

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
1. Anpassungsmodule					
Aus den sieben nachfolgend genannten Anpassungsmodulen können Module im Gesamtumfang von bis zu 20 LP ausgewählt werden, es muss jedoch nicht zwingend ein Modul belegt werden. Diese Module dienen dazu, individuell fehlende Voraussetzungen für einzelne Vertiefungsmodule auszugleichen. Module, die bereits im Bachelorstudium absolviert wurden, können nicht erneut gewählt werden.					
Modul 262031-100: Wirtschaftspolitik	Wirtschaftspolitik 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur				150 AS / 5 LP
Modul 262032-201: Wettbewerbswirtschaft	Wettbewerbswirtschaft 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur				150 AS / 5 LP
Modul 262032-200: Mikroökonomie II		Mikroökonomie II 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 262034-101: Makroökonomie II		Makroökonomie II 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 262034-200: Umwelt- und Ressourcenökonomik		Umwelt- und Ressourcenökonomik 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 262035-200: Internationale Wirtschaftsbeziehungen	Internationale Wirtschaftsbeziehungen 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur				150 AS / 5 LP
Modul 262036-200: Grundlagen der empirischen Wirtschaftsforschung		Grundlagen der empirischen Wirtschaftsforschung 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
2. Basismodule					
Folgende Pflichtmodule sind zu belegen:					

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
a) Mathematik					
Modul 220000-020: Mathematische Modelle in den Wirtschaftswissenschaften	Mathematische Modelle in den Wirtschaftswissenschaften 300 AS 6 LVS (V4/Ü2) PVL: Übungsaufgaben PL: mündliche Prüfung				300 AS / 10 LP
b) Allgemeine Volkswirtschaftslehre					
Modul 262032-300: Fortgeschrittene Mikroökonomik (Advanced Microeconomics)		Fortgeschrittene Mikroökonomik (Advanced Microeconomics) 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 262034-301: Fortgeschrittene Makroökonomik (Advanced Macroeconomics)			Fortgeschrittene Makroökonomik (Advanced Macroeconomics) 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 262036-300: Empirische Wirtschaftsforschung I	Empirische Wirtschafts- forschung I 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur				150 AS / 5 LP
Modul 262036-301: Empirische Wirtschaftsforschung II		Empirische Wirtschafts- forschung II 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 262000-300: Finanzwissenschaft	1. oder 3. Semester: Finanzwissenschaft 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur		1. oder 3. Semester: Finanzwissenschaft 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur		150 AS / 5 LP

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul 262031-300: Konjunktur und Wachstum		Konjunktur und Wachstum 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
3. Kernmodule					
Aus den sechs nachfolgend genannten Kernmodulen sind drei Module auszuwählen.					
Spezielle Volkswirtschaftslehre I: Umwelt und Nachhaltigkeit					
Modul 262034-300: Climate Economics			Climate Economics 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Spezielle Volkswirtschaftslehre II: Ökonomische Ungleichheit					
Modul 262034-302: Ökonomik der Ungleichheit		Ökonomik der Ungleichheit 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Spezielle Volkswirtschaftslehre III: Technologischer und struktureller Wandel					
Modul 262032-301: Innovationsökonomik			Innovationsökonomik 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Spezielle Volkswirtschaftslehre IV: Computational Economics					
Modul 262032-302: Computational Economics II			Computational Economics II 150 AS 2 LVS (V1/Ü1) ASL: Programmierungsaufgaben sowie schriftliche Ausarbeitungen		150 AS / 5 LP
Spezielle Volkswirtschaftslehre V: Theoriegeschichte					
Modul 262031-302: Beschäftigungstheorie			Beschäftigungstheorie 150 AS 2 LVS (V2) PVL: Thesenpapiere mit mündlicher Präsentation PL: Klausur		150 AS / 5 LP

