w	verden in:	1 Semester			
9. Er	mpfohlen	es Fachsemester:		2. Fachsemester			
1	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.				
11. 1	Das Modu	ıl ist erfolgreich al	bsolviert, wenr	die unten näher besc	hriebei	nen Leistungen erfüllt sind:	
12. I	Modulbes	tandteile:					
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich		SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	Investitionsents	cheidungen	2		
2	Р	Übung	Investitionsents	cheidungen	2		

13.	13. Modulprüfung:							
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)		
1	Investitionsentscheidungen	Klausur	60		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100		

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Daniel Rösch

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
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
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Dr. Michael Oberländer
3. Inhalte des Moduls:	Grundlagen aus Analysis und linearer Algebra - 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:	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.
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:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Mathematik	2	
2	Р	Übung	Mathematik	2	

13. Modulprüfung:

N	. Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Mathematik	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

Modul WiWi-BSc-Q02

1. Name des Moduls:	Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften			
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Daniel Rösch			
3. Inhalte des Moduls:	 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:	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.			

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Statistik 1	2	
2	Р	Übung	Statistik 1	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Statistik 1	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

Modul WiWi-BSc-Q03

1. Name des Moduls:	Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften			
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Daniel Rösch			
3. Inhalte des Moduls:	 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:	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 Sommersemester			
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.			

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Statistik 2	2	
2	Р	Übung	Statistik 2	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Statistik 2	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
VWL-BSc-GL-M01	/WL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1		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

1. Name des Moduls:	Makroökonomik 1
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	- 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:	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. Im Einzelnen: - 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 (Geldmengenwachstum, Kostendruck etc.) zurückführen.
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 Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Makroökonomik 1	2	
2	Р	Übung	Makroökonomik 1	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Makroökonomik 1	Klausur	60		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.

1. Name des Moduls:	Makroökonomik 2
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	 Konjunkturschwankungen konjunkturelle Arbeitslosigkeit aggregierte Nachfrage Geld- und Fiskalpolitik internationaler Handel und internationaler Kapitalverkehr Festkurssysteme
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Die Studierenden erwerben im Anschluss an das Modul Makroökonomik 1 weitere Kenntnisse über die Bestimmung der Gleichgewichtswerte makroökonomischer Größen durch wechselseitige Kausalbeziehungen. 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. Im Einzelnen: - 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:	i i skaipoitiik verstarken oder doserwaerien.
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:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Makroökonomik 2	2	
2	Р	Übung	Makroökonomik 2	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Makroökonomik 2	Klausur	60		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.

1. Name des Moduls:	Mikroökonomik 1
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	Grundbegriffe: Gewinn- und Nutzenmaximierung, Angebot und Nachfrage, Produzenten- und Konsumentenrente; das vollkommene Konkurrenzmarktgleichgewicht, Marktversagen; Unvollkommene Konkurrenz: Monopol, Monopson, Preisdifferenzierung, Duopol und Oligopol, Mengen- und Preiswettbewerb; Wirkungen staatlicher Eingriffe; Grundlagen der nicht-kooperativen Spieltheorie: Normalformdarstellung, Spieltypen und sequentielle Spiele.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, das Verhalten von Markteilnehmern 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 diese eigenständig auf Fragestellungen aus der Mikroökonomie anzuwenden.
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 Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11.	Das Modu	ıl ist erfolgreio	h abs	olviert, wenn die	unten näl	ner beso	hriebe	nen Leistungen e	erfüllt sind:
12.	Modulbes	tandteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	hemenbereich			SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	Mikroökonomik 1 2						
2	Р	Übung	N	Mikroökonomik 1					
13.	Modulprü	fung:							
Nr.	Kompetenz			Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)
1	Mikroökonomik 1			Klausur	60		er W	rüfungszeitraum: rste bis vierte /oche nach orlesungsende	100

1. Name des Moduls:	Mikroökonomik 2
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Andreas Roider
3. Inhalte des Moduls:	- 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 Konsumentscheidungen, Arbeitsangebot, Sparen, Entscheidungen bei Risiko)
	- Gleichgewichtstheorie (Hauptsätze der Wohlfahrts- ökonomik, Adverse Selektion, Handel)
	- Theorie der Unternehmung (Produktions- und Kostentheorie, Prinzipal-Agenten-Beziehungen, Outsourcing versus Eigenproduktion)
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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.
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. A	ngebotstı	urnus des Mod	duls:		im Turnus Sommersemester						
8. D	as Modul	kann absolvie	ert wer	den in:	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.						
11.	Das Modเ	ıl ist erfolgreic	ch abso	lviert, wenn	die (unten näh	er besc	hrieb	enen Leistungen e	rfüllt sind:	
12. Modulbestandteile:											
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Th	emenbereich	ı		SWS		Studienleistung		
1	Р	Vorlesung	Mi	ikroökonomil	< 2			2			
2	Р	Übung	Mi	ikroökonomil	< 2			2			
13.	Modulprü	fung:	'								
Nr.	Kompete	nz		Art der Prüf	ung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)	
1 Mikroökonomik 2			Klausur		60		e V	rüfungszeitraum: erste bis vierte Voche nach Vorlesungsende	95		
2 Mikroökonomik 2 Fallstudienari			beit	45		1 -	Vährend der /orlesungszeit	5			

1. Name des Moduls:	Einführung in die Ökonometrie
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	Einführung in ökonometrische Methoden für die empirische Wirtschaftsforschung: - 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:	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.
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 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 Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Einführung in die Ökonometrie	2	
2	Р	Übung	Einführung in die Ökonometrie	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Einführung in die Ökonometrie	Klausur	90 Minuten		Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

Modul VWL-BSc-GL-M06

1. Name des Moduls:	Methoden der Volkswirtschaftslehre
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Fabian Kindermann
3. Inhalte des Moduls:	Optimierung - Optimierung bei einer unabhängigen Variablen - Optimierung bei mehreren unabhängigen Variablen - Optimierung unter Nebenbedingungen - Optimierung am Computer - Komparative Statik Dynamische Methoden - lineare Differenzengleichungen - nicht-lineare Differenzengleichungen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben sich die Studierenden mit den gängigen Methoden der ökonomischen Theoriebildung vertraut gemacht: Optimierungsverfahren sowie Differenzengleichungen zur Beschreibung intertemporaler Phänomene. 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.
	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.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	WiWi-BSc-Q01 Mathematik
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	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 Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:								
12.	Modulbes	tandteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	Themenbereich SWS Studienleistung					
1	Р	Vorlesung	N	Methoden der Volkswirtschaftslehre 2					
2	Р	Übung	N	Methoden der Volkswirtschaftslehre 2					
13.	Modulprü	fung:						1	
Nr.	Nr. Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)	
1	Methoden der Volkswirtschaftslehre		Klausur	90		er W	rüfungszeitraum: este bis vierte Voche nach orlesungsende	100	

4. Schwerpunktmodulgruppen

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

4.1. 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 gesellschaftlichen Entwicklung festzustellen. In der Schwerpunktmodulgruppe wirtschaftlichen und Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik wird auf die Determinanten und Konseguenzen 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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Jürgen Jerger

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
VWL-BSc-AE-M01	Außenhandelstheorie und -politik	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-S01	Seminar aus dem Themenbereich	Pflicht	1V+5Ü	6
	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik			
12 ECTS aus dem folgen	den Angebot müssen erbracht werden:	•	•	•
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	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	Osteuropäischen Staaten			
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	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	"Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik"			

Modul VWL-BSc-AE-M01

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 1 (Außenhandelstheorie und -politik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	 - 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:	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)

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:								
12.	Modulbes	standteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	Themenbereich SWS Studienleistung					
1	Р	Vorlesung	A	Außenhandelstheorie und -politik 2					
2	Р	Übung	A	Außenhandelstheorie und -politik					
13. Modulprüfung:									
Nr.	lr. Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		Zeitpunkt	Anteil (%)	
1	1 Außenhandelstheorie und -politik		Klausur	90		(Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100	

Modul VWL-BSc-AE-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	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.: - Außenhandelstheorie - Außenhandelspolitik - International Finance - Entwicklungsökonomik
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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 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-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:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Seminar	Seminar aus dem Bereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	1	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Seminar aus dem Bereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Seminararbeit		10 bis 20 Seiten		50
2	Seminar aus dem Bereich Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik	Präsentation	10 bis 45 Minuten			50

Modul VWL-BSc-AE-M02

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 2 (International Finance)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	- 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:	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.
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:	1 Semester

9. E	mpfohlen	es Fachsemeste	er:	4. bz	4. bzw. 6. Fachsemester					
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:			davo 1. Pr	n: äsenzzeit:	60 Std. ((4 SWS	TS*30 Stunden)) y): 120 Std. (2/3*Ge:	samtzeit)		
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wen				wenn die	unten näh	ner besc	hriebe	enen Leistungen e	rfüllt sind:	
12.	Modulbes	tandteile:								
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenb	Themenbereich			SWS	Studienleistung		
1	Р	Vorlesung	Internation	International Finance			2			
2	Р	Übung	Internation	International Finance			2			
13.	Modulprü	fung:								
Nr.	Nr. Kompetenz Art der Prüfu		er Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)		
1 International Finance Klausur		lausur	90		e	rüfungszeitraum: rste bis vierte Voche nach orlesungsende	100			

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 3 (Entwicklungsökonomik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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 "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" 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:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) davon:
	 Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2	
2	Р	Übung	Entwicklungsökonomik	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Entwicklungsökonomie	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Entwicklungsökonomie	Zwischenklausur	10 * 15min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbereitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung.

Modul VWL-BSc-WBMO-M01

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 4 (Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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-Quizzes unterstützten die Studierenden bei der Nachbereitung der Vorlesung und der Vorbereitung der Übung.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	I
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:	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

12. Modulbestandteile:

N	lr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
	1	Р	9	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2	
	2	Р	9	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Zwischenklausur	10 * 15 min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen die Studierenden bei der Nachbereitung der Vorlesung und der Vorbereitung der Übung.

