

Modulhandbuch

Insurance and Banking

Bachelor of Science Stand: 22.02.24

Stammdaten Insurance and Banking

Name

Insurance and Banking

Name(engl.)

Insurance and Banking

Kürzel

IB1

Abschlussgrad

Bachelor of Science

Fachbereich

Wiesbaden Business School

Fachsemester

6

Credit-Points (CP)

180

Spezifikation**Allgemeine Bestimmungen für Prüfungsordnungen (ABPO)**

2017

Prüfungsordnung (Besondere Bestimmung)

2021

Akkreditiert durch

ACQUIN

Akkreditiert bis

2023-09-30

Anmerkung**Stunden pro CP**

30

Studiengangleitung

Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart

Studiengangsziele
Fachkompetenzen
Methodenkompetenzen
Sozialkompetenzen
Selbstkompetenzen

Curriculum

Insurance and Banking (B.Sc.), PO 2021

Gemeinsamer Studienabschnitt

Die Module sind entsprechend der Studierreihenfolge sortiert.

Module und Lehrveranstaltungen	CP	SWS	empfohl. Semester	Lehrformen	Leistungsart	Prüfungsformen	fV
Buchführung und Jahresabschluss	6	4	1.		PL	K	
Buchführung und Jahresabschluss	6	4	1.	V + Ü			
Grundlagen der Volkswirtschaftslehre	6	4	1.		PL	K	
Grundlagen der Volkswirtschaftslehre	6	4	1.	V + Ü			
Organisation, Personal & Führung (siehe Fußnote 1)	4	2	1.		PL	K o. Por	
Organisation, Personal & Führung	4	2	1.	V			
Wirtschafts- und Steuerrecht	6	4	1.		PL	K	
Steuerrecht	3	2	1.	V			
Wirtschaftsrecht	3	2	1.	V			
Wirtschaftsmathematik I	8	6	1.		PL	K	
Elementare Funktionen & Finanzmathematik	8	6	1.	V + Ü			
Finanzierung	6	4	2.		PL	K	
Finanzierung	6	4	2.	V + Ü			
Investition	6	4	2.		PL	K	
Investition	6	4	2.	V + Ü			
Rechnungswesen	9	6	2.		PL	K	
Bilanzierung und Konzern-Rechnungslegung	6	4	2.	V + Ü			
Kosten- und Leistungsrechnung	3	2	2.	V			
Tabellenkalkulation	3	2	2.		PL	BT [MET]	
Tabellenkalkulation	3	2	2.	SU			
Wirtschaftsmathematik II	6	4	2.		PL	K	
Beschreibende Statistik und Analysis	6	4	2.	V + Ü			
Grundlagen Finanzdienstleistungen	8	6	3.		PL	K o. mP	Ja
Grundlagen Bankmanagement und Bankprodukte	4	3	3.	SU			
Grundlagen Versicherungsmanagement	4	3	3.	SU			
Makroökonomik	5	4	3.		PL	K o. mP	Ja
Makroökonomik	5	4	3.	SU			
Marketing/Vertrieb	5	4	3.		PL	K o. mP	Ja
Marketing/Vertrieb	5	4	3.	SU			
Risk Management/Predictive Analytics	6	4	3.		PL	K o. Por	Ja
Risk Management/Predictive Analytics	6	4	3.	SU			
Wirtschaftsmathematik III	6	4	3.		PL	K o. Por	Ja
Wahrscheinlichkeitsrechnung und bivariate Statistik	6	4	3.	SU + Ü			
Controlling I	5	3	4.		PL	K o. Por	Ja
Controlling I	5	3	4.	SU			
Risiko- und Entscheidungstheorie	6	4	4.		PL	mP o. Por	Ja
Entscheidungstheorie	3	2	4.	SU			
Risikothorie und Risikomaße	3	2	4.	SU			
Wissenschaftliches Schreiben	2	2	4.		PL	Por	Ja
Wissenschaftliches Schreiben	2	2	4.	SU			
Data Science / Machine Learning	5	4	4.		PL	K	Ja
Data Science / Machine Learning	5	4	4.	SU			
Auswahl aus dem Wahlpflichtangebot Insurance and Banking	8	~	5.		PL	~	Ja
Bachelor-Thesis	10	1	5.				Ja
Bachelor-Arbeit	9	0	~	BA	PL	AH	
Bachelor-Kolloquium	1	1	~	S	PL	FG	
Berufspraktische Tätigkeit (BPT)	12	0	5.		SL	AH [MET]	Ja
Berufspraktische Tätigkeit	12	0	5.	P			
Asset Management (siehe Fußnote 2)	5	2	6.		PL	K o. Por	Ja
Asset Management	5	2	6.	S			
Controlling II (siehe Fußnote 1)	6	4	6.		PL	mP u. RPr o. K u. RPr	Ja
Controlling II	6	4	6.	S			
IT-Projektentwicklung und E-Collaboration	6	4	6.		PL	K	Ja
IT-Projektentwicklung und E-Collaboration	6	4	6.	S			
Wahlpflichtkatalog: Insurance & Banking							
Marketingstrategien	4	3	5.		PL	AH u. RPr	Ja
Marketingstrategien	4	3	5.	SU			
Personal Finance	4	3	5.		PL	AH u. RPr	Ja
Personal Finance	4	3	~	SU			

Module und Lehrveranstaltungen		CP	SWS	empfohl. Semester	Lehrformen	Leistungsart	Prüfungsformen	fV
	Wirtschaftspsychologie	4	3	5.		PL	AH u. RPr	Ja
	Wirtschaftspsychologie	4	3	5.	S			

Allgemeine Abkürzungen:

CP: Credit-Points nach ECTS, **SWS:** Semesterwochenstunden, **PL:** Prüfungsleistung, **SL:** Studienleistung, **MET:** mit Erfolg teilgenommen, ~: je nach Auswahl, **fV:** formale Voraussetzungen ("Ja": Näheres siehe Prüfungsordnung)

Lehrformen:

V: Vorlesung, **SU:** Seminaristischer Unterricht, **Ü:** Übung, **P:** Praktikum, **BA:** Bachelor-Arbeit, **S:** Seminar

Prüfungsformen:

AH: Ausarbeitung / Hausarbeit, **BT:** Bildschirmtest, **FG:** Fachgespräch, **K:** Klausur, **MP:** mündliche Prüfung, **POR:** Portfolioprüfungen, **RPr:** Referat / Präsentation, ~: Je nach Auswahl

¹Die Lehrveranstaltung wird teilweise auf Englisch unterrichtet.

²Die Lehrveranstaltung wird auf Englisch unterrichtet.

Curriculum

Insurance and Banking (B.Sc.), PO 2021

Studienschwerpunkt Banking

Die Module sind entsprechend der Studierreihenfolge sortiert.

Module und Lehrveranstaltungen	CP	SWS	empfohl. Semester	Lehrformen	Leistungsart	Prüfungsformen	fV
Finanzinstrumente	6	4	4.		PL	Por	Ja
Finanzinstrumente	6	4	4.	S			
Internationale Rechnungslegung und Rechnungslegung Banken	6	4	4.		PL	mP	Ja
Internationale Rechnungslegung	3	2	4.	SU			
Rechnungslegung der Banken	3	2	4.	S			
Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Banken	7	4	6.		PL	mP	Ja
Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Banken	7	4	6.	S			
Strategisches Bankmanagement	6	4	6.		PL	K o. Por	Ja
Strategisches Bankmanagement	6	4	6.	S			

Allgemeine Abkürzungen:

CP: Credit-Points nach ECTS, **SWS:** Semesterwochenstunden, **PL:** Prüfungsleistung, **SL:** Studienleistung, **MET:** mit Erfolg teilgenommen, ~: je nach Auswahl, **fV:** formale Voraussetzungen ("Ja": Näheres siehe Prüfungsordnung)

Lehrformen:

V: Vorlesung, **SU:** Seminaristischer Unterricht, **Ü:** Übung, **P:** Praktikum, **BA:** Bachelor-Arbeit, **S:** Seminar

Prüfungsformen:

AH: Ausarbeitung / Hausarbeit, **BT:** Bildschirmtest, **FG:** Fachgespräch, **K:** Klausur, **MP:** mündliche Prüfung, **POR:** Portfolioprüfungen, **RPr:** Referat / Präsentation, ~: Je nach Auswahl

Curriculum

Insurance and Banking (B.Sc.), PO 2021

Studienschwerpunkt Insurance

Die Module sind entsprechend der Studierreihenfolge sortiert.

Module und Lehrveranstaltungen	CP	SWS	empfohl. Semester	Lehrformen	Leistungsart	Prüfungsformen	fV
Versicherungsprodukte und VVG	6	4	4.		PL	Por o. K	Ja
Nicht-Personenversicherung/VVG	3	2	4.	SU			
Personenversicherung/VVG	3	2	4.	SU			
Internationale Rechnungslegung und Rechnungslegung Versicherung	6	4	4.		PL	mP	Ja
Internationale Rechnungslegung	3	2	4.	SU			
Rechnungslegung der Versicherung	3	2	4.	S			
Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Versicherungsunternehmen	7	4	6.		PL	mP	Ja
Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Versicherungsunternehmen	7	4	6.	S			
Strategisches Versicherungsmanagement	6	4	6.		PL	Por	Ja
Strategisches Versicherungsmanagement	6	4	6.	S			

Allgemeine Abkürzungen:

CP: Credit-Points nach ECTS, **SWS:** Semesterwochenstunden, **PL:** Prüfungsleistung, **SL:** Studienleistung, **MET:** mit Erfolg teilgenommen, ~: je nach Auswahl, **fV:** formale Voraussetzungen ("Ja": Näheres siehe Prüfungsordnung)

Lehrformen:

V: Vorlesung, **SU:** Seminaristischer Unterricht, **Ü:** Übung, **P:** Praktikum, **BA:** Bachelor-Arbeit, **S:** Seminar

Prüfungsformen:

AH: Ausarbeitung / Hausarbeit, **BT:** Bildschirmtest, **FG:** Fachgespräch, **K:** Klausur, **MP:** mündliche Prüfung, **POR:** Portfolioprüfungen, **RPr:** Referat / Präsentation, ~: Je nach Auswahl

Inhaltsverzeichnis

Gemeinsamer Studienabschnitt	10
Buchführung und Jahresabschluss	10
Buchführung und Jahresabschluss	12
Grundlagen der Volkswirtschaftslehre	13
Grundlagen der Volkswirtschaftslehre	15
Organisation, Personal & Führung	17
Organisation, Personal & Führung	19
Wirtschafts- und Steuerrecht	21
Steuerrecht	23
Wirtschaftsrecht	24
Wirtschaftsmathematik I	25
Elementare Funktionen & Finanzmathematik	27
Finanzierung	28
Finanzierung	30
Investition	32
Investition	34
Rechnungswesen	36
Bilanzierung und Konzern-Rechnungslegung	38
Kosten- und Leistungsrechnung	40
Tabellenkalkulation	42
Tabellenkalkulation	44
Wirtschaftsmathematik II	46
Beschreibende Statistik und Analysis	48
Grundlagen Finanzdienstleistungen	50
Grundlagen Bankmanagement und Bankprodukte	52
Grundlagen Versicherungsmanagement	54
Makroökonomik	56
Makroökonomik	58
Marketing/Vertrieb	60
Marketing/Vertrieb	62
Risk Management/Predictive Analytics	64
Risk Management/Predictive Analytics	66
Wirtschaftsmathematik III	68
Wahrscheinlichkeitsrechnung und bivariate Statistik	70
Controlling I	71
Controlling I	73
Risiko- und Entscheidungstheorie	75
Entscheidungstheorie	77
Risikotheorie und Risikomaße	79
Wissenschaftliches Schreiben	81
Wissenschaftliches Schreiben	83
Data Science / Machine Learning	84
Data Science / Machine Learning	86
Auswahl aus dem Wahlpflichtangebot Insurance and Banking	88
Bachelor-Thesis	90
Bachelor-Arbeit	92
Bachelor-Kolloquium	94
Berufspraktische Tätigkeit (BPT)	95
Berufspraktische Tätigkeit	97
Asset Management	98
Asset Management	100
Controlling II	102
Controlling II	104
IT-Projektentwicklung und E-Collaboration	106
IT-Projektentwicklung und E-Collaboration	108
Wahlpflichtkatalog: Insurance & Banking	110
Marketingstrategien	110
Marketingstrategien	112

Personal Finance	113
Personal Finance	115
Wirtschaftspsychologie	116
Wirtschaftspsychologie	118
Studienschwerpunkt: Banking	120
Finanzinstrumente	120
Finanzinstrumente	122
Internationale Rechnungslegung und Rechnungslegung Banken	124
Internationale Rechnungslegung	126
Rechnungslegung der Banken	128
Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Banken	129
Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Banken	131
Strategisches Bankmanagement	133
Strategisches Bankmanagement	135
Studienschwerpunkt: Insurance	137
Versicherungsprodukte und VVG	137
Nicht-Personenversicherung/VVG	139
Personenversicherung/VVG	141
Internationale Rechnungslegung und Rechnungslegung Versicherung	143
Internationale Rechnungslegung	145
Rechnungslegung der Versicherung	147
Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Versicherungsunternehmen	149
Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Versicherungsunternehmen	151
Strategisches Versicherungsmanagement	153
Strategisches Versicherungsmanagement	155

Modul

Buchführung und Jahresabschluss Accounting and Financial Statements

Modulnummer	Kürzel BIB 1 BUCHF	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 1. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Markus Petry, Marie-Luise Graf-Herr

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- verstehen die Grundlagen des betrieblichen Rechnungswesens (doppelte Buchhaltung),
- können Geschäftsvorfälle verbuchen,
- können einfache Jahresabschlüsse (Bilanz und Gewinn- und Verlustrechnung) nach den Regeln der HGB Rechnungslegung erstellen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und Zusammenhänge der Buchführung der Finanzdienstleistungswirtschaft (level playing field) herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**Pflichtveranstaltung/en:

- Buchführung und Jahresabschluss (V, 1. Sem., 3 SWS)
- Buchführung und Jahresabschluss (Ü, 1. Sem., 1 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Buchführung und Jahresabschluss
Accounting and Financial Statements

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung	Fachsemester 1. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung, Übung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- verstehen die Grundlagen des betrieblichen Rechnungswesens (doppelte Buchhaltung),
- können die Methoden der Verbuchung von Geschäftsvorfällen differenzieren und die Verbuchung durchführen,
- erwerben Wissen über der Grundlagen der Erstellung von Jahresabschlüssen (Bilanz und Gewinn- und Verlustrechnung) nach den Regeln der HGB Rechnungslegung und können einfache Jahresabschlüsse erstellen.

Themen/Inhalte der LV

- Technik des betrieblichen Rechnungswesens
- Grundlegende Buchungen zur Erstellung des Jahresabschlusses eines Unternehmens
- Zwecke und Theorien des Jahresabschlusses eines Unternehmens.
- Allgemeine Ansatz- und Bewertungsregeln nach HGB
- Durchführung vorbereitender Abschlussbuchungen und Erstellung eines Abschlusses

Medienformen

Literatur

- Bähr, G.; Fischer-Winkelmann, W.: Buchführung und Jahresabschluss, Wiesbaden.
- Döring, U.; Buchholz, R.: Buchhaltung und Jahresabschluss, Bielefeld
- Engelhardt, W.; Raffée, H.; Wischermann, B., Grundzüge der doppelten Buchhaltung, Wiesbaden.
- Wöhe, Günter; Kußmaul, H.: Grundzüge der Buchführung und Bilanztechnik, München.

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung

Anmerkungen

Modul

Grundlagen der Volkswirtschaftslehre Principles of Economics

Modulnummer	Kürzel BIB 1 GWWL	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 1. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Stefan Schäfer

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- kennen die zentralen Fragestellungen und Methoden der Volkswirtschaftslehre und sind in der Lage, einfache ökonomische Aufgabenstellungen mit Hilfe grundlegender formaler und graphischer Modelle selbstständig zu bearbeiten,
- können gesellschaftspolitische Aspekte der Volkswirtschaftslehre eruieren und diskutieren,
- können ökonomische Modelle und insbesondere die Annahmen, auf denen sie aufbauen, im Hinblick auf deren gesellschaftliche Relevanz kritisch beurteilen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage, sich grundlegende volkswirtschaftliche Inhalte mit Hilfe international gängiger Lehrbücher unter Anleitung selbst zu erarbeiten.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Ü, 1. Sem., 1 SWS)
- Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (V, 1. Sem., 3 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Grundlagen der Volkswirtschaftslehre
Principles of Economics

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung	Fachsemester 1. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung, Übung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen die zentralen Fragestellungen und Methoden der Volkswirtschaftslehre und sind in der Lage, einfache ökonomische Aufgabenstellungen mit Hilfe grundlegender formaler und graphischer Modelle selbstständig zu bearbeiten.
- können mikro- von makroökonomischen Fragestellungen unterscheiden,
- können die Rolle und Bedeutung der Volkswirtschaftslehre in den gesamtgesellschaftlichen Zusammenhang einordnen,
- können grundlegende Begriffe, Konzepte und Methoden der Volkswirtschaftslehre aufzählen und erklären,
- können unterschiedliche ökonomische Methoden im Hinblick auf deren Erklärungsgehalt beurteilen,
- können zentrale mikro- und makroökonomische (formale und graphische) Modelle selbstständig anwenden,
- können ökonomische Modelle und insbesondere die Annahmen, auf denen sie aufbauen, im Hinblick auf deren gesellschaftliche Relevanz kritisch beurteilen.

Themen/Inhalte der LV

- Volkswirtschaftslehre als Wissenschaft
- das Angebots-Nachfrage-Modell
- die Ökonomik des öffentlichen Sektors: Externalitäten, öffentliche Güter, Steuern
- Makroökonomik als Wissenschaft
- makroökonomische Daten
- Grundlagen der Arbeitsmarkttheorie
- Grundlagen der monetären Theorie
- Grundlagen der Konjunkturtheorie

Medienformen

- Tafel und Kreide
- Bücher
- Fachzeitschriften
- bei Bedarf Online-Angebote (z.B. Videos, Online-Teaching, E-Papers)
- Q&A per Stud.IP-Forum

Literatur

- Mankiw, G./Taylor, M.: Grundzüge der Volkswirtschaftslehre, Schaeffer PoeschelVerlag, Stuttgart, jeweils neueste Auflage
- Herrmann, M.: Arbeitsbuch zu „Grundzüge der Volkswirtschaftslehre“ von Mankiw/Taylor, Schaeffer Poeschel-Verlag, Stuttgart, jeweils neueste Auflage
- Aktuelle Zeitungen, Zeitschriften, Onlinepublikationen als Quelle für Fallstudien und Beispiele

Fachzeitschriften:

- Wirtschaftsdienst - Zeitschrift für Wirtschaftspolitik
- ifo-Schnelldienst
- Intereconomics
- Wirtschaftswissenschaftliches Studium

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung

Anmerkungen

Modul

Organisation, Personal & Führung
Organization, Human Resources & Leadership

Modulnummer	Kürzel BIB ORGA	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 4 CP, davon 2 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch und Englisch
Fachsemester 1. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Die Lehrveranstaltung wird teilweise auf Englisch unterrichtet.

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Frank Görgen

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- kennen grundlegende organisationale, personelle und führungstechnische Herausforderungen in Unternehmen, können einschlägige wissenschaftliche Modelle erklären und Handlungsempfehlungen für das Management ableiten,
- sind auch in der Lage gesellschaftspolitische und arbeitsethische Dimensionen der Personalführung zu erkennen und zu diskutieren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden können komplexe und teilweise interdisziplinäre Themen strukturieren, analytisch-konzeptionell denken sowie Lösungen entwickeln und deren praktische Realisierbarkeit kritisch reflektieren.

Prüfungsform

Klausur o. Portfolioprüfungen (*Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.*)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

120, davon 21 Präsenz (2 SWS) 99 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

21 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

99 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Organisation, Personal & Führung (V, 1. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Organisation, Personal & Führung
Organization, Human Resources & Leadership

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 4 CP, davon 2 SWS als Vorlesung	Fachsemester 1. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch und Englisch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Frank Görgen

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen, Teilfunktionen und Gestaltungsaufgaben der Unternehmensorganisation, Personalwirtschaft und Führung,
- können Modelle der Organisations- und Führungsforschung verstehen und anwenden,
- können organisationale und personalführungsbezogene Managementherausforderungen in der Unternehmenspraxis analysieren und beurteilen,
- können grundlegende Organisations- und Personalführungskonzepte nach vorheriger Situationsanalyse entwickeln,
- können gesellschaftspolitische und arbeitsethische Konsequenzen einer Unternehmensorganisation und ihrer Personalführung bewerten und kombinieren.

Themen/Inhalte der LV

- Grundlagen der Unternehmensorganisation
- Grundlagen von Planung und Kontrolle (Vision, Mission, Zielsystem, Strategie, Pläne etc.)
- Aufbau-/Strukturorganisation
- Ablauf-/Prozessorganisation
- Theorien und Modelle der Personalführung
- Managementfelder in der Personalwirtschaft, insbesondere Personalbeschaffung, Personalbeurteilung, Personalentlohnung, Personalfreisetzung, Mitarbeiterbindung
- Unternehmensentwicklung und organisatorischer Wandel
- Anwendung auf Fallbeispiele vor allem aus der Finanzdienstleistungsbranche

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen Präsentationsprogramme
- Filme
- Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Bach, N./Brehm, C./Buchholz, Wo./Petry, T.: Wertschöpfungsorientierte Organisation, SpringerGabler
- Hungenberg, H./Wulf, T.: Grundlagen der Unternehmensführung, Springer
- Scholz, C.: Grundlagen des Personalmanagements, Vahlen
- Vahs, D.: Organisation, Schäffer-Poeschel
- Wöhe, G./Döring, U./Brösel, G.: Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, Vahlen

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Fachzeitschriften

- Schmalenbachs Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung (Zfbf)
- Zeitschrift Führung + Organisation (ZfO)
- Zeitschrift für Unternehmensentwicklung und Change Management
- IM + io : das Magazin für Innovation, Organisation und Management

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

120 Stunden, davon 2 SWS als Vorlesung

Anmerkungen

Modul

Wirtschafts- und Steuerrecht Business Law

Modulnummer	Kürzel BVF 1 WISTR	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 1. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Maximilian Rosar

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- verfügen über ein Grundverständnis für rechtliche und steuerliche Fragestellungen und deren Bedeutung im Wirtschaftsleben und gewinnen einen Einblick in die rechtlichen Rahmenbedingungen des Wirtschaftslebens in Deutschland,
- sind zur handelsrechtlichen Problemerkennung und -formulierung befähigt
- können den Unterschied zwischen handels- und steuerrechtlichen Normen erfassen

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und Zusammenhänge des Wirtschafts- und Steuerrechts innerhalb der Finanzdienstleistungswirtschaft (level playing field) herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**Pflichtveranstaltung/en:

- Steuerrecht (V, 1. Sem., 2 SWS)
- Wirtschaftsrecht (V, 1. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Steuerrecht
Taxation Law

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Vorlesung	Fachsemester 1. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- verstehen steuerliche Fragestellungen,
- können einfache einkommens- und körperschaftsteuerlicher Fragen und Fälle selbstständig lösen.

Themen/Inhalte der LV

- Überblick über das Steuerrechtssystem
- Einführung in das Einkommensteuerrecht
- Einführung in das Körperschaftsteuerrecht

Medienformen

Literatur

- Cremer: Körperschaftsteuer
- Grefe: Unternehmenssteuern
- Rick, Gierschmann: Lehrbuch Einkommensteuer

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Vorlesung

Anmerkungen

Zugehörige Lehrveranstaltung

Wirtschaftsrecht
Business Law

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Vorlesung	Fachsemester 1. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen des Handels- und Gesellschaftsrechts (inkl. Grundzüge des AktG und GmbHG),
- sind in der Lage, handelsrechtliche Probleme zu erkennen und zu formulieren.

Themen/Inhalte der LV

- Handelsrecht (Rechtsquellen des Handelsrechts, Kaufmannsbegriff, Grundsätze der Firmenbildung / Firmenfortführung, Handelsregister, Handelskauf gem. § 373 ff HGB)
- Gesellschaftsrecht (Begriff des Gesellschaftsrechts, Arten von Gesellschaften, gesellschaftsrechtliche Grundbegriffe, Kriterien der Rechtsformwahl, Personengesellschaften und Körperschaften)

Medienformen

Literatur

- Brox, Hans: Handels- und Wertpapierrecht, München
- Fleischer, Holger (Hrsg.): Handelsgesetzbuch, München
- Klunzinger, Eugen: Grundzüge des Handelsrechts, München
- Wörlen, Rainer: Handelsrecht mit Gesellschaftsrecht, Köln

Es wird die jeweils neueste Auflage zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Vorlesung

Anmerkungen

Modul

Wirtschaftsmathematik I Principles of Business Mathematics I

Modulnummer	Kürzel BVF 1WM1	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 8 CP, davon 6 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 1. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Arnd Grimmer

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden können

- wirtschaftsmathematische Funktionen identifizieren, deren Verlauf und Verhalten beschreiben und zur Formalisierung elementarer ökonomischer Zusammenhänge verwenden,
- einfache ökonomische Zusammenhänge mit Hilfe wirtschaftsmathematischer Funktionen analysieren und qualitativ und quantitativ lösen,
- klassische finanzmathematische Methoden verstehen und zur Beschreibung und Lösung zeitabhängiger finanzwirtschaftlicher Probleme einsetzen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und quantitative Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend mathematische Modelle anzuwenden.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

240, davon 63 Präsenz (6 SWS) 177 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

63 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

177 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Elementare Funktionen & Finanzmathematik (V, 1. Sem., 4 SWS)
- Elementare Funktionen & Finanzmathematik (Ü, 1. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Elementare Funktionen & Finanzmathematik
Elementary Functions & Financial Mathematics

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 8 CP, davon 4 SWS als Vorlesung, 2 SWS als Übung	Fachsemester 1. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung, Übung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Arnd Grimmer

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die LV trägt zu den Lernergebnissen des Moduls mit der Erarbeitung der angegebenen Themen/Inhalte bei.

Themen/Inhalte der LV

- Elementare Wirtschaftsmathematische Funktionen (Polynome, Wurzelfunktionen, Exponential- und Logarithmusfunktionen, Zusammensetzungen) und ihre Gleichungen
- Modellierung und qualitative Analyse
- Prinzipien der Differentialrechnung samt Ableitungsregeln und Kurvendiskussion; qualitatives und quantitatives Verhalten von Ableitungen
- Verzinsungsprozesse samt Barwertbegriff und ihre Anwendung auf Zahlungsströme, Renten- und Tilgungsrechnung

Medienformen

- Übungen, Tutorien, Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (Online-Tutorials, Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Kirsch, S.: Kompakt-Training Wirtschaftsmathematik, Kiehl, Herne
- Schwarze, J.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler Bd. 1, nwb, Herne
- Schwarze, J.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaften Bd. 2, nwb, Herne
- Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Springer Vieweg, Wiesbaden
- Kobelt, H.; Schulte, P.: Finanzmathematik, nwb, Herne
- Tietze, J.: Einführung in die Finanzmathematik, Springer Vieweg, Wiesbaden

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

240 Stunden, davon 4 SWS als Vorlesung, 2 SWS als Übung

Anmerkungen

Modul

Finanzierung
Finance II

Modulnummer	Kürzel BVF 2 FIN	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 2. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Maximilian Rosar

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierendenden

- entwickeln ein Verständnis für Fragen der Finanzierung in Unternehmungen,
- kennen die Bedeutung betriebswirtschaftlicher Grundbegriffe der Finanzierungstheorie und des Finanzmanagements,
- kennen die Bedeutung unterschiedlicher Finanzierungsformen für das Unternehmen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft (level playing field) herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Finanzierung (Ü, 2. Sem., 1 SWS)
- Finanzierung (V, 2. Sem., 3 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Finanzierung
Finance II

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung	Fachsemester 2. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung, Übung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden sind in der Lage,

- die Bedeutung der Finanzierung für Unternehmungen aufzuzeigen,
- die Bedeutung betriebswirtschaftlicher Grundbegriffe der Finanzierungstheorie und des Finanzmanagements darzustellen,
- die unterschiedlichen Finanzierungsformen für spezielle Finanzierungsfragen auszuwählen.

Themen/Inhalte der LV

- Grundbegriffe der Finanzierungstheorie und des Finanzmanagements
- Bedeutung von Liquidität für Unternehmen und Grundlagen der Messung von Liquidität
- Kapitalkosten und Verschuldungsstruktur von Unternehmen
- Der Einfluss der Rechtsformen auf die Finanzierung von Unternehmen
- Eigen- und Beteiligungsfinanzierung (insbes. Finanzierung der AG)
- Selbstfinanzierung, Fremdfinanzierung und Zwischenformen der Außenfinanzierung
- Finanzierungsmaßnahmen mit dem Ziel der Verkürzung der Bilanzsumme der Unternehmen

Medienformen

- Übungen, Tutorien, Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Drukarczyk, Jochen, Finanzierung, Stuttgart
- Perridon, Louis; Steiner, Manfred; Rathgeber, Andreas, Finanzwirtschaft der Unternehmung, München.
- Schäfer, Henry, Unternehmensfinanzen, Heidelberg
- Wöhe, Günter; Bilstein, Jürgen; Ernst, Dietmar; Häcker, Joachim, Grundzüge der Unternehmensfinanzierung, München

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung

Anmerkungen

Modul

Investition
Finance I

Modulnummer	Kürzel BIB 2 INV	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 2. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Jürgen Hawlitzky

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- verstehen die Bedeutung von Investitionsentscheidungen in Unternehmen,
- kennen die betriebswirtschaftliche Grundbegriffe der Investitionstheorie und der Investitionsrechenverfahren,
- sind in der Lage, die Vorteilhaftigkeit von Investitionsprojekten mit Hilfe von statischen und dynamischen Verfahren zu beurteilen,
- verstehen die Bedeutung von Opportunitätskosten im Rahmen unterschiedlicher Investitionsrechenverfahren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und Zusammenhänge der Investitionstheorie innerhalb der Finanzdienstleistungswirtschaft (level playing field) herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Investition (Ü, 2. Sem., 1 SWS)
- Investition (V, 2. Sem., 3 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Investition

Investment Decisions

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung	Fachsemester 2. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung, Übung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- verstehen die Bedeutung der unternehmerischen Investitionstätigkeit.
- kennen die betriebswirtschaftlichen Grundbegriffe der Investitionstheorie und die unterschiedlichen Investitionsrechenverfahren.
- verstehen die Bedeutung von Barwertrechnungen als Ausgangspunkt für die Berechnung von Unternehmenswerten, des Shareholder Value und des Wertes von Anleihen.
- sind in der Lage, in unterschiedlichen Ausgangssituationen geeignete Kalkulationszinssätze auszuwählen.

Themen/Inhalte der LV

- Grundbegriffe der Investitionstheorie und der Investitionsrechnung
- Statische und dynamische Verfahren der Investitionsrechnung
- Beurteilung der Vorteilhaftigkeit von einzelnen Investitionsobjekten unter sicheren und unsicheren Erwartungen
- Sukzessive und simultane Planung von Investitions- und Finanzierungsprogrammen
- Anwendung der Barwertmodelle; Bedeutung von Kalkulationszinssätzen
- Einfluss von Steuern auf Investitionsentscheidungen

Medienformen

Neben den Präsenzveranstaltungen wird das Forum in Stud.IP verwendet. Außerdem werden bei Bedarf Online-Veranstaltungen via Cisco Webex angeboten.

Literatur

- Bieg, Hartmut; Kussmaul, Heinz: Investitions- und Finanzierungsmanagement, Bd. I, München.
- Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, München, Wien.
- Mensch, Gerhard: Investition, München, Wien.
- Pape, Ulrich: Grundlagen der Finanzierung und Investition, Berlin, München, Boston.
- Perridon, Louis; Steiner, Manfred; Rathgeber, Andreas: Finanzwirtschaft der Unternehmung, München.

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Fachzeitschriften

- Börsenzeitung

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung

Anmerkungen

Modul

Rechnungswesen Financial and Managerial Accounting

Modulnummer	Kürzel BIB 2 REWE	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 9 CP, davon 6 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 2. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Markus Petry, Marie-Luise Graf-Herr

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

- Buchführung und Jahresabschluss

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- sind in der Lage, Bilanzierung (Einzel- und Konzernabschluss) und Kosten- und Leistungsrechnung zu definieren und zu beschreiben,
- können verschiedene Rechnungslegungsregeln und Kostenrechnungsverfahren und deren Darstellung anhand von Beispielen differenzieren,
- können aktuelle Änderungen bei der Bilanzierung diskutieren und kritisieren,
- sind befähigt, das interne Rechnungswesen als Entscheidungsunterstützungsinstrument für das Management zu beschreiben.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

270, davon 63 Präsenz (6 SWS) 207 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

63 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

207 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Bilanzierung und Konzern-Rechnungslegung (Ü, 2. Sem., 1 SWS)
- Bilanzierung und Konzern-Rechnungslegung (V, 2. Sem., 3 SWS)
- Kosten- und Leistungsrechnung (V, 2. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Bilanzierung und Konzern-Rechnungslegung
Advanced and Group Accounting

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung	Fachsemester 2. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung, Übung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- können nach Teilnahme an der Lehrveranstaltung handelsrechtliche Bilanzierungs- und Bewertungsmethoden beschreiben und sind in der Lage, diese für ausgewählte Geschäftsvorfälle auszuführen,
- sind in der Lage, die Bestandteile des handelsrechtlichen Jahresabschlusses und des Lageberichts zu benennen und deren Aufgabe, Inhalt und Aufbau zu erklären,
- sind fähig, die Aufgabe der Jahresabschlussprüfung zu benennen und anhand der handelsrechtlichen Normen eine Prüfungspflicht zu beurteilen. Sie können Gegenstand der Abschlussprüfung benennen und die Formen der Prüfungsurteile beschreiben,
- kennen die handelsrechtlichen Normen für die Konzernrechnungslegungspflicht und sind in der Lage, das Vorliegen einer solchen Pflicht anhand von Beispielen zu beurteilen.
- können mit Hilfe der handelsrechtlichen Vorschriften unterschiedliche Formen von Unternehmensverbindungen klassifizieren,
- können die Auswirkungen des Einheitsprinzips benennen und sich daraus ergebende Anpassungsmaßnahmen im Rahmen der einheitlichen Bilanzierung und Bewertung ableiten und umsetzen.
- können die Konsolidierungsmaßnahmen benennen und diese buchhalterisch entwickeln,
- sind in der Lage, die rechtlichen Voraussetzungen für die Anwendung internationaler Rechnungslegungsgrundsätze für deutsche Unternehmen zu beschreiben und die institutionellen und konstitutionellen Grundlagen der IFRS-Rechnungslegung zu erklären.

Themen/Inhalte der LV

- Bilanzierung und Bewertung von Vermögensgegenständen und Schulden im handelsrechtlichen Jahresabschluss
- Handelsrechtlicher Jahresabschluss mit seinen Bestandteilen (Bilanz, GuV und Anhang) sowie Lagebericht nach HGB
- Jahresabschlussprüfung nach HGB
- Konzernrechnungslegungspflicht und Qualifizierung von Unternehmensverbindungen nach HGB
- Maßnahmen zur Sicherstellung des Einheitsprinzips im Rahmen der Konzernabschlusserstellung
- Durchführung von Konsolidierungsmaßnahmen
- Rechtliche, institutionelle und konstitutionelle Grundlagen der IFRS- Rechnungslegung

Medienformen

- Übungen, Tutorien, Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Döring/Buchholz: Buchhaltung und Jahresabschluss
- Schildbach/Stobbe/Brösel: Der handelsrechtliche Jahresabschluss
- Coenenberg/Haller/Mattner/Schulze: Einführung in das Rechnungswesen
- Wöhe / Kusmaul: Grundzüge der Buchführung und Bilanztechnik
- Baetge / Kirsch / Thiele: Bilanzen
- Baetge / Kirsch / Thiele: Konzernbilanzen
- Gräfer / Scheld: Grundzüge der Konzernrechnungslegung
- Dusemond/Küting/Wirth: Der Konzernabschluss
- Buchholz: Internationale Rechnungslegung
- Pellens / Fülbier / Gassen / Sellhorn: Internationale Rechnungslegung Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 3 SWS als Vorlesung, 1 SWS als Übung

Anmerkungen

Zugehörige Lehrveranstaltung

Kosten- und Leistungsrechnung
Cost Accounting

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Vorlesung	Fachsemester 2. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- verstehen die Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung und können sie darstellen,
- sind in der Lage, die traditionellen Voll- und Teilkostenrechnungssysteme zu differenzieren und auf unterschiedliche Entscheidungssituationen anzuwenden,
- können die wesentlichen Methoden der Preiskalkulation kennen und anwenden,
- können die Methoden der Kosten- und Leistungsrechnung bei betriebswirtschaftlichen Analysen differenziert anwenden.

Themen/Inhalte der LV

- Einführung, Begriffserklärungen, Kostentheorie
- Instrumentarium der Kostenrechnung (Kostenarten-, Kostenstellen-, Kostenträgerrechnung)
- Systeme der Kostenrechnung (Vollkosten-, Teilkostenrechnung)
- Durchführung einfacher betriebswirtschaftlicher Entscheidungsrechnungen

Medienformen

- Übungen, Tutorien, Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Coenenberg / Fischer / Günther: Kostenrechnung und Kostenmanagement
- Eisele / Knobloch: Technik des betrieblichen Rechnungswesens
- Ewert / Wagenhofer: Interne Unternehmensrechnung
- Freidank: Kostenrechnung
- Goetze: Kostenrechnung und Kostenmanagement
- Kilger: Einführung in die Kostenrechnung
- Möller / Zimmermann / Hüfner: Erlös- und Kostenrechnung
- Schildbach / Homburg: Kosten- und Leistungsrechnung
- Schweitzer / Küpper: Systeme der Kosten- und Erlösrechnung
- Wöhe: Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Vorlesung

Anmerkungen

Modul

Tabellenkalkulation Spreadsheet calculation

Modulnummer	Kürzel	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Mit Erfolg teilgenommen (undifferenziert)
Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 2. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Digital Business Management (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Dipl. Betriebswirt (FH), MBA Robin Grässel

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- beherrschen marktgängige relevante systemgestützte Kalkulationswerkzeuge,
- können relevante Finanzinformationen systematisch abbilden und visuell aufbereiten,
- kennen Methoden und Techniken zur Datenkonsolidierung und strukturierten Ableitung von aggregierten Daten auf Basis von Rohdaten.
- verfügen über die Fähigkeit, finanzmathematische Berechnungen systemgestützt durchzuführen.
- sind in der Lage, Informationsoutputs in form von Dateien, Listen und Reports datenschutzkonform und barrierefrei zu erstellen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden

- sind fähig, strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten,
- sind zum Transfer des erlernten Wissens der Tabellenkalkulation auch auf branchenübergreifende Bereiche befähigt..
- sind in der Lage, moderne Mensch-Maschinen-Schnittstellen zu bedienen und mit dialogorientierten und interaktiven Anwendungen zu arbeiten.

Prüfungsform

Bildschirmtest [MET]

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

90, davon 21 Präsenz (2 SWS) 69 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

21 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

69 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**Pflichtveranstaltung/en:

- Tabellenkalkulation (SU, 2. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Tabellenkalkulation

Spreadsheet calculation

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 2. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Digital Business Management (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die LV trägt zu den Lernergebnissen des Moduls mit der Erarbeitung der angegebenen Themen/Inhalte bei.

Themen/Inhalte der LV

- Erweiterte und spezielle Techniken, Tools und Funktionen der allgemeinen Tabellenkalkulation.
 - Aufbereitung und Analyse von speziellen Finanzdaten und allgemeinen Unternehmensdaten unter Verwendung einschlägiger Systeme
- marktrelevanter Anbieter, bspw. Microsoft Excel
- Visualisierung von Datenbeständen unter Verwendung spezieller Diagrammtechniken, insbesondere Sekundärachsen, 2D- und 3D-Visualisierungen, Trendwertberechnungen und Erstellung von Prognosen
 - Erweiterte Kenntnisse zu Formeln und Funktionen zur Berechnung und Lösung betriebswirtschaftlicher Aufgabenstellungen
 - Allgemeine Formeln zur Finanzanalyse und spezielle Funktionen zur linearen Optimierung (Solver) und Zielwertermittlung.
 - Nutzung Werkzeugen zur Datenkonsolidierung und Bearbeitung unterschiedlicher Szenarien.
 - Nachschlagen und Verweisen von Datenbeständen mittels Verweisfunktionen
 - Erstellung spezieller Datenformate für betriebswirtschaftliche Anwendungsbereiche.
 - Erweitertes bedingtes Formatierung unter Verwendung von Formeln und externen Referenzen
 - Berechnungen auf Basis von Datumsformaten
 - Erstellung von Kreuztabellen und Pivottabellen, Visualisierung von Pivottabellen mittels Pivot-Charts, Berechnung von Wertfeldern in Pivottabellen,
 - Berechnung und Visualisierung von Kennzahlen (KPI's) der Finanzdienstleistungsbranche

Medienformen

- e-learning

Literatur

Gieringer, D, et. al: Excel 2016, O'Reilly, akt. Auflage Schuster, H.: Excel Pivot-Tabellen, Microsoft Press, akt. Auflage Heimrath, H:Excel-Tools für das Controlling, Microsoft Press, akt. Auflage

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Wirtschaftsmathematik II Business Mathematics 2

Modulnummer	Kürzel BVF 2 WM 2	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 2. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Arnd Grimmer

Formale Voraussetzungen

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- können die Grundlagen der beschreibenden Statistik verstehen und ökonomische Datenbestände und ihre Darstellungen sinnvoll interpretieren,
- können grundlegende Methoden der beschreibenden Statistik anwenden sowie ökonomische Datenbestände gliedern, visualisieren und anhand von Kennzahlen beschreiben,
- verstehen die Grundlagen der Analysis, um wirtschaftsmathematische Funktionen qualitativ und quantitativ zu untersuchen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und quantitative, mathematische Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Beschreibende Statistik und Analysis (V, 2. Sem., 2 SWS)
- Beschreibende Statistik und Analysis (Ü, 2. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Beschreibende Statistik und Analysis
Descriptive Statistics and Analysis

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 2 SWS als Vorlesung, 2 SWS als Übung	Fachsemester 2. (empfohlen)
Lehrformen Vorlesung, Übung	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- verstehen Notwendigkeit, Nutzen und Anwendungsfelder von Statistik,
- verstehen die Grundlagen der beschreibenden Statistik und können ökonomische Datenbestände und ihre Darstellungen sinnvoll interpretieren,
- können grundlegende Methoden der beschreibenden Statistik anwenden, um ökonomische Datenbestände zu gliedern, zu visualisieren und anhand von Kennzahlen zu beschreiben,
- verstehen Grundlagen der Differential- und Integralrechnung und können diese anwenden, um wirtschaftsmathematische Funktionen qualitativ und quantitativ zu untersuchen und ggf. zu berechnen,
- (fakultativ) verstehen grundlegende Methoden der bivariaten Statistik und können diese auf Paarungen statistischer Untersuchungsmerkmale anwenden, um Beziehungen zwischen diesen zu erkennen, zu messen und zu interpretieren.

Themen/Inhalte der LV

- Prozess der statistischen Erhebung
- Statistische Skalenniveaus, Arten von Diagrammen, Datenklassifizierung
- Lage- und Streuungsparameter
- Fakultativ: Konzentrationsmessung und Indexrechnung
- Grundlagen der Korrelationsrechnung und linearen Regressionsanalyse
- Grundlagen der Integralrechnung

Medienformen

- Übungen, Tutorien, Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (Online-Tutorials, Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Bley Müller, J.; Gehlert, G.; Gülicher, H.: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler, Vahlen, München
- Bourier, G.: Beschreibende Statistik, Springer Gabler, Wiesbaden
- Fahrmeir, L.: et al.: Statistik Der Weg zur Datenanalyse, Springer, Heidelberg
- Mittag, H.-J.: Statistik eine interaktive Einführung, Springer, Heidelberg
- Schwarze, J.: Grundlagen der Statistik Bd. 1, nwb, Herne
- Kirsch, S.: Kompakt-Training Wirtschaftsmathematik, Kiehl, Herne
- Schwarze, J.: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler - Bd. 2, nwb, Herne
- Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Springer Vieweg, Wiesbaden

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 2 SWS als Vorlesung, 2 SWS als Übung

Anmerkungen

Modul

Grundlagen Finanzdienstleistungen Principles of Financial Services

Modulnummer	Kürzel BVF 3 BM1	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 8 CP, davon 6 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 3. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. MSc. Christiane Jost, Prof. Dr. Daniel Lange, Prof. Dr. Maximilian Rosar

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden sind in der Lage,

- die Zusammenhänge zwischen Güter- und Finanzwirtschaft aufzuzeigen,
- die volks- und einzelwirtschaftlichen Funktionen des Finanzsystems und der Finanzdienstleister zu erkennen,
- das Zusammenspiel zwischen der Kredit-/ Versicherungswirtschaft und den privaten und gewerblichen Kunden zu erklären,
- den Banken- und Versicherungssektor in Deutschland und Europa zu skizzieren,
- alternative Finanzierungsvehikel im Portfolio der Finanzdienstleister zu klassifizieren,
- alternative Anlageprodukte im Portfolio der Finanzdienstleister zu klassifizieren,
- die unterschiedlichen Risiken der Finanzdienstleister zu benennen, zu klassifizieren und zu erklären,
- geeignete Methoden der Risikosteuerung auszuwählen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden

- lernen zu klassifizieren und zu systematisieren,
- werden befähigt, selbständig komplexe Aufgaben zu lösen.

Prüfungsform

Klausur o. mündliche Prüfung (*Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.*)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

240, davon 63 Präsenz (6 SWS) 177 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

63 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

177 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**Pflichtveranstaltung/en:

- Grundlagen Bankmanagement und Bankprodukte (SU, 3. Sem., 3 SWS)
- Grundlagen Versicherungsmanagement (SU, 3. Sem., 3 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Grundlagen Bankmanagement und Bankprodukte
Principles of Bank Management and Bank Products

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 4 CP, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 3. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Maximilian Rosar

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden sind in der Lage,

- die Bedeutung des Finanzsektors in der Volkswirtschaft zu demonstrieren,
- den deutschen Bankensektor zu erklären,
- das Unternehmen Bank organisatorisch zu beschreiben,
- die jeweiligen Bankleistungen der Finanzierung im Privat- und Firmenkundengeschäft herauszustellen,
- die jeweiligen Bankleistungen der Vermögensanlage im Privat- und Firmenkundengeschäft herauszustellen,
- die jeweiligen Bankleistungen in der Corporate Finance herauszustellen.

Themen/Inhalte der LV

- Relevanz des Finanzsektors für die entwickelte Volkswirtschaft
- Finanzdienstleistung im engeren und weiteren Sinne (z. B. Transformations- und Transaktionsfunktion)
- Elemente des deutschen Bankensektors
- Struktur des deutschen Bankensektors (EZB, Drei-Säulen, Spezialkreditinstitute, europäischer Vergleich) *Struktur eines Bankbetriebs.
- Kreditgeschäft/Kreditwürdigkeit/Rating
- Einlagen
- M&A (Grundzüge)
- Emissionsgeschäft
- Verbriefungen
- Private Equity/ Venture Capital
- Grundzüge der Anlageberatung
- Formen der Vermögensanlage (Wertpapiere, Fonds, Hedge Fonds, Zertifikate, Immobilien, Commodities etc.)
- Rolle der Banken im gesellschaftlichen Gefüge: Finanzierung und Vermögensbildung als Fundament der Wohlfahrtsbildung

Medienformen

Literatur

- Görgen F., Rosar M.: Bankbetriebslehre, Bookboon
- Bitz, M.: Finanzdienstleistungen; München; Oldenbourg
- Brealey, R.; Myers, S., Marcus, A.: Fundamentals of Corporate Finance; McGraw Hill
- Dinauer, J.: Allfinanz: Grundzüge des Finanzdienstleistungsmarkts; München; Oldenbourg
- Hartmann-Wendels, Th.; Pfingsten, A., Weber, M.: Bankbetriebslehre; Springer
- Eilenberger, G.; Bankbetriebswirtschaftslehre; Oldenbourg
- Becker, H.; Peppmeier, A.: Bankbetriebslehre; Kiel es wird jeweils die neueste Auflage zugrunde gelegt.

Fachzeitschriften

- Die Bank
- Bankmagazin
- Die Sparkassenzeitung
- Bank und Markt
- Journal of Banking and Finance
- Zeitschrift für das gesamte Kreditwesen
- Monatsberichte der Deutschen Bundesbank

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

120 Stunden, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Lehrveranstaltung „Grundlagen Bankmanagement“ wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung „Grundlagen Versicherungsmanagement“ geprüft – somit Workload > 5 ECTS.

Zugehörige Lehrveranstaltung

Grundlagen Versicherungsmanagement
Principles of Insurance Management

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 4 CP, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 3. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. MSc. Christiane Jost, Prof. Dr. Daniel Lange

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden sind in der Lage,

- die Grundbegriffe des Versicherungswesens zu benennen und zu erklären,
- die verschiedenen Versicherungsfunktionen zu identifizieren,
- einfache Methoden der Prämienkalkulation anzuwenden,
- die unterschiedlichen Risiken im Versicherungsunternehmen zu skizzieren,
- geeignete Methoden zur Steuerung der Risiken im Versicherungsgeschäft auszuwählen,
- zu erkennen, dass verantwortbares Verhalten und die Einhaltung sittlicher Normen für die Reputation der Versicherungsunternehmen und damit auch für deren Geschäftserfolg von zentraler Bedeutung sind.

Themen/Inhalte der LV

- Gegenstand der Versicherungswirtschaft
- Geschichte des Versicherungswesens
- Grundbegriffe des Versicherungsgeschäfts
- Betriebswirtschaftliche Besonderheiten des Versicherungsgeschäfts
- Versicherungsfunktion
- Versicherungsprodukte und Kalkulation der Versicherungsprämie
- Versicherungstechnisches Risiko
- Kapitalanlagerisiko
- Diversifikation und Portfolio-Optimierung
- Einfache Absicherungsgeschäfte
- Versicherungsmärkte
- Entscheidung unter Unsicherheit

Medienformen

StudIP, Webex

Literatur

- Elton, E. J. und M. J. Gruber: Modern Portfolio Theory, New York
- Farny, D.: Versicherungsbetriebslehre, Karlsruhe
- Führer, C. und Grimmer A.: Versicherungsbetriebslehre, Ludwigshafen
- Harrington, S. E. und Niehaus, G. R.: Riskmanagement and Insurance, New York
- Koch, P.: Geschichte der Versicherungswissenschaft in Deutschland, Karlsruhe
- Liebwein, P.: Klassische und moderne Formen der Rückversicherung, Karlsruhe
- Schulenburg, J.M. Graf v. d.: Versicherungsökonomik, Karlsruhe

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Fachpublikationen:

- Versicherungswirtschaft
- Zeitschrift für Versicherungswesen
- Zeitschrift für die gesamte Versicherungswissenschaft
- Versicherungsmagazin

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

120 Stunden, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Lehrveranstaltung „Grundlagen Bankmanagement“ wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung „Grundlagen Versicherungsmanagement“ geprüft – somit Workload > 5 ECTS.

Modul

Makroökonomik
Macroeconomics

Modulnummer	Kürzel BIB 3 MAKRO	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 5 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 3. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Stefan Schäfer

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- kennen die zentralen Fragestellungen und Methoden der Makroökonomik und sind in der Lage, einfache makroökonomische Aufgabenstellungen mit Hilfe grundlegender formaler und graphischer Modelle selbstständig zu bearbeiten,
- können in volkswirtschaftlichen Zusammenhängen gesellschaftspolitische und ethische Bedeutungen erkennen und die Bedeutung einer Volkswirtschaft für eine demokratische Gesellschaftsform bewerten.
- können ökonomische Modelle und deren Ergebnisse kritisch hinterfragen,
- können ökonomische Modelle und insbesondere die Annahmen, auf denen sie aufbauen, im Hinblick auf deren gesellschaftliche Relevanz kritisch beurteilen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage, sich grundlegende makroökonomische Inhalte mit Hilfe international gängiger Lehrbücher selbst zu erarbeiten.

Prüfungsform

Klausur o. mündliche Prüfung (*Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.*)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

150, davon 42 Präsenz (4 SWS) 108 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

108 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Makroökonomik (SU, 3. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Makroökonomik
Macroeconomics

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 5 CP, davon 4 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 3. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen die zentralen Fragestellungen und Methoden der Makroökonomik und sind in der Lage, einfache makroökonomische Aufgabenstellungen mit Hilfe grundlegender formaler und graphischer Modelle selbstständig zu bearbeiten,
- können makroökonomische Phänomene mit Hilfe geeigneter Kennzahlen quantitativ erfassen,
- können makroökonomische Daten interpretieren,
- können reale und monetäre makroökonomische Prozesse voneinander unterscheiden,
- können grundlegende formale und graphische Modelle der geschlossenen und der offenen Volkswirtschaft selbstständig anwenden,
- können gesellschaftspolitischer Konsequenzen volkswirtschaftlicher Entscheidungen bewerten.

Themen/Inhalte der LV

- Arbeitsmarkttheorie
- Monetäre Theorie
- Grundlagen der internationalen Makroökonomik
- Konjunkturtheorie
- Makroökonomische Betrachtung der Finanzmärkte
- Theorie der Konjunktur- und Finanzkrisen

Medienformen

- Tafel und Kreide
- Bücher
- Fachzeitschriften
- bei Bedarf Online-Angebote (z.B. Videos, Online-Teaching, E-Papers)
- Q&A per Stud.IP-Forum

Literatur

- Mankiw, G./Taylor, M.: Grundzüge der Volkswirtschaftslehre, Stuttgart, jeweils neueste Auflage
- Mankiw, G.: Makroökonomik, Schaeffer Poeschel-Verlag, Stuttgart, jeweils neueste Auflage
- Herrmann, M.: Arbeitsbuch zu „Grundzüge der Volkswirtschaftslehre“ von Mankiw/Taylor, Schaeffer Poeschel-Verlag, Stuttgart, jeweils neueste Auflage
- John, K.: Arbeitsbuch zu „Makroökonomik“ von Mankiw, Schaeffer Poeschel-Verlag, Stuttgart, jeweils neueste Auflage
- Aktuelle Zeitungen, Zeitschriften, Onlinepublikationen als Quelle für Fallstudien und Beispiele

Fachzeitschriften:

- Wirtschaftsdienst - Zeitschrift für Wirtschaftspolitik
- ifo-Schnelldienst
- Intereconomics
- Wirtschaftswissenschaftliches Studium

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

150 Stunden, davon 4 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Marketing/Vertrieb
Marketing and Sales

Modulnummer	Kürzel BIB MARKET1	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 5 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 3. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Frank Görgen

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Konsumentenverhaltens zu beschreiben und diskutieren,
- Marktforschungsmethoden und marketingpolitischen Entscheidungen zu analysieren und bewerten,
- den Einsatz von Marketinginstrumenten anhand von Fallstudien zu validieren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden erlangen/schulen ihr(e)

- analytisches, konzeptionelles und kritisches Denken,
- kreative Fähigkeiten,
- interdisziplinäres Denken.

Prüfungsform

Klausur o. mündliche