

**Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Finance mit dem Abschluss Master of Science (M.Sc.)
STUDIENABLAUFPLAN**

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Workload Leistungspunkte Gesamt
1. Basismodule: Aus den nachfolgenden Modulen sind entsprechend dem absolvierten Bachelorstudiengang die Module 1A und 2A bzw. 1B und 2B zu wählen.					
Absolvierter Bachelorstudiengang: BA Wirtschaftswissenschaften und gleichwertige Studiengänge					
Modul 1A: Anpassungs- modul Banking * beispielhaft; Aus den in der Modulbeschrei- bung genannten Lehrveranstal- tungen ist eine Lehrveranstaltung entsprechend den Festlegungen der Modulbeschrei- bung auszuwäh- len.	Praxis des Investment Banking 90 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur Allgemeine Soziologie: Grundlagen* 90 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur Finanzbewertung* 90 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur	Computerübung angewandte Statistik 120 AS 2 LVS (Ü2) PL: Klausur ASL: Datenanalysen und Protokolle Mathematik im Investmentbanking 120 AS 4 LVS (V2/Ü2) PL: Klausur			510 AS / 17 LP
Modul 2A: Mathematische Grundlagen der Finanzwirtschaft	Mathematische Grundlagen der Finanzwirtschaft 270 AS 6 LVS (V4/Ü2) PL: Klausur				270 AS / 9 LP
Absolvierter Bachelorstudiengang: BA Mathematik mit der Studienrichtung Finanzmathematik und gleichwertige Studiengänge					
Modul 1B: Anpassungs- modul Wirtschaft * beispielhaft; Aus den in der Modulbeschrei- bung genannten Angeboten sind vier Angebote entsprechend den Festlegungen der Modulbeschrei- bung auszu- wählen.	Praxis des Investment Banking 90 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur Allgemeine Soziologie: Grundlagen* 90 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur Finanzbewertung* 90 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur	Finanzmanagement* 90 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			450 AS / 15 LP

**Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Finance mit dem Abschluss Master of Science (M.Sc.)
STUDIENABLAUFPLAN**

	Finanzinstitutionen* 90 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur				
Modul 2B: Volkswirtschaftliche und rechtliche Grundlagen * beispielhaft; Aus den in der Modulbeschreibung genannten Angeboten sind zwei Angebote entsprechend den Festlegungen der Modulbeschreibung auszuwählen.	Bürgerliches Recht* 150 AS 5 LVS (V4/Ü1) PL: Klausur	Makroökonomie* 180 AS 6 LVS (V4/Ü2) PL: Klausur			330 AS / 11 LP
2. Vertiefungsmodule: Aus den nachfolgend genannten Vertiefungsmodulen 3 bis 10 sind drei Module auszuwählen.					
Modul 3: Kapitalmarkt und Investment		Instrumente des Kapitalmarkts 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur Geld und Kredit 120 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur Portfoliooptimierung 120 AS 2 LVS (V2) PL: mündliche Prüfung	Asset Management 150 AS 2 LVS (V2) PVL: Fallstudienprojekt PL: Klausur		540 AS / 18 LP
Modul 4: Unternehmensfinanzierung		Strategische Unternehmenssteuerung 150 AS 3 LVS (V2/Ü1)	Corporate Finance 90 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		540 AS / 18 LP

**Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Finance mit dem Abschluss Master of Science (M.Sc.)
STUDIENABLAUFPLAN**

		Operative Unternehmenssteuerung 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur Jahresabschlusspolitik und -analyse 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur			
Modul 5: Bankmanagement		Banksteuerung 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur Finanzvertrieb 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PVL: Fallstudienprojekt PL: Klausur	Risikosteuerung in Banken 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur Recht der Bankwirtschaft 90 AS 3 LVS (V3) PL: Klausur		540 AS / 18 LP
Modul 6: Immobilienwirtschaft * beispielhaft; Aus den in der Modulbeschreibung genannten Lehrveranstaltungen ist eine Lehrveranstaltung entsprechend den Festlegungen der Modulbeschreibung auszuwählen.	Immobilienbewertung 150 AS 2 LVS (V2) PVL: Fallstudienprojekt PL: Klausur	Immobilienfinanzierung 150 AS 2 LVS (V2) PVL: fachliche Ausarbeitung PL: Klausur	Unternehmensbewertung 150 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur Privates Bau- und Immobilienrecht* 90 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur		540 AS / 18 LP
Modul 7: Versicherungswesen und Optimierung	Optimierung (für Nichtmathematiker) 180 AS 4 LVS (V2/Ü2) PL: mündliche Prüfung	Versicherungsmathematik I 120 AS 2 LVS (V2) PL: mündliche Prüfung	Versicherungsmathematik II 120 AS 2 LVS (V2) PL: mündliche Prüfung		540 AS / 18 LP

**Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Finance mit dem Abschluss Master of Science (M.Sc.)
STUDIENABLAUFPLAN**

			Versicherungswirtschaft 120 AS 2 LVS (S2) ASL: Hausarbeit und Vortrag	
Modul 8: Stochastik der Finanzmärkte		Zeitreihenanalyse 120 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur Stochastische Simulation 120 AS 2 LVS (V2) PL: mündliche Prüfung	Stochastische Finanzmärkte 300 AS 6 LVS (V4/Ü2) PL: mündliche Prüfung	540 AS / 18 LP
Modul 9: Wirtschafts- und Kapitalmarktrecht	Internationales und Europäisches Wirtschaftsrecht 90 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur Recht der Information und Kommunikation I 90 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur	Öffentliches Wirtschaftsrecht 90 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur Umweltrecht I 90 AS 3 LVS (V2/Ü1) PL: Klausur	Vertragsgestaltung 90 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur Unternehmensrecht 90 AS 2 LVS (V1/Ü1) PL: Klausur	540 AS / 18 LP
Modul 10: Individuelles Spezialisierungs- modul * beispielhaft; Aus den in der Modulbeschrei- bung genannten Angeboten sind drei bis sechs Angebote ent- sprechend den Festlegungen der Modulbeschrei- bung auszuwäh- len.	Asset Management* 150 AS 2 LVS (V2) PVL: Fallstudienprojekt PL: Klausur Datenbanken: Grundlagen* 150 AS 4 LVS (V2/Ü2) PL: Klausur		Risikosteuerung in Banken* 150 AS 2 LVS (V2) PL: Klausur Unternehmensrecht 90 AS 2 LVS (V1/Ü1) PL: Klausur	540 AS / 18 LP

**Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Finance mit dem Abschluss Master of Science (M.Sc.)
STUDIENABLAUFPLAN**

3. Modul Master-Projekt:					
Modul 11: Master-Projekt			Vertiefungsseminar 150 AS 4 LVS (S4) ASL: Hausarbeit und Vortrag Praktikum 150 AS (P: 35 Tage) ASL: Praktikumsbericht		300 AS / 10 LP
4. Modul Master-Arbeit:					
Modul 12: Master-Arbeit				Konsultationen und Kolloquium 900 AS 1 LVS (K1) PL: Masterarbeit	900 AS / 30 LP
Gesamt LVS (beispielhaft für Absolventen eines Bachelorstudien-ganges <u>Wirtschaftswissenschaften</u> bei Wahl der Module 3, 6, 7)	19 LVS	17 LVS	15 LVS	1 LVS	52 LVS
Gesamt LVS (beispielhaft für Absolventen eines Bachelorstudien-ganges <u>Mathematik</u> bei Wahl der Module 3, 6, 7)	21 LVS	20 LVS	15 LVS	1 LVS	57 LVS
Gesamt AS (beispielhaft für Absolventen eines Bachelorstudien-ganges <u>Wirtschaftswissen</u>)	870 AS	900 AS	930 AS	900 AS	3600 AS / 120 LP

**Anlage 1: Konsekutiver Studiengang Finance mit dem Abschluss Master of Science (M.Sc.)
STUDIENABLAUFPLAN**

<u>schaften</u> bei Wahl der Module 3, 6, 7)					
Gesamt AS (beispielhaft für Absolventen eines Bachelorstudien-ganges <u>Mathematik</u> bei Wahl der Module 3, 6, 7)	840 AS	930 AS	930 AS	900 AS	3600 AS / 120 LP

- | | | | |
|-----|------------------------------|----|------------|
| PL | Prüfungsleistung | Ü | Übung |
| AS | Arbeitsstunden | T | Tutorium |
| LP | Leistungspunkte | P | Praktikum |
| LVS | Lehrveranstaltungsstunden | E | Exkursion |
| V | Vorlesung | K | Kolloquium |
| S | Seminar | PR | Projekt |
| ASL | Anrechenbare Studienleistung | F | Fallstudie |
| PVL | Prüfungsvorleistung | | |