Modul VWL-BSc-IROEK-M02

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 5 (Regionalökonomie I)			
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Kristof Dascher			
3. Inhalte des Moduls:	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.			
	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.			
	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.			
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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.			
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. A	ngebotsti	urnus des Mod	luls:	im 1	Turnus Som	merseme	ester		
8. D	as Modul	kann absolvie	ert werde	en in: 1 Se	1 Semester				
9. Empfohlenes Fachsemester:				4. F	achsemeste	er			
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte: 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wen				dav 1. P 2. S	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Std. davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. n die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind				erfüllt sind:
		tandteile:		,				g	
Nr.	P/WP/W	Lehrform	The	menbereich	n SV		SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	Reg	ionalökonomie I			2		
2	Р	Übung	Reg	ionalökonomie I			2		
13.	Modulprü	fung:	'				l		
Nr. Kompetenz Art der Prüf			Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		Zeitpunkt	Anteil (%)	
1	Regional	ökonomie I		Klausur	90			Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

Modul VWL-BSc-AE-M04

1. Name des Moduls:	Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik 6 (Economic Growth)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Richard Frensch
3. Inhalte des Moduls:	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.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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, Halbwertzeiten, totale Faktorproduktivität).
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:	unregelmäßig	
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)	

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Economic Growth	2	
2	Р	Übung	Economic Growth	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
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.

4.2. Schwerpunktmodulgruppe: Empirische Wirtschaftsforschung

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 mikroökonometrischen 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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Rolf Tschernig

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
VWL-BSc-EW-M01 Weiterführende Fragen der Ökonometrie		Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-EW-S01	Seminar aus dem Themenbereich Empirische	Pflicht	1V+5Ü	6
	Wirtschaftsforschung			
12 ECTS aus dem folge	nden Angebot müssen erbracht werden:		•	•
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	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	Arbeitsmarktpolitik			
	ein Modul aus dem Themenbereich "Empirische	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	Wirtschaftsforschung"			

Modul VWL-BSc-EW-M01

1. Name des Moduls:	Empirische Wirtschaftsforschung 1 (Weiterführende Fragen der Ökonometrie)					
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Rolf Tschernig					
3. Inhalte des Moduls:	Einführung in die Panel- und Mikroökonometrie sowie in allgemeinere ökonometrische Schätzverfahren: - 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:	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. 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					
F 7:3-1	können.					
5. Teilnahmevoraussetzungen:	VAAU DG GLAAGE E' ("L					
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 "Empirische Wirtschaftsforschung"					
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester					
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	2	
2	Р	Übung	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	Klausur	90 Minuten , Dauer mündlic h minde stens 10 und höc hstens 45 Minuten		Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	80
2	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	Präsentation	40		Während der Vorlesungszeit	10
3	Weiterführende Fragen der Ökonometrie	Zwischenklausur	30		Während der Vorlesungszeit	10

14. Bemerkungen:

- Die Übung vertieft die Inhalte der Vorlesung mit selbst zu lösenden Aufgaben und empirischen Beispielen und versetzt die Studierenden in die Lage, mit ökonometrischer Software (R) umzugehen. Im Weiteren weisen 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 weisen sie während des Moduls einmalig nach, dass sie bereits erlernte Verfahren schriftlich darstellen und damit einfache Probleme bearbeiten können.
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

Modul VWL-BSc-EW-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Empirische Wirtschaftsforschung
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Rolf Tschernig
3. Inhalte des Moduls:	Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Empirische Wirtschaftsforschung behandelt, die an die Inhalte aus dem Modul Empirische Wirtschaftsforschung 1 anknüpfen, z.B.: - Mikroökonometrische Analysemethoden z.B. für Arbeitsmarktdaten - Kausalität und Evaluationsstudien - Zeitreihenökonometrische Methoden z.B. für makroökonomische Analysen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Empirische Wirtschaftsforschung vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Empirische Wirtschaftsforschung 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-EW-M01 Weiterführende Fragen der Ökonometrie VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Empirische Wirtschaftsforschung"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:								
12.	Modulbes	standteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich			SWS	Studienleistung	9	
1	Р	Seminar	Seminar aus dem E Wirtschaftsforschu	1					
13.	Modulprü	fung:	•						
Nr.	Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seitei umfar		eitpunkt	Anteil (%	
1	Seminar aus dem Bereich Empirische Wirtschaftsforschung		Seminararbeit		10 bis Seite			50	
2	Empirisch	aus dem Bereich ne ftsforschung	Präsentation	10 bis 45 Minuten				50	

Modul VWL-BSc-EW-M02

1. Name des Moduls:	Empirische Wirtschaftsforschung 2 (Quantitative Wirtschaftsforschung)				
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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 Zeitreihenökonometrie 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 an Hand 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 "Empirische Wirtschaftsforschung" BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"				
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester				
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)				

12. Modulbestandteile:

Nr	. P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Quantitative Wirtschaftsforschung	2	
2	Р	Übung	Quantitative Wirtschaftsforschung	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Quantitative Wirtschaftsforschung	Klausur	90		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).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

Modul VWL-BSc-EW-M03

1. Name des Moduls:	Empirische Wirtschaftsforschung 3 (Zeitreihenökonometrie)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Rolf Tschernig
3. Inhalte des Moduls:	Einführung in ökonometrische Methoden für die empirische Analyse von Zeitreihendaten: - 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:	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. 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.
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 "Empirische Wirtschaftsforschung"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Zeitreihenökonometrie	2	
2	Р	Übung	Zeitreihenökonometrie	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Zeitreihenökonometrie	Klausur	90 Minuten , Dauer mündlic h minde stens 10 und höc hstens 45 Minuten		Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	80
2	Zeitreihenökonometrie	Präsentation	40 Minuten		Während der Vorlesungszeit	10
3	Zeitreihenökonometrie	Zwischenklausur	30 Minuten		Während der Vorlesungszeit	10

14. Bemerkungen:

- Die Übung vertieft die Inhalte der Vorlesung mit selbst zu lösenden Aufgaben und empirischen Beispielen und versetzt die Studierenden in die Lage, mit ökonometrischer Software (R) umzugehen. Im Weiteren weisen 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 weisen sie während des Moduls einmalig nach, dass sie bereits erlernte Verfahren schriftlich darstellen und damit einfache Probleme bearbeiten können.
- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potenzielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

Modul BWL-BSc-BA-M01

1. Name des Moduls:				Empirische Wirtschaftsforschung 4 (Applied Data Science)			
2. Fa	achgebiet	/ Verantwortlich:		Prof. Dr. Daniel Rösch			
3. Inhalte des Moduls:			 - Kurze Einführung in die Schätztheorie - Statistische Modellierung und angewandte Regressionsanalyse - Einführung Data Science (Supervised und Unsupervised Learning) 				
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:				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. 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.			
5. T	eilnahmev	oraussetzungen:					
a)	empfohl	ene Kenntnisse:		WiWi-BSc-Q02 Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften WiWi-BSc-Q03 Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaften			
b)	verpflich	tende Nachweise	:	keine			
6. V	erwendba	rkeit des Moduls:		BSc BWL (PO2021), VTMG "Business Analytics" BSc VWL (PO2021), SPMG "Empirische Wirtschaftsforschung"			
7. A	ngebotstı	ırnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester			
8. D	as Modul	kann absolviert w	verden in:	1 Semester			
9. E	mpfohlen	es 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.				
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die				n die unten näher besc	hriebe	nen Leistungen erfüllt sind:	
12.	Modulbes	tandteile:					
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	1	SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	Applied Data S	cience	2		
2	Р	Übung	Applied Data S	cience	2		

13.	13. Modulprüfung:								
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)			
1	Applied Data Science	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100			

14. Bemerkungen:

- Die Wiederholungsprüfung ist grundsätzlich nicht für Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.
- Studierende, die Statistik III belegt haben, können diesen Kurs nicht belegen.

Modul VWL-BSc-EW-M04

1. Name des Moduls:	Empirische Wirtschaftsforschung 5 (Programmieren für die Volkswirtschaftslehre)		
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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 "Empirische Wirtschaftsforschung"		
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester		
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.		

12. Modulbestandteile:

⊢						
	Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
	1	Р	Übung	Programmieren in EViews	2	
	2	Р	Übung	Programmieren mit R	2	
	3	Р	Übung	Introduction to Data Analysis with STATA	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Programmieren in EViews	Klausur	60		Während der Vorlesungszeit	33
2	Programmieren mit R	Klausur	60		Während der Vorlesungszeit	33
3	Introduction to Data Analysis with STATA	Klausur	60		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 Erstschreiber offen (Ausnahmen: Krankheit und Auslandsaufenthalt).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potenzielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

Modul VWL-BSc-SVM-M02

1. Name des Moduls:	Empirische Wirtschaftsforschung 6 (The Science of Wellbeing)	
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lea Cassar	
3. Inhalte des Moduls:	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:	
	 theoretisch: was uns die Wissenschaft darüber sagt, was uns (wirklich) glücklich macht Praktisch: wie man Strategien zum Glücklichsein in die Praxis umsetzt Politik: Wie lässt sich dieses Wissen in die Unternehmens-, Wirtschafts- und Sozialpolitik einbringen? 	
	Einige der im Kurs behandelten Themen sind:	
	 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:	Der Kurs besteht aus Vorlesungen und Tutorien und soll den Studierenden Instrumente an die Hand geben, die ihnen helfen sollen, ihr Glück und damit auch das Wohlbefinden der Gesellschaft zu steigern. In den Vorlesungen werden wir erforschen, was uns die neuen Ergebnisse der Wirtschaftsund Psychologieforschung darüber lehren, wie wir glücklicher sein können, uns weniger gestresst fühlen und uns besser entwickeln können. In den Tutorien und den dazugehörigen "wöchentlichen Umschaltungen" werden wir dann die Gelegenheit haben, diese wissenschaftlichen Erkenntnisse in die Praxis umzusetzen, indem wir uns die Art von Gewohnheiten aneignen, die es uns ermöglichen, ein glücklicheres und erfüllteres Leben zu führen.	
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 "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Empirische Wirtschaftsforschung" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	1 P Vorlesung The Science of Well-being		2	wöchentliche Hausarbeiten	
2	Р	Übung	The Science of Well-being	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	The Science of Well-being	Klausur	60 Minuten		erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50
2	The Science of Well-being	Schriftliche Hausarbeit			nach der Vorlesung Zeit	50

14. Bemerkungen:

Um sich für die schriftliche Prüfung anmelden zu können, müssen die Studierenden mindestens 5 der wöchentlichen Hausaufgaben, die während des Semesters verteilt werden, erledigen.

Modul VWL-BSc-EW-M05

1. Name des Moduls:	Empirische Wirtschaftsforschung 7 (Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik)		
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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:	Studierende erhalten einen tiefen Einblick, 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 "Empirische Wirtschaftsforschung" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"		
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester		
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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		

12. Modulbestandteile:

1	۱r.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
	1	Р	Vorlesung	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	2	
	2	Р	Übung	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)	
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	

4.3. 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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	
VWL-BSc-FM-M01	Kapitalmarkttheorie	Pflicht	2V+2Ü	6	
VWL-BSc-FM-S01	Seminar aus dem Themenbereich Finanzmärkte	Pflicht	1V+5Ü	6	
12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:					
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	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	und Kryptoassets				
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	"Finanzmärkte"				

Modul VWL-BSc-FM-M01

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 1 (Kapitalmarkttheorie)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	 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
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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. 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. 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.

5. T	5. Teilnahmevoraussetzungen:									
a) empfohlene Kenntnisse:				VWL-BSc-GL-M03 Mikroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M04 Mikroökonomik 2						
b) verpflichtende Nachweise:					keine	5				
6. Verwendbarkeit des Moduls:				BSc \	VWL (PO20	021), SPI	MG "F	inanzmärkte"		
7. A	ngebotst	ırnus des Modı	ıls:		im Tı	urnus Wint	tersemes	ster		
8. D	as Modul	kann absolvier	t wei	den in:	1 Ser	mester				
9. E	mpfohlen	es Fachsemeste	er:		5. Fa	chsemeste	er			
 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte: 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenr 12. Modulbestandteile: 				Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) n die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	nemenbereich	<u> </u>		SWS Studienleistung			
1	P	Vorlesung	K	apitalmarktthe	eorie			2		
2	Р	Übung	_	apitalmarktthe				2		
13.	⊥ Modulprü	fung:								
Nr.	Kompete	nz		Art der Prüf	ung	Dauer	Seiten- umfang		Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Kapitalma	arkttheorie		Klausur		90			Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

Modul VWL-BSc-FM-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Finanzmärkte
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lutz Arnold
3. Inhalte des Moduls:	Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Finanzmärkte behandelt, die an die Inhalte aus dem Modul Kapitalmarkttheorie anknüpfen, z.B.: - 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:	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. 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.
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:	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.

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:								
12.	12. Modulbestandteile:								
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	Themenbereich			Studienleist	ung	
1	Р	Seminar	Seminar aus dem B Finanzmärkte	Seminar aus dem Bereich Finanzmärkte					
13. Modulprüfung:									
Nr.	Kompete	nz	Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt		Anteil (%)
1	Seminar a Finanzmä	aus dem Bereich irkte	Seminararbeit		10 bis 20 Seiten				50
2	Seminar a Finanzmä	aus dem Bereich irkte	Präsentation	10 bis 45 Minuten					50

Modul VWL-BSc-OEK-M03

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 2 (Geld, Banken, Staatsverschuldung)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	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 Bankenkrisen, die Notwendigkeit von Bankenregulierung, sowie die Verbindung von Staatsverschuldung und Inflation.
	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-, Sparund 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.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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. 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 "Finanzmärkte" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"

7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Geld, Banken, Staatsverschuldung	2	
2	Р	Übung	Geld, Banken, Staatsverschuldung	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Geld, Banken, Staatsverschuldung	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Geld, Banken, Staatsverschuldung	Zwischenklausur	10 * 15 min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbearbeitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung.

Modul VWL-BSc-AE-M02

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 3 (International Finance)				
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lutz Arnold				
3. Inhalte des Moduls:	 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:	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.				
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:	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)

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

12. Modulbestandteile:

N	lr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
	1	Р	Vorlesung	International Finance	2	
	2	Р	Übung	International Finance	2	

13. Modulprüfung:

Nr	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	International Finance	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

Modul VWL-BSc-OEK-M02

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 4 (Monetary Theory and Policy)			
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Jürgen Jerger			
3. Inhalte des Moduls:	 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:	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.			
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:	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.			

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Monetary Theory and Policy	2	
2	Р	Übung	Monetary Theory and Policy	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Monetary Theory and Policy	Klausur	90		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)					
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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 Zeitreihenökonometrie 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 an Hand 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 "Empirische Wirtschaftsforschung" BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"					
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester					
8. Das Modul kann absolviert werden in:	1 Semester					
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester					
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workloa 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)					
11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, v	enn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:					
12. Modulbestandteile:						
Nr. P/WP/W Lehrform Themenber	eich SWS Studienleistung					
1 P Vorlesung Quantitativ	e Wirtschaftsforschung 2					
2 P Übung Quantitativ	e Wirtschaftsforschung 2					

13.	13. Modulprüfung:								
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)			
1	Quantitative Wirtschaftsforschung	Klausur	90		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).
- Bei einem geplanten Auslandsaufenthalt ist eine potentielle Modulanrechnung mit der Lehrperson im Vorfeld abzuklären.

Modul VWL-BSc-FM-M02

1. Name des Moduls:	Finanzmärkte 6 (Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	
2. Fachgebiet / Verantwortlich: 3. Inhalte des Moduls:	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: - Blockchain - Smart Contracts - Kryptowährungen vs. konventionelles Geld (z.B. Fiatgeld) - Cryptoassets - weitere blockchainbasierte ökonomische Anwendungen.

4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:

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.

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:

- 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.

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.

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.

5. Teilnahmevoraussetzungen:

a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M01 Makroökonomik 1 VWL-BSc-GL-M02 Makroökonomik 2 VWL-BSc-OEK-M02 Monetary Theory and Policy
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Finanzmärkte"
7. Angebotsturnus des Moduls:	unregelmäßig
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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. (1/2*Gesamtzeit)

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	2	
2	Р	Übung	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Einführung in die Kryptoökonomie: Blockchain und Kryptoassets	Klausur	60		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).

4.4. 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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Gabriel Lee, PhD

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
IMMO-BSc-IW1-M02	Immobilienökonomie I	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IROEK-S01	Seminar aus dem Themenbereich Immobilien-	Pflicht	1V+5Ü	6
	und Regionalökonomik			
12 ECTS aus dem folgen	den Angebot müssen erbracht werden:			
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-	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	und Regionalökonomik"			

Modul IMMO-BSc-IW1-M02

1. N	ame des I	Moduls:		Immobilien- und Regionalökonomik 1 (Immobilienökonomie I)					
2. Fa	achgebiet	/ Verantwortlich:		Prof. Gabriel Lee, PhD					
3. Inhalte des Moduls:				 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:				Den Studierenden wurden im Rahmen dieses Moduls grundlegende Kenntnisse über die Funktionsweise von Immobilienmärkten vermittelt. Sie sind nach Abschluss des Moduls 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. Te	eilnahmev	oraussetzungen:							
a)	empfohl	ene Kenntnisse:		keine					
b)	verpflich	tende Nachweise:		keine					
6. V	erwendba	rkeit 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. A	ngebotstı	ırnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester					
8. D	as Modul	kann absolviert w	verden in:	1 Semester					
9. Er	mpfohlen	es 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.						
11. I	Das Modu	ıl ist erfolgreich al	osolviert, wenr	n die unten näher besc	hriebei	nen Leistungen erfüllt sind:			
12. I	Modulbes	tandteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	1	SWS	Studienleistung			
1	Р	Vorlesung	Immobilienöko	nomie I	2				
2	Р	Übung	Immobilienöko	nomie I	2				
					_				

13.	13. Modulprüfung:							
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)		
1	Immobilienökonomie I	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	70		
2	Immobilienökonomie I	Zwischenklausur	90		Während der Vorlesungszeit	20		
3	Immobilienökonomie I	Schriftliche Hausaufgaben		4 Assignm ents 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
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Gabriel Lee, PhD
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:	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. 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:	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:	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.

11.	Das Modu	ıl ist erfolgrei	ch abs	olviert, wenn die	unten näh	er besc	hriebe	nen Leistungen	erfüllt sind:
12.	Modulbes	tandteile:							
Nr.	Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich				SWS	Studienleistung)		
1	Р	Seminar		Seminar aus dem Themenbereich der Immobilien- und Regionalökonomik					
13.	Modulprü	fung:	•						
Nr.	Kompete	Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)
1	Immobilie	ereich der	ch der Seiter nd				50		
2	Seminar aus dem Themenbereich der Immobilien- und Regionalökonomik			Präsentation	10 bis 45 Minuten				50

Modul VWL-BSc-IROEK-M01

1. Name des Moduls:			Immobilien- und Regionalökonomik 2 (Urban Economics)					
2. Fachgebiet / Verantwortlich:			Prof. Gabriel Lee, PhD					
3. Ir	nhalte des	Moduls:		 Einführung in die Stad räumliche Struktur un innerstädtische Stand Grundstückspreise un räumliche Verteilung Segregationsmodelle Wohnen und Wohnin 	d Wach ortwahl d -nutzu von Hau	stum von Volkswirtschaften ung ıshalten		
1 '	•	onsziele des Modu Kompetenzen:	uls / zu	grundlegende Kenntn Immobilienmärkten, wund die Entwicklung von wird, erworben. Den Studierenden wur Hilfe auftretende Entwi Segregation, signif	isse üb obei ein on städt rden Ted icklunge iikante	uls haben die Studierenden ber die Funktionsweise von Schwerpunkt auf die Struktur ischen Ballungsräumen gelegt chniken vermittelt, mit deren en und Phänomene, wie bspw. Mietdifferenziale oder		
				analysiert werden könr Des Weiteren wiesen erlernten Techniken	nen. die Stur auch e	dierenden nach, dass sie die eigenständig auf verwandte		
				Fragestellungen anwer	ıden kör	nnen.		
5. T	eilnahme	voraussetzungen:		T				
a) empfohl	ene Kenntnisse:		keine				
b) verpflich	ntende Nachweise	:	keine				
6. V	erwendba	arkeit des Moduls	:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Immobilien- und Regionalökonomik"				
7. A	ngebotst	urnus des Moduls	:	im Turnus Wintersemester				
8. D	as Modul	kann absolviert v	verden in:	1 Semester				
9. E	mpfohlen	es 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.						
11.	Das Modu	ul ist erfolgreich a	bsolviert, wenr	n die unten näher besc	hriebe	nen Leistungen erfüllt sind:		
12.	Modulbes	standteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	ı	SWS	Studienleistung		
1	Р	Vorlesung	Urban Economi	ics	2			
2	Р	Übung	Urban Economi	ics	2			

13.	13. Modulprüfung:									
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)				
1	Urban Economics	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	70				
2	Urban Economics	Zwischenklausur	90		Während der Vorlesungszeit	20				
3	Urban Economics	Schriftliche Hausaufgaben		Miniaturar beiten 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 be-schränkt.

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 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)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	 - 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:	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)

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:											
12.	Modulbes	standteile:										
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	hemenbereich			SWS	Studienleistung				
1	Р	Vorlesung	A	Außenhandelstheorie und -politik								
2	Р	Übung	A	Außenhandelstheorie und -politik								
13.	Modulprü	fung:	-									
Nr.	. Kompetenz			Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		Zeitpunkt	Anteil (%)			
1	Außenha -politik	ndelstheorie und		Klausur	90		(Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100			

Modul VWL-BSc-IROEK-M02

1. Name des Moduls:	Immobilien- und Regionalökonomik 4 (Regionalökonomie I)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Kristof Dascher
3. Inhalte des Moduls:	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.
	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.
	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.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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.
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:				1 Ser	mester					
9. E	9. Empfohlenes Fachsemester:				4. Fachsemester					
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:				davo 1. Pra	n: äsenzzeit:	60 Std. (4 SW:	CTS*30 Std. 5) g): 120 Std.		
11.	Das Modເ	ıl ist erfolgreio	ch abso	olviert, wenn	die ı	unten näh	er besc	hrieb	enen Leistungen e	erfüllt sind:
12.	Modulbes	tandteile:								
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Th	nemenbereich				SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	Re	egionalökonoi	mie I			2		
2	Р	Übung	Re	egionalökonoi	mie I			2		
13.	Modulprü	fung:								
Nr.	r. Kompetenz Art der Prüft			ung	Dauer	Seiter umfar		Zeitpunkt	Anteil (%)	
1 Regionalökonomie I Klaus			Klausur		90		6	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach /orlesungsende	100	

Modul VWL-BSc-IROEK-M03

1. Name des Moduls:	Immobilien- und Regionalökonomik 5 (Ökonomie der Wohnungsmärkte)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Kristof Dascher
3. Inhalte des Moduls:	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.
	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.
	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.
	Mietpreisbremsen, Sozialwohnungen, Wohngeld sind gerade in jüngster Zeit vieldiskutierte staatliche Eingriffe in den Matching-Prozess der Märkte. Uns interessiert neben den institutionellen Eigenheiten dieser Interventionen, wie diese alternativen Mechanismen gegen gängige Wohlfahrtskriterien bestehen.
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 Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Ökonomie der Wohnungsmärkte	2	
2	Р	Übung	Ökonomie der Wohnungsmärkte	2	

13. Modulprüfung:

Nı	. Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Ökonomie der Wohnungsmärkte	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

4.5. 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 bestimmten. 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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Andreas Roider

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
VWL-BSc-IIV-M01	VWL-BSc-IIV-M01 Mikroökonomik 3		2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-S01	Seminar aus dem Themenbereich Institutionen	Pflicht	1V+5Ü	6
	und individuelles Verhalten			
12 ECTS aus dem folgen	den Angebot müssen erbracht werden:			
VWL-BSc-OEK-M01	Finanzwissenschaft	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M03	Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-M02	Behavioral Economics	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-M03	Industrial Organization	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-IIV-M04	Wirtschaftsethik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-SVM-M02	The Science of Well-being	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-EW-M05	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	Arbeitsmarktpolitik			
	ein Modul aus dem Themenbereich	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	"Institutionen und individuelles Verhalten"			

Modul VWL-BSc-IIV-M01

				Institutionen und indivi 3)	duelles '	Verhalten 1 (Mikroökonomik		
2. F	achgebiet	/ Verantwortlicl	n:	Prof. Dr. Andreas Roider				
3. lr	nhalte des	Moduls:		- Grundlagen der Spie Interaktionen als Analysemethoden) - Statische Spiele mit vo - Dynamische Spiele mit u - Statische Spiele mit u - Dynamische Spiele mit	Spiel, ollständi it vollstä nvollstär	ger Information ndiger Information ndiger 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. T	eilnahme	oraussetzungen	:					
a) empfohl	ene Kenntnisse:		keine keine				
b) verpflich	tende Nachweis	e:					
6. V	'erwendba	arkeit des Modul	ls:	BSc BWL (PO2021), VTMG "Business Analytics" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"				
7. A	ngebotst	urnus des Modul	s:	im Turnus Sommersem	ester			
8. D	as Modul	kann absolviert	werden in:	1 Semester				
9. E	mpfohlen	es Fachsemester	:	4. bzw. 6. Fachsemeste	er			
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)					
11.	Das Modu	ıl ist erfolgreich	absolviert, wenn	die unten näher beso	chriebe	nen Leistungen erfüllt sind:		
12.	Modulbes	tandteile:						
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich		SWS	Studienleistung		
1	Р	Vorlesung	Mikroökonomik	< 3	2			
2	Р	Übung	Mikroökonomil	· 3	2			

13.	13. Modulprüfung:										
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)					
1	Mikroökonomik 3	Klausur	60		Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100					

Modul VWL-BSc-IIV-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Institutionen und individuelles Verhalten
2 Fashmahist (Wannatanadi I	
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Andreas Roider
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 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
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:	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.

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:									
12. Modulbestandteile:									
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	Themenbereich SWS Studienleistung					
1	Р	Seminar	Seminar aus dem Bereich Institutionen und individuelles Verhalten						
13. Modulprüfung:									
Nr.	Nr. Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)	
1		aus dem Bereich nen und individuelles n	Seminararbeit 5		10 bis 20 Seiten			50	
2		aus dem Bereich nen und individuelles 1	Präsentation 5	10 bis 45 Minuten				50	

Modul VWL-BSc-OEK-M01

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 2 (Finanzwissenschaft)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Fabian Kindermann
3. Inhalte des Moduls:	Im Zuge dieses Modules werden Gründe für den Eingriff des Staates in das Wirtschaftsgeschehen erarbeitet werden. Zentrale Themenschwerpunkte sind: - Ökonomische Gründe für das Versagen von Märkten - Externalitäten, Besteuerung und Regulierung - Private und öffentliche Bereitstellung von Kollektivgütern - Die Bedeutung von Informationsasymmetrien
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden ein solides theoretisches Verständnis dafür entwickelt, unter welchen Umständen der Staat zur Korrektur eines Marktversagens aktiv werden muss. Sie können auch beurteilen, welche Wege der Marktkorrektur in verschiedenen Situationen Erfolg versprechen. Zudem sind die Studierenden mit den grundlegenden Kennziffern staatlicher Aktivität vertraut und haben ein Grundverständnis dafür entwickelt, wie sich Marktversagenstatbestände empirisch nachweisen lassen. In der begleitenden Übung haben die Studierenden die Inhalte der Vorlesung vertieft und lernten, diese eigenständig auf Fragestellungen aus dem Bereich der Finanzwissenschaft anzuwenden.
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 "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:									
12.	Modulbes	tandteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	hemenbereich			SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	F	Finanzwissenschaft 2					
2	Р	Übung	F	Finanzwissenschaft			2		
13.	Modulprü	fung:							
Nr.	Kompetenz			Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)
1	Finanzwissenschaft		Klausur	90		ei W	rüfungszeitraum: rste bis vierte /oche nach orlesungsende	100	

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 3 (Entwicklungsökonomik)				
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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 "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" 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:	1 Semester				

9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) /	
Anzahl Leistungspunkte:	davon:
	1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS)
	2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung):
	120 h

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2	
2	Р	Übung	Entwicklungsökonomik	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Entwicklungsökonomie	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Entwicklungsökonomie	Zwischenklausur	10 * 15min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbereitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung.

Begriffe, Methoden) - Empirische und experimentelle Befunde - Fairness und Reziprozität - Verlustaversion und Referenzpunkte - Beschränkte Rationalität 4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen: Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden die wichtigsten verhaltensökonomischen Abweichungen vom Standardmodel 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 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 VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSC VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 8. Das Modul kann absolviert werden in: 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden)	1. Name des Moduls:			Institutionen und individuelles Verhalten 4 (Behavioral Economics)				
Begriffe, Methoden) - Empirische und experimentelle Befunde - Fairness und Regiprozität - Verlustaversion und Referenzpunkte - Beschränkte Rationalität - Verhaltensökonomischen Abweichungen vom Standardmodel rationalen Verhaltens benennen und aufzeigen, inwieweit die Verhaltensökonomik zur Erklärung von individuellem Verhaltensökonomik zur Erklärung von individuellen Verhaltensökonomik zur Erklärung verhaltensökonomik zur Erklärung verhaltensökonomik zur Erklärung verhaltensökonomik zur Erklärung verhalten individuellen Verhalten individuellen Vorlesung an Beispielen vertieft. 7. Angebotsturnus des Moduls: 8. Everneter 8. Das Modul kann absolviert werden in: 9. Empfohlenes Fachsemester: 1. Semester 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 9. Empfohlenes Fachsemester: 1. Semester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte: 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	2. Fa	chgebiet	/ Verantwortlich:		Prof. Dr. Florian Engl			
wichtigsten verhaltensökonomischen Abweichungen vom Standardmodel rationalen Verhaltens benennen und aufzeigen, inwieweit die Verhaltens benennen und 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 Verhaltensökonomischen Erkenntnisse zur Vorhersage verhaltensökonomischen Erkenntnisse zur Vorhersage an Beispielen vertieft. 5. Teilnahmevoraussetzungen: a) empfohlene Kenntnisse: keine 6. Verwendbarkeit des Moduls: BSC VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSC VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSC VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSC VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Verhalten und Verhalten und Verhalten und Verhalten und				Begriffe, Methoden) - Empirische und experi - Fairness und Reziproz - Verlustaversion und R	imentell ität eferenz _l	e Befunde		
a) empfohlene Kenntnisse: b) verpflichtende Nachweise: 6. Verwendbarkeit des Moduls: BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 8. Das Modul kann absolviert werden in: 1 Semester 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:			wichtigsten verhaltensökonomischen Abweichungen vom Standardmodel 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 hat dabei die Inhalte				
b) verpflichtende Nachweise: 6. Verwendbarkeit des Moduls: BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 8. Das Modul kann absolviert werden in: 1 Semester 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	5. Te	eilnahmev	oraussetzungen:					
BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 8. Das Modul kann absolviert werden in: 1 Semester 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	a)	empfohle	ene Kenntnisse:		keine			
Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 8. Das Modul kann absolviert werden in: 1 Semester 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	b)	verpflich	tende Nachweise		keine			
8. Das Modul kann absolviert werden in: 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	6. Ve	erwendba	rkeit des Moduls:		Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles			
9. Empfohlenes Fachsemester: 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte: 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	7. Ar	ngebotstu	ırnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester			
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	8. Da	as Modul	kann absolviert w	verden in:	1 Semester			
Anzahl Leistungspunkte: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	9. En	npfohlen	es Fachsemester:		4. bzw. 6. Fachsemester			
	10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:			davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS)				
12. Modulbestandteile:	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn				n die unten näher besc	hriebei	nen Leistungen erfüllt sind:	
	12. N	Modulbes	tandteile:					
Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung	Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	1	SWS	Studienleistung	
1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	1	Р	Vorlesung	Behavioral Economics		2		
2 P Übung Behavioral Economics 2	2	Р	Übung	Behavioral Ecor	nomics	2		

13.	13. Modulprüfung:					
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Behavioral Economics	Klausur	60		Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 5 (Industrial Organization)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Dr. Silvio Staedter
3. Inhalte des Moduls:	 Grundlagen der Industrieökonomik (Ziele, grundlegende Begriffe, Methoden) Modellierungstechniken aus der Spieltheorie Monopol und Marktmacht Wettbewerb und strategische Interaktion Unternehmenszusammenschlüsse und Kartelle Markteintritt- und austritt Grenzen der Firma Verhaltensökonomische Aspekte
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls können die Studierenden verschiedene Formen des Wettbewerbs von Unternehmen auf Märkten benennen, und sie können die resultierenden Allokationen auf ihre einzel- und gesamtwirtschaftliche Effizienz hin bewerten. Die Studierenden kennen die zentralen institutionellen Rahmenbedingungen des Wettbewerbs auf nationaler wie auch auf internationaler Ebene. Die Studierenden sind in der Lage, auf Basis der vermittelten theoretischen und empirischen Grundlagen die in der Realität zu beobachtenden Marktprozesse zu analysieren. Die Studierenden können industrieökonomische Studien in eigenständiger Weise verarbeiten und wiedergeben. Sie können industrieökonomische Methoden auch auf aktuelle Fragestellungen anwenden. Die Übung hat dabei die Inhalte der Vorlesung an Beispielen vertieft.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	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 Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)

11.	1. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:								
12.	Modulbes	standteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	Themenbereich			SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	Ir	Industrial Organization 2					
2	Р	Übung	Ir	Industrial Organization			2		
13.	Modulprü	ifung:	I						
Nr.	Kompete	nz		Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)
1	Industrial	Organization		Klausur	60		E	rüfungszeitraum: rste bis vierte Voche nach	100

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 6 (Wirtschaftsethik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Florian Engl
3. Inhalte des Moduls:	 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:	Die Studierendenbekommen grundlegende Einblicke in Theorien und Anwendungsfälle der Wirtschaftsethik vermitteltbewerten wirtschaftliche Zusammenhänge im Lichte unterschiedlicher Theorien der Ethikreflektieren kritisch über ihre eigene Rolle als Wirtschaftsakteurerkennen und analysieren anhand konkreter Fallbeispiele moralische Dilemmatalernen wie moralische Urteile in mikroökonomischen Theorien abgebildet werden könnenlernen 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 VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Übung	Wirtschaftsethik	2	
2	Р	Vorlesung	Wirtschaftsethik	2	

13. Modulprüfung:

Nr	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Wirtschaftsethik	Klausur	60 Minuten		erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

Modul VWL-BSc-SVM-M02

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 7 (The Science of Well-being)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	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:
	 theoretisch: was uns die Wissenschaft darüber sagt, was uns (wirklich) glücklich macht Praktisch: wie man Strategien zum Glücklichsein in die Praxis umsetzt Politik: Wie lässt sich dieses Wissen in die Unternehmens-, Wirtschafts- und Sozialpolitik einbringen?
	Einige der im Kurs behandelten Themen sind:
	 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:	Der Kurs besteht aus Vorlesungen und Tutorien und soll den Studierenden Instrumente an die Hand geben, die ihnen helfen sollen, ihr Glück und damit auch das Wohlbefinden der Gesellschaft zu steigern. In den Vorlesungen werden wir erforschen, was uns die neuen Ergebnisse der Wirtschaftsund Psychologieforschung darüber lehren, wie wir glücklicher sein können, uns weniger gestresst fühlen und uns besser entwickeln können. In den Tutorien und den dazugehörigen "wöchentlichen Umschaltungen" werden wir dann die Gelegenheit haben, diese wissenschaftlichen Erkenntnisse in die Praxis umzusetzen, indem wir uns die Art von Gewohnheiten aneignen, die es uns ermöglichen, ein glücklicheres und erfüllteres Leben zu führen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	I .
a) empfohlene Kenntnisse:	VWL-BSc-GL-M05 Einführung in die Ökonometrie
b) verpflichtende Nachweise:	keine

6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Empirische Wirtschaftsforschung" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	The Science of Well-being	2	wöchentliche Hausarbeiten
2	Р	Übung	The Science of Well-being	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	The Science of Well-being	Klausur	60 Minuten		erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50
2	The Science of Well-being	Schriftliche Hausarbeit			nach der Vorlesung Zeit	50

14. Bemerkungen:

Um sich für die schriftliche Prüfung anmelden zu können, müssen die Studierenden mindestens 5 der wöchentlichen Hausaufgaben, die während des Semesters verteilt werden, erledigen.

Modul VWL-BSc-EW-M05

1. Name des Moduls:	Institutionen und individuelles Verhalten 8 (Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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:	Studierende erhalten einen tiefen Einblick, 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 "Empirische Wirtschaftsforschung" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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

12. Modulbestandteile:

ľ	Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
	1	Р	Vorlesung	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	2	
	2	Р	Übung	Arbeitsmarktentwicklung und aktuelle Arbeitsmarktpolitik	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
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

4.6. 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 Studierenden 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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Fabian Kindermann

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
VWL-BSc-OEK-M01	Finanzwissenschaft	Pflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-OEK-S01	Seminar aus dem Themenbereich Ökonomik des	Pflicht	1V+5Ü	6
	öffentlichen Sektors			
12 ECTS aus dem folgen	den Angebot müssen erbracht werden:			
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-OEK-M04	Family Economics	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
VWL-BSc-AE-M03	Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	ein Modul aus dem Themenbereich "Ökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6
	des öffentlichen Sektors"			

Modul VWL-BSc-OEK-M01

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 1 (Finanzwissenschaft)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Fabian Kindermann
3. Inhalte des Moduls:	Im Zuge dieses Modules werden Gründe für den Eingriff des Staates in das Wirtschaftsgeschehen erarbeitet werden. Zentrale Themenschwerpunkte sind: - Ökonomische Gründe für das Versagen von Märkten - Externalitäten, Besteuerung und Regulierung - Private und öffentliche Bereitstellung von Kollektivgütern - Die Bedeutung von Informationsasymmetrien
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden ein solides theoretisches Verständnis dafür entwickelt, unter welchen Umständen der Staat zur Korrektur eines Marktversagens aktiv werden muss. Sie können auch beurteilen, welche Wege der Marktkorrektur in verschiedenen Situationen Erfolg versprechen. Zudem sind die Studierenden mit den grundlegenden Kennziffern staatlicher Aktivität vertraut und haben ein Grundverständnis dafür entwickelt, wie sich Marktversagenstatbestände empirisch nachweisen lassen. In der begleitenden Übung haben die Studierenden die Inhalte der Vorlesung vertieft und lernten, diese eigenständig auf Fragestellungen aus dem Bereich der Finanzwissenschaft anzuwenden.
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 "Ökonomik des öffentlichen Sektors" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:								
12.	Modulbes	tandteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	Themenbereich			SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	Fi	Finanzwissenschaft			2		
2	Р	Übung	Fi	Finanzwissenschaft			2		
13.	Modulprü	fung:							
Nr.	Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)	
1	1 Finanzwissenschaft		Klausur	90		er W	rüfungszeitraum: rste bis vierte /oche nach orlesungsende	100	

Modul VWL-BSc-OEK-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Ökonomik des öffentlichen Sektors
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Fabian Kindermann
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 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:	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.

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:							
12.	12. Modulbestandteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich			SWS	Studienleistung	
1	Р	Seminar	Seminar aus dem Bereich Ökonomik des öffentlichen Sektors			1		
13.	13. Modulprüfung:							
Nr.	Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)
1	1 Seminar aus dem Bereich Ökonomik des öffentlichen Sektors		Seminararbeit		10 bis Seite			50
2		aus dem Bereich k des öffentlichen	Präsentation	10 bis 45 Minuten				50

Modul VWL-BSc-OEK-M02

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 2 (Monetary Theory and Policy)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	 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:	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.
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:	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.

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Monetary Theory and Policy	2	
2	Р	Übung	Monetary Theory and Policy	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Monetary Theory and Policy	Klausur	90		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)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik
3. Inhalte des Moduls:	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 Bankenkrisen, die Notwendigkeit von Bankenregulierung, sowie die Verbindung von Staatsverschuldung und Inflation. 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-, Sparund 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.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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. 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 "Finanzmärkte" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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
	,

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Geld, Banken, Staatsverschuldung	2	
2	Р	Übung	Geld, Banken, Staatsverschuldung	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Geld, Banken, Staatsverschuldung	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Geld, Banken, Staatsverschuldung	Zwischenklausur	10 * 15 min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbearbeitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung.

Modul VWL-BSc-OEK-M04

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 4 (Family Economics)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Fabian Kindermann
3. Inhalte des Moduls:	Im Zuge dieses Modules lernen die Studierenden, ökonomisches Handeln im Familienkontext zu verstehen, zu modellieren und zu beurteilen. Sie erwerben zudem die Kompetenz, zielgerichtete und effiziente familienpolitische Maßnahmen zu entwickeln. Zentrale Themenschwerpunkte sind: - Gemeinsame Haushaltsentscheidungen und der Heiratsmarkt - Die Arbeitsmarktsituation unterschiedlicher Familienmitglieder - Geburtenverhalten - Familienpolitische Maßnahmen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden ein solides empirisches und theoretisches Verständnis dafür entwickelt, wie wir als Volkswirte das ökonomische Handeln im Familienkontext beschreiben und modellieren können. Sie können auch beurteilen, wie effiziente familienpolitischen Maßnahmen zielgerichtet auf unterschiedliche Lebensbereiche abstellen und damit Erfolg versprechen. In der begleitenden Übung haben die Studierenden die Inhalte der Vorlesung vertieft und lernten, diese eigenständig auf Fragestellungen aus dem Bereich der Familienökonomik anzuwenden.
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 "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:								
12.	Modulbes	tandteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	Themenbereich S\			SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	F	Family Economics 2					
2	Р	Übung	F	Family Economics			2		
13.	Modulprü	fung:							
Nr.	Nr. Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)	
1	Family Ec	onomics		Klausur	90		e V	rüfungszeitraum: rste bis vierte Voche nach forlesungsende	100

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Ökonomik des öffentlichen Sektors 5 (Entwicklungsökonomik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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 "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" 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:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) /	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h)
Anzahl Leistungspunkte:	davon:
	1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS)
	2. Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung):
	120 h

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2	
2	Р	Übung	Entwicklungsökonomik	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Entwicklungsökonomie	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Entwicklungsökonomie	Zwischenklausur	10 * 15min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbereitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung.

4.7. Schwerpunktmodulgruppe: Soziales Verhalten und Marktinteraktion

Qualifikationsziele der Modulgruppe:

Traditionelle ökonomische Theorien basieren auf am eigenen Vorteil orientierten Entscheidungen individueller Marktteilnehmer (Konsumenten und Unternehmen). In der Schwerpunktmodulgruppe Soziales Verhalten und Marktinteraktion lernen die Studierenden die Abweichungen von solcherart motiviertem Verhalten sowie deren Einfluss auf das Marktgeschehen kennen. Sie erlernen grundlegende Konzepte zur Beschreibung sozialen Verhaltens und erhalten die Kompetenz, die gesellschaftlichen Folgen empirisch abzuschätzen. Dies befähigt sie, den Einfluss von wirtschafts- und sozialpolitischen Maßnahmen auf sozial und auf Märkten interagierende Individuen abzuschätzen und insbesondere die Effekte zu isolieren, die zusätzlich zur traditionellen Theorie relevant sind.

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

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G	
VWL-BSc-SVM-M01	Social Entrepreneurship	Pflicht	2V+2Ü	6	
VWL-BSc-SVM-S01	Seminar aus dem Themenbereich Soziales	Pflicht	1V+5Ü	6	
	Verhalten und Marktinteraktion				
12 ECTS aus dem folgen	12 ECTS aus dem folgenden Angebot müssen erbracht werden:				
VWL-BSc-SVM-M02	The Science of Well-being	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
VWL-BSc-OEK-M04	Family Economics	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
VWL-BSc-IIV-M02	Behavioral Economics	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
VWL-BSc-AE-M03	Entwicklungsökonomik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
VWL-BSc-IIV-M04	Wirtschaftsethik	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	ein Modul aus dem Themenbereich "Soziales	Wahlpflicht	2V+2Ü	6	
	Verhalten und Marktinteraktion"				

Modul VWL-BSc-SVM-M01

1. Name des Moduls:	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 1 (Social Entrepreneurship)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	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.:
	 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
	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.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Dieser Kurs soll die Studierenden darauf vorbereiten, sich einigen der anfänglichen Herausforderungen zu stellen, die mit der Gründung eines Sozialunternehmens verbunden sind. Im Rahmen des Kurses lernen 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 werden die Studierenden auch mit einem Netzwerk von Sozialunternehmern in der Region in Kontakt kommen. Sie werden lernen, wie sie Folgenabschätzungen durchführen, ihre Kreativität entwickeln und kanalisieren und ihre Ideen präsentieren können.
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 "Soziales Verhalten und Marktinteraktion"
7. Angebotsturnus des Moduls:	unregelmäßig
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Social Entrepreneurship	2	
2	Р	Übung	Social Entrepreneurship	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Social Entrepreneurship	Klausur	60		Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50
2	Social Entrepreneurship	Präsentation	10 bis 45 Minuten		Während der Vorlesungszeit	50

14. Bemerkungen:

wird im Sommersemester 2022 nicht angeboten

Modul VWL-BSc-SVM-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Soziales Verhalten und Marktinteraktion
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	Im Seminar werden aktuelle Themen und Forschungsarbeiten aus dem Bereich Soziales Verhalten und Marktinteraktion, die an die Inhalte aus dem Modul Soziales Verhalten und Marktinteraktion1 anknüpfen, z.B.:
	 Ethik and Soziale Verantwortung Moralisches Verhalten im Markt Wohltätige Spenden Nicht-monetäre Anreize Sozial- und Entwicklungspolitik
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studierenden inhaltlich den Stoff aus dem Modul Soziales Verhalten und Marktinteraktion vertieft und erweitert. Durch die Anwendung der in dem Modul erlernten Modelle und Methoden auf neue Sachverhalte aus dem Gebiet Soziales Verhalten und Marktinteraktion 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
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion"
7. Angebotsturnus des Moduls:	jedes Semester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:									
12.	Modulbes	tandteile:								
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich			SWS	Studienleistu	ng		
1	Р	Seminar	Seminar aus dem Bereich Soziales Verhalten und Marktinteraktion							
13. Modulprüfung:										
Nr.	Kompete	nz	Art der Prüfung	Dauer Seite umfa			eitpunkt	Anteil	(%)	
1		aus dem Bereich /erhalten und eraktion	Seminararbeit		10 bis Seite	_		50		
2		aus dem Bereich /erhalten und eraktion	Präsentation	10 bis 45 Minuten				50		

Modul VWL-BSc-SVM-M02

1. Name des Moduls:	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 2 (The Science of Well-being)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Lea Cassar
3. Inhalte des Moduls:	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:
	 theoretisch: was uns die Wissenschaft darüber sagt, was uns (wirklich) glücklich macht Praktisch: wie man Strategien zum Glücklichsein in die Praxis umsetzt Politik: Wie lässt sich dieses Wissen in die Unternehmens-, Wirtschafts- und Sozialpolitik einbringen?
	Einige der im Kurs behandelten Themen sind:
	 - 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:	Der Kurs besteht aus Vorlesungen und Tutorien und soll den Studierenden Instrumente an die Hand geben, die ihnen helfen sollen, ihr Glück und damit auch das Wohlbefinden der Gesellschaft zu steigern. In den Vorlesungen werden wir erforschen, was uns die neuen Ergebnisse der Wirtschaftsund Psychologieforschung darüber lehren, wie wir glücklicher sein können, uns weniger gestresst fühlen und uns besser entwickeln können. In den Tutorien und den dazugehörigen "wöchentlichen Umschaltungen" werden wir dann die Gelegenheit haben, diese wissenschaftlichen Erkenntnisse in die Praxis umzusetzen, indem wir uns die Art von Gewohnheiten aneignen, die es uns ermöglichen, ein glücklicheres und erfüllteres Leben zu führen.
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 "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Empirische Wirtschaftsforschung" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	The Science of Well-being	2	wöchentliche Hausarbeiten
2	Р	Übung	The Science of Well-being	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	The Science of Well-being	Klausur	60 Minuten		erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	50
2	The Science of Well-being	Schriftliche Hausarbeit			nach der Vorlesung Zeit	50

14. Bemerkungen:

Um sich für die schriftliche Prüfung anmelden zu können, müssen die Studierenden mindestens 5 der wöchentlichen Hausaufgaben, die während des Semesters verteilt werden, erledigen.

Modul VWL-BSc-OEK-M04

1. Name des Moduls:	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 3 (Family Economics)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Fabian Kindermann
3. Inhalte des Moduls:	Im Zuge dieses Modules lernen die Studierenden, ökonomisches Handeln im Familienkontext zu verstehen, zu modellieren und zu beurteilen. Sie erwerben zudem die Kompetenz, zielgerichtete und effiziente familienpolitische Maßnahmen zu entwickeln. Zentrale Themenschwerpunkte sind: - Gemeinsame Haushaltsentscheidungen und der Heiratsmarkt - Die Arbeitsmarktsituation unterschiedlicher Familienmitglieder - Geburtenverhalten - Familienpolitische Maßnahmen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden ein solides empirisches und theoretisches Verständnis dafür entwickelt, wie wir als Volkswirte das ökonomische Handeln im Familienkontext beschreiben und modellieren können. Sie können auch beurteilen, wie effiziente familienpolitischen Maßnahmen zielgerichtet auf unterschiedliche Lebensbereiche abstellen und damit Erfolg versprechen. In der begleitenden Übung haben die Studierenden die Inhalte der Vorlesung vertieft und lernten, diese eigenständig auf Fragestellungen aus dem Bereich der Familienökonomik anzuwenden.
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 "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Ökonomik des öffentlichen Sektors"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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.

11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:									
12.	Modulbes	tandteile:								
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	hemenbereich			SWS	Studienleistung		
1	Р	Vorlesung	F	Family Economics						
2	Р	Übung	F	Family Economics						
13.	Modulprü	fung:						1		
Nr.	Kompetenz		Art der Prüfung	Dauer	Seiten- Ze umfang		eitpunkt	Anteil (%)		
1	Family Ec	onomics		Klausur	90		er W	rüfungszeitraum: este bis vierte Voche nach orlesungsende	100	

3. Inhalte des Moduls: - Grundlagen der Verhaltensökonomik (Ziele, grundlegende Begriffe, Methoden) - Empirische und experimentelle Befunde - Fairness und Reziprozität - Verlustaversion und Referenzpunkte - Beschränkte Rationalität 4. Qualiffikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen: - Auch Abschluss des Moduls können die Studierenden die wichtigsten verhaltensökonomischen Abweichungen vom Standardmodel rationalen Verhaltens benennen und aufzeigen, inwieweit die Verhaltensökonomischen 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 verhaltensökonomischer Pkänomene. Außerdem sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage in Abhängigkeit der betrachteten Rahmenbedingungen, die verhaltensökonomischer Pkänomene. Außerdem sind die Studierenden nach Abschluss des Moduls in der Lage in Abhängigkeit der betrachteten Rahmenbedingungen, die verhaltensökonomischer 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 By verpflichtende Nachweise: keine Sy Verwendbarkeit des Moduls: By Verwendbarkeit des Moduls: ""To Angebotsturnus des Moduls: ""To Angebotsturnus des Moduls: ""To Angebotsturnus des Moduls: ""To Angebotsturnus des Moduls: ""To Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 4. bzw. 6. Fachsemester 5. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 5. Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:	1. N	ame des I	Moduls:		Soziales Verhalten und Economics)	Marktin	teraktion 4 (Behavioral			
Begriffe, Methoden) - Empirische und experimentelle Befunde - Fairness und Reziprozität - Verlustaversion und Referenzpunkte - Beschränkte Rationalität - Verlustaversion und Raferenzpunkte - Phanenen und Marktinteraktion' - Beschränkterenzpunkter Beschreibenen und Individuelles Verhalten' 7. Angebotsturnus des Moduls: In Turnus Sommersemester 4. bzw. 6. Fachsemester 5. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 5. Empfohlenes Fachsemester: 5. Despfohlenes Fachsemester: 6. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte: 1. Päsenzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: 13. Poversung Behavioral Economics 24. Studienleistung					Prof. Dr. Florian Engl					
wichtigsten verhaltensökonomischen Abweichungen vom Standardmodel rationalen Verhaltens benennen und aufzeigen, inwieweit die Verhaltens konomik zur Erklärung von individuellem Verhaltens konomik 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 ökonomischen Erkenntnisse zur Vorhersage des Verhaltens ökonomischen Akteure anzuwenden und aktuelle Problem mit diesen Methoden zu beleuchten. Die Übung hat dabei die Inhalte der Vorlesung an Beispielen vertieft. 5. Teilnahmevoraussetzungen: a) empfohlene Kenntnisse: b) verpflichtende Nachweise: keine b) verpflichtende Nachweise: keine BSC VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSC WWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 3. Das Modul kann absolviert werden in: 1 Semester 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. PWP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung	3. In	halte des	Moduls:		Begriffe, Methoden) - Empirische und experimentelle Befunde - Fairness und Reziprozität - Verlustaversion und Referenzpunkte					
a) empfohlene Kenntnisse: b) verpflichtende Nachweise: 6. Verwendbarkeit des Moduls: BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 8. Das Modul kann absolviert werden in: 1 Semester 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	erwerbende Kompetenzen:				wichtigsten verhaltensökonomischen Abweichungen vom Standardmodel 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 hat dabei die Inhalte					
b) verpflichtende Nachweise: 5. Verwendbarkeit des Moduls: BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 3. Das Modul kann absolviert werden in: 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	5. T	eilnahmev	oraussetzungen:							
BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 8. Das Modul kann absolviert werden in: 1 Semester 9. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	a)	empfohl	ene Kenntnisse:		keine					
Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" 7. Angebotsturnus des Moduls: im Turnus Sommersemester 3. Das Modul kann absolviert werden in: 1 Semester 4. bzw. 6. Fachsemester 10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	b)	verpflich	tende Nachweise		keine					
3. Das Modul kann absolviert werden in: 4. bzw. 6. Fachsemester 4. bzw. 6. Fachsemester 5. Empfohlenes Fachsemester: 6. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	6. V	erwendba	rkeit des Moduls:		Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles					
2. Empfohlenes Fachsemester: 4. bzw. 6. Fachsemester 4. bzw. 6. Fachsemester 4. bzw. 6. Fachsemester 4. bzw. 6. Fachsemester 5. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	7. A	ngebotstu	ırnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester					
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	8. D	as Modul	kann absolviert w	verden in:	1 Semester					
Anzahl Leistungspunkte: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 Std. (2/3*Gesamtzeit) 11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	9. Eı	mpfohlen	es Fachsemester:		4. bzw. 6. Fachsemester					
12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:			davon: 1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS)						
Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	11.	Das Modu	ıl ist erfolgreich al	osolviert, wenr	n die unten näher besc	hriebei	nen Leistungen erfüllt sind:			
1 P Vorlesung Behavioral Economics 2	12. Modulbestandteile:									
	Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	1	SWS	Studienleistung			
2 P Übung Behavioral Economics 2	1	Р	Vorlesung	Behavioral Ecor	nomics	2				
	2	Р	Übung	Behavioral Ecor	nomics	2				

13.	13. Modulprüfung:								
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)			
1	Behavioral Economics	Klausur	60		Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100			

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 5 (Entwicklungsökonomik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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 "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" 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:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) dayon:
J.	Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h

12. Modulbestandteile:

ı	Vr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
	1	Р	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2	
	2	Р	Übung	Entwicklungsökonomik	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Entwicklungsökonomie	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Entwicklungsökonomie	Zwischenklausur	10 * 15min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbereitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung.

Modul VWL-BSc-IIV-M04

1. Name des Moduls:	Soziales Verhalten und Marktinteraktion 6 (Wirtschaftsethik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Florian Engl
3. Inhalte des Moduls:	- 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:	Die Studierendenbekommen grundlegende Einblicke in Theorien und Anwendungsfälle der Wirtschaftsethik vermitteltbewerten wirtschaftliche Zusammenhänge im Lichte unterschiedlicher Theorien der Ethikreflektieren kritisch über ihre eigene Rolle als Wirtschaftsakteurerkennen und analysieren anhand konkreter Fallbeispiele moralische Dilemmatalernen wie moralische Urteile in mikroökonomischen Theorien abgebildet werden könnenlernen 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 VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Übung	Wirtschaftsethik	2	
2	Р	Vorlesung	Wirtschaftsethik	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Wirtschaftsethik	Klausur	60 Minuten		erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	100

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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik

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

Modul VWL-BSc-WBMO-M01

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 1 (Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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-Quizzes unterstützten 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:	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

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2	
2	Р	Übung	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Wirtschaftsbeziehungen zu den Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Zwischenklausur	10 * 15 min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen die Studierenden bei der Nachbereitung der Vorlesung und der Vorbereitung der Übung.

Modul VWL-BSc-WBMO-S01

1. Name des Moduls:	Seminar aus dem Themenbereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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:	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.

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Seminar aus dem Bereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa	1	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Seminar aus dem Bereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa	Seminararbeit		10 bis 20 Seiten		50
2	Seminar aus dem Bereich Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa	Präsentation	10 bis 45 Minuten			50

Modul VWL-BSc-WBMO-M02

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 2 (Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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. 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 "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa"
7. Angebotsturnus des Moduls:	im Turnus Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2	
2	Р	Übung	Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Klausur	90		Prüfungszeitraum: Erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Wirtschaftspolitische Institutionen der Mittel- und Osteuropäischen Staaten	Zwischenklausur	8 * 15 min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Bei der Präsentation von Übungsaufgaben weisen die Studierenden nach, dass sie die durch Anwendung der Methoden gewonnen Erkenntnisse auch mündlich vortragen und begründen können. Online-Quizzes unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbereitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung.

Modul VWL-BSc-AE-M03

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 3 (Entwicklungsökonomik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	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 "Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa" BSc VWL (PO2021), SPMG "Institutionen und individuelles Verhalten" BSc VWL (PO2021), SPMG "Außenwirtschaft und Entwicklungsökonomik" BSc VWL (PO2021), SPMG "Soziales Verhalten und Marktinteraktion" 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:	1 Semester

9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 180 (6 ECTS * 30 h) dayon:
J.	Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS) Selbststudium (inkl. Prüfungsvorbereitung und Prüfung): 120 h

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

12. Modulbestandteile:

Nr	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Entwicklungsökonomik	2	
2	Р	Übung	Entwicklungsökonomik	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Entwicklungsökonomie	Klausur	90		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	Entwicklungsökonomie	Zwischenklausur	10 * 15min		Online Quizzes zwischen aufeinander folgenden Vorlesungen	15

14. Bemerkungen:

Online-Quizzes unterstützen in der Selbstlern-Phase die Nachbereitung der Vorlesung und die Vorbereitung der Übung.

Modul VWL-BSc-AE-M01

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 4 (Außenhandelstheorie und -politik)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Jürgen Jerger
3. Inhalte des Moduls:	 - 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:	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)

11.	1. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:								
12.	Modulbes	standteile:							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Т	hemenbereich			SWS	Studienleistung	
1	Р	Vorlesung	A	Außenhandelstheorie und -politik					
2	Р	Übung	A	Außenhandelstheorie und -politik			2		
13.	Modulprü	ifung:					l		
Nr.	Kompete	nz		Art der Prüfung	Dauer	Seitei umfai		Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Außenhandelstheorie und -politik			Klausur	90		,	Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach	100

Modul VWL-BSc-AE-M04

1. Name des Moduls:	Wirtschaftsbeziehungen zu Mittel- und Osteuropa 5 (Economic Growth)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Richard Frensch
3. Inhalte des Moduls:	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.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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, Halbwertzeiten, totale Faktorproduktivität).
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:	unregelmäßig
8. Das Modul kann absolviert werden in:	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)

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

12. Modulbestandteile:

Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	Economic Growth	2	
2	Р	Übung	Economic Growth	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Thomas Steger

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
BWL-BSc-BA-M01	18 ECTS aus der 2. Studienphase BSc	Wahlpflicht		insg. 18
	Betriebswirtschaftslehre			

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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Lutz Arnold

Modulkennung	Modulname	P/WP/W	SWS	G
BSc-VWL-WM01	- max. 6 ECTS: Praktikum	Wahl		max. 18
	- 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)			
BSc-VWL-WM02	Aus dem Studienangebot der Fakultät	Wahl		max. 36
	Wirtschaftswissenschaften			
BSc-VWL-WM03	Aus einem Auslandsemester / Auslandjahr (auf	Wahl		max. 36
	Antrag)			
BSc-VWL-WM04	Von anderen Hochschulen im Falle eines	Wahl		max. 36
	Studienortswechsels (auf Antrag)			
Module, die nur in de	er Wahlmodulgruppe belegt werden können:		'	•
VWL-BSc-WM05	The German Economy	Wahl	2V+2Ü	6
VWL-BSc-WM06	Zunehmende Einkommensungleicheit -	Wahl	3V	4
	Empirische und Theoretische Befunde			
VWL-BSc-WM07	Topics in Labor Economics	Wahl	2V+2Ü	6
			·	•

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.

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.

Modul VWL-BSc-WM05

1. Name des Moduls:	Name des Moduls: The German Economy		
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. apl. Dr. Christoph Knoppik		
3. Inhalte des Moduls:	Ein anwendungsorientierter Kurs über die deutsch Wirtschaft auf der Grundlage der einführende Volkswirtschaftslehre. Die volkswirtschaftlichen Grundlager wie sie in den Lehrbüchern von Mankiw und Taylor (2011 und Baßeler, Heinrich und Utecht (2010) dargestellt werder werden kurz besprochen und dienen als Grundlage für die Analyse. Der Schwerpunkt des Kurses liegt jedoch au politikrelevanten Themen, die von historische wirtschaftlichen Ereignissen über jüngst Wirtschaftsreformen bis hin zu aktuelle wirtschaftspolitischen Debatten reichen. Historisch wirtschaftliche Episoden und Ereignisse in Deutschland wirtschaftliche Episoden und Ereignisse in Deutschland wirtschaftliche Episoden und Ereignisse in Deutschland wirtschaftliche Wiedervereinigung, europäisch Währungsreformen, Wirtschaftswunder, Stagflation deutsche Wiedervereinigung, europäisch Währungsintegration und die europäische Osterweiterun beeinflussen nach wie vor Ökonomen und politisch Entscheidungsträger und prägen die Einstellung de Menschen zu wirtschaftspolitischen Fragen. Zu de Reformen und politischen Veränderungen der jüngeren (un nicht ganz so jüngsten) Vergangenheit gehören die Einführung des Euro, die Reform der Arbeitsmarktpolit (Hartz I bis IV) und vieles mehr. Aktuelle wirtschaftspolitisch Debatten und wirtschaftspolitische Herausforderungereichen von der Privatisierung und Regulierung ehemalige Staatsmonopole bis hin zur aktuellen Finanz- un Wirtschaftskrise.		
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	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. In benoteten Online-Aufgaben und Online-Quiz zeigen die Studierenden ihre Fähigkeit, die Erkenntnisse aus dem Kurs anzuwenden.		
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:	1 Semester		

9. Empfohlenes Fachsemester:	4. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload)	Gesamt in Stunden: 180 Std. (6 ECTS*30 Std.)
Anzahl Leistungspunkte:	davon:
	1. Präsenzzeit: 60 Std. (4 SWS)
	2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 120 h

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

12. Modulbestandteile:

Nr	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich	SWS	Studienleistung
1	Р	Vorlesung	The German Economy	2	
2	Р	Übung	The German Economy	2	

13. Modulprüfung:

Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	The German Economy	Klausur	90 Minuten		Prüfungszeitraum: erste bis vierte Woche nach Vorlesungsende	85
2	The German Economy	Zwischenklausur	8 * 15 min		Online zwischen Vorlesung und Übung	15

14. Bemerkungen:

In benoteten Online-Aufgaben und Online-Quiz zeigen die Studierenden, dass sie in der Lage sind, die Erkenntnisse aus dem Kurs anzuwenden.

Dieses Modul kann nicht in eine Wahlmodulgruppe der wirtschaftswissenschaftlichen Masterstudiengänge der Fakultät Wirtschaftswissenschaften eingebracht werden.

Modul VWL-BSc-WM06

1. Name des Moduls:	Zunehmende Einkommensungleicheit - Empirische und Theoretische Befunde
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	PD Dr. Johann Ludsteck
3. Inhalte des Moduls:	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? 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 bwz. des Versagens politischer und sozialer Institutionen.
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:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	5. Fachsemester
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Gesamt in Stunden: 120 (4 ECTS*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 45 Std. (3 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 75 Std. (2/3*Gesamtzeit)

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind: 12. Modulbestandteile: Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich SWS Studienleistung 1 Р Zunehmende Einkommensungleicheit Regelmäßige Teilnahme, Vorlesung - Empirische und Theoretische Erarbeitung und Vortrag Befunde eines 10-15-minütigen Impulsreferats. (Kurze Inhaltsangabe eines vom Kursleiter vorgegebenen Papiers aus der Literatur). Lösen von Übungsaufgaben (Teile aus 2-4 Aufgabenblättern) 13. Modulprüfung: Anteil (%) Kompetenz Zeitpunkt Nr. Art der Prüfung Dauer Seitenumfang 1 Zunehmende Klausur 60 Prüfungszeitraum: 100 Minuten Erste bis vierte Einkommensungleicheit -Empirische und Theoretische Woche nach Befunde Vorlesungsende

Modul VWL-BSc-WM07

1. Name des Moduls:	Topics in Labor Economics
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Prof. Dr. Hartmut Lehmann

3. Inhalte des Moduls:

The content of this module will be structured into three parts:

Part 1: international migration

The course is intended as a non-technical introduction into important issues in labor economics, both from a theoretical viewpoint and from a policy view point. The first topic is international migration. We start off with a presentation of neo-classical and non-neoclassical economic theories of migration, looking at both macro and micro theories, with individuals and households as the relevant agents. We then turn to the effects of outward migration on the labor market in the sending country, and then discuss the repercussions inward migration can have on the receiving country. We conclude the module by taking a close look at the experience of the United States as an immigration country, surveying the pertinent U.S. literature.

Part 2: wage rigidity and involuntary unemployment

In a perfectly competitive labor market no involuntary unemployment exists. But most labor markets are not competitive even though a market clearing wage would be pareto optimal. So, we try to understand why in most labor markets equilibrium wages are above the competitive level. In this context we will discuss two models of the functioning of the labor market: (a) when workers through trade unions have some monopoly power; and (b) when in the absence of trade union power firms find it in their interest to keep wages above the competitive level. Hence, we will discuss theoretical and empirical papers dealing with trade union models and with efficiency wage models.

Part 3: Active Labor Market Policies (ALMP)

The literature on ALMP is a vast field. Here, we give an introduction into the rationale of ALMP and their evaluation, with a focus on post-transition countries. We look at archetypical ALMP measures provided by OECD countries, considering only policies that are targeted at unemployed workers or workers threatened by redundancies. We look at the macro and micro rationale of ALMP in OECD countries and then discuss how these policies were adapted to a transition context. We then give an overview of macroeconometric and micro-econometric methods of their evaluation. We conclude with 5 case studies from transition countries, covering a randomized social experiment in Hungary, an application of the Heckman correction model to a public works program in Slovenia, looking at exact matching models when evaluating Polish ALMP, analyzing the "Beautiful Serbia" program with propensity score matching, and finally using a quasi-natural experiment to analyze lock-in effects of subsidized jobs in Slovakia.

4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:				Students will gain profound insights into three important areas of research in labor economics, all of great policy relevance. After this course students should have a much broader understanding of the factors driving international migration, involuntary unemployment and of the usefulness of Active Labor Market Policies. The exercises will consist in power point presentations by students on papers of their choice, thus getting a better understanding of how economists work scientifically.						
5. To	eilnahmev	oraussetzungen:		1						
a)	empfohl	ene Kenntnisse:		keine	9					
b)	verpflich	tende Nachweise:		keine	9					
6. Verwendbarkeit des Moduls:					VWL (PO20 ierende de		ЛG "W	ahlmodulgruppe füi		
7. Angebotsturnus des Moduls:				unre	gelmäßig					
8. D	as Modul	kann absolviert w	erden in:	1 Se	mester					
9. Eı	mpfohlen	es Fachsemester:		ab dem 3. Fachsemester						
Anza	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) n die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:						
-		tandteile:	·							
Nr.	P/WP/W	Lehrform	Themenbereich				SWS	SWS Studienleistung		
1	Р	Vorlesung	Topics in Labor	Econ	omics		2			
2	Р	Übung	Topics in Labor	Econ	omics		2			
13. 1	⊥ Modulprü	lung:								
Nr. Kompetenz Art der Prüf			ung	Dauer	Seiter umfar		eitpunkt	Anteil (%)		
1	Topics in	Labor Economics	Klausur		90 Minuten		Er W	rüfungszeitraum: rste bis vierte /oche nach orlesungsende	70	
2	Topics in	Labor Economics	Präsentatio	on	10 bis 45 Minuten			/ährend der orlesungszeit	30	

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; Modulgruppenverantwortliche*r: Prof. Dr. Andreas Roider

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

Modul VWL-BSc-F01

1. N	ame des Moduls:		Bach	elorarbeit			
2. Fa	achgebiet / Verantwortlich:		Alle Professor:innen der VWL				
			Mit ihrer Bachelor-Abschlussarbeit dokumentieren die Studierenden, ein (angebotenes oder auch selbstgewähltes) volkwirtschaftliches Thema mit Hilfe der Methoden des vorangegangenen Bachelorstudiums und unter Anleitung eines Betreuers oder einer Betreuerin kritisch und eigenständig diskutieren zu können.				bstgewähltes) 1ethoden des ter Anleitung
			Fähigkeiten zur kritischen Analyse sowie schriftlicher Exposition sind auch im Berufsleben wichtig, und so trägt die Bachelorarbeit nicht nur zur Abrundung der Kompetenzer der Bachelorstudierenden, sondern auch unmittelbar zu Berufsqualifikation bei.				nd so trägt die Kompetenzen
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:			Die beschriebene selbständige und methodische Bearbeitung eines volkwirtschaftlichen 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, volkwirtschaftliche Analyse auch schriftlich überzeugend und verständlich für Dritte zu fixieren.				
5. T	eilnahmevoraussetzungen:		•				
a)	empfohlene Kenntnisse:		keine				
b)	verpflichtende Nachweise:		keine				
6. V	erwendbarkeit des Moduls:		BSc VWL (PO2021), FMG "Forschungsmodulgruppe für Studierende der VWL"				
7. A	ngebotsturnus des Moduls:		im Turnus Sommersemester				
8. D	as Modul kann absolviert wei	rden in:	1 Semester				
9. Ei	mpfohlenes Fachsemester:		6. Fachsemester				
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:			Gesamt in Stunden: 300 (10 LP*30 Stunden) davon: Selbststudium 300 Std.				
11.	Das Modul ist erfolgreich abso	olviert, wenr	die	unten näh	er beschrie	ebenen Leistunger	erfüllt sind:
13.	Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz	Art der Prüf	ung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Bachelorarbeit	Schriftlich Hausarbe		90 Tage	20 - 40 Seiten		100

Modul VWL-BSc-F02

1. N	lame des	Moduls:		Einführung in wissenschaftliches Arbeiten			
2. F	achgebiet	/ Verantwortlich	ı:	Alle Professor:innen de	r VWL		
3. Inhalte des Moduls:			 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 Neben der Einführung zum wissenschaftlichen Arbeiten erfolgt ein intensives individuelles und persönliches Coaching der Studierenden während der Bearbeitungsphase der Bachelorarbeit. 				
erw	4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:			Nach Abschluss dieses Moduls haben die Studieren 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.			
		voraussetzungen:	•	keine			
		ene Kenntnisse: 	a.	keine			
		arkeit des Modul		BSc VWL (PO2021), FMG "Forschungsmodulgruppe für Studierende der VWL"			
7. A	ngebotst	urnus des Moduls	 5:	im Turnus Sommersemester			
8. D	as Modul	kann absolviert	werden in:	1 Semester			
9. E	mpfohlen	es Fachsemester:		6. Fachsemester			
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:			Gesamt in Stunden: 60 (2 LP*30 Stunden) davon: 1. Präsenzzeit: 15 Std. (1 SWS) 2. Selbststudium (inkl. Prüfung): 45 Std.				
11.	11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenr			n die unten näher beso	hriebe	nen Leistungen erfüllt sind:	
12.	Modulbes	tandteile:					
Nr. P/WP/W Lehrform Themenbereich		1	SWS	Studienleistung			
1	Р	Vorlesung	Einführung in v Arbeiten	vissenschaftliches	1		

13. Modulprüfung:						
Nr.	Kompetenz	Art der Prüfung	Dauer	Seiten- umfang	Zeitpunkt	Anteil (%)
1	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	Mündliche Prüfung	30 Minuten		Vor Beginn der Bearbeitungszeit der Bachelorarbeit	100

14. Bemerkungen:

- Die Veranstaltung Einführung in wissenschaftliches Arbeiten wird von jedem VWL-Lehrstuhl angeboten.
- Der bzw. die Studierende ist verpflichtet, an der Veranstaltung des Lehrstuhls teilzunehmen, an dem er bzw. sie seine bzw. ihre Bachelorarbeit verfasst.