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Spezielle Volkswirtschaftslehre VI: Monetäre Ökonomik					
Modul 262031-301: Geld und Kredit		Geld und Kredit 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
4. Ergänzende Vertiefungsmodule					
Aus den nachfolgend genannten ergänzenden Vertiefungsmodulen können höchstens vier Module gewählt werden, so dass die belegten Anpassungsmodule und die ergänzenden Vertiefungsmodule einen Gesamtumfang von 20 LP ergeben. Um das Wahlspektrum zu erweitern, können anstelle der nachfolgend genannten Module auch nicht belegte Module aus dem Bereich der Kernmodule ausgewählt werden. Module, die bereits im Bachelorstudiengang absolviert wurden, dürfen nicht gewählt werden.					
Spezielle Volkswirtschaftslehre I: Umwelt und Nachhaltigkeit					
Modul 261042-201: Nachhaltigkeitsmanagement von Innovationen			Nachhaltigkeitsmanagement von Innovationen 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PVL: Testat PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 261042-301: Sustainability Management				Sustainability Management 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur	150 AS / 5 LP
Modul 264031-209: Grundlagen des Energierrechts		Grundlagen des Energierrechts 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 264031-210: Recht der erneuerbaren Energien			Recht der erneuerbaren Energien 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Spezielle Volkswirtschaftslehre II: Ökonomische Ungleichheit					
Modul 262034-303: Ausgewählte sozioökonomische Probleme der Gegenwart			3. oder 4. Semester: Ausgewählte sozioökonomische Probleme der Gegenwart 150 AS 2 LVS (S2) ASL: Hausarbeit und Präsentation		150 AS / 5 LP

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul 272035-004: Einführung in die Humangeographie Europas		Einführung in die Humangeographie Europas 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 281933-002: Spezielle Probleme und Techniken der quantitativen Sozialforschung		Spezielle Probleme und Techniken der quantitativen empirischen Sozialforschung 150 AS 2 LVS (V2) PL: schriftliche Ausarbeitung			150 AS / 5 LP
Modul 281933-003: Quantitative Methoden der Sozialforschung			Quantitative Methoden der Sozialforschung 150 AS 2 LVS (S2) PL: Hausarbeit		150 AS / 5 LP
Spezielle Volkswirtschaftslehre III: Technologischer und struktureller Wandel					
Modul 261038-300: Technologiemanagement		Technologiemanagement 150 AS 4 LVS (V2/Ü2) ASL: Fallstudienanalysen und Diskussion PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 272137-001: Mensch und Technik I			Mensch und Technik I 150 AS 4 LVS (V2/Ü2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 272137-002: Mensch und Technik II				Mensch und Technik II 150 AS 4 LVS (V2/Ü2) PL: Klausur	150 AS / 5 LP
Modul 281539-004: Diversität und Intergruppen- beziehungen			Diversität und Intergruppenbeziehungen 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Spezielle Volkswirtschaftslehre IV: Computational Economics					
Modul 262032-303: Ausgewählte Probleme der Methoden der Volkswirtschaftslehre			3. oder 4. Semester: Ausgewählte Probleme der Methoden der Volkswirtschaftslehre 150 AS 2 (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 262032-202: Computational Economics I	Computational Economics I 150 AS 2 LVS (V2) ASL: Programmier- aufgaben sowie schriftliche Ausarbeitungen				150 AS / 5 LP
Modul 261032-301: Market Research			Market Research 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 220000-331: Spieltheorie	(1. oder 3. Semester, Angebot im 2-Jahres-Rhythmus) Spieltheorie 300 AS 6 LVS (V4/Ü2) PL: mündliche Prüfung		(1. oder 3. Semester, Angebot im 2-Jahres-Rhythmus) Spieltheorie 300 AS 6 LVS (V4/Ü2) PL: mündliche Prüfung		300 AS / 10 LP
Modul 220000-333: Mathematische Grundlagen von Big Data Analytics		(2. oder 4. Semester, Angebot im 2-Jahres-Rhythmus) Mathematische Grundlagen von Big Data Analytics 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: mündliche Prüfung		(2. oder 4. Semester, Angebot im 2-Jahres-Rhythmus) Mathematische Grundlagen von Big Data Analytics 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: mündliche Prüfung	150 AS / 5 LP
Spezielle Volkswirtschaftslehre V: Theoriegeschichte					
Modul 262031-303 Ausgewählte Probleme der Theorie- und Wirtschaftsgeschichte			3. oder 4. Semester: Ausgewählte Probleme der Theorie- und Wirtschaftsgeschichte 150 AS 2 (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul 271831-002 Themen und Probleme der Politischen Theorie und Ideengeschichte			Schwerpunktthema der Politischen Theorie und Ideengeschichte 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Spezielle Volkswirtschaftslehre VI: Monetäre Ökonomik					
Modul 262031-304 Ausgewählte Probleme der Analyse komplexer monetärökonomischer Systeme			3. oder 4. Semester: Ausgewählte Probleme der Analyse komplexer monetärökonomischer Systeme 150 AS 2 (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 262035-201: Europäische Wirtschaft I			Europäische Wirtschaft I 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 262035-202: Europäische Wirtschaft II				Europäische Wirtschaft II 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur	150 AS / 5 LP
Modul 261034-302: Instrumente des Kapitalmarkts		Instrumente des Kapitalmarkts 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 220000-021: Stochastische Finanzmärkte		Stochastische Finanzmärkte 300 AS 6 LVS (V4/Ü2) PL: mündliche Prüfung			300 AS / 10 LP
5. Module Volkswirtschaftliche Seminare					
Modul 262000-305: Volkswirtschaftliches Seminar I		Volkswirtschaftliches Seminar I 150 AS 2 LVS (S2) ASL: Hausarbeit und Präsentation			150 AS / 5 LP

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul 262000-306: Volkswirtschaftliches Seminar II			Volkswirtschaftliches Seminar II 150 AS 2 LVS (S2) ASL: Hausarbeit und Präsentation		150 AS / 5 LP
6. Module Praktikum und Auslandsstudium					
Aus den drei nachfolgend genannten Modulen sind Module im Gesamtvolumen von 10 LP auszuwählen:					
Modul 262000-310: Praktikum			Praktikum 300 AS (P 8 Wochen) ASL: Praktikumsbericht		300 AS / 10 LP
Modul 262000-311: Auslandsstudium I			Auslandsstudium I 150 AS LVS: Lehrveranstaltungen der Gasthochschule PL: Anrechnung der an der Gasthochschule erbrachten PL		150 AS / 5 LP
Modul 262000-312: Auslandsstudium II			Auslandsstudium II 150 AS LVS: Lehrveranstaltungen der Gasthochschule PL: Anrechnung der an der Gasthochschule erbrachten PL		150 AS / 5 LP
7. Modul Master-Arbeit					
Modul 262000-500: Master-Arbeit				Konsultationen und Kolloquium 750 AS 2 LVS (K2) 2 PL: Masterarbeit und mündliche Prüfung (Kolloquium)	750 AS / 25 LP
Gesamt LVS	15-18 LVS	13-17 LVS	12-18 LVS	4-5 LVS	44-58 LVS
Gesamt AS	900	900	900	900	3600 AS / 120 LP

Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Economics mit dem Abschluss Master of Science STUDIENABLAUFPLAN

(Dieser beispielhafte Plan gilt für das Vollzeitstudium. Im Falle des Teilzeitstudiums erstreckt sich das Studium auf 8 Fachsemester. In jedem Semester ist dann die Hälfte der in diesem Plan pro Semester vorgesehenen Leistungspunkte zu erbringen).

V	Vorlesung	P	Praktikum	K	Kolloquium	PL	Prüfungsleistung
Ü	Übung	PR	Projekt	LVS	Lehrveranstaltungsstunden	PVL	Prüfungsvorleistung
S	Seminar	PS	Planspiel	AS	Arbeitsstunden	ASL	Anrechenbare Studienleistung
T	Tutorium	FS	Fallstudie	LP	Leistungspunkte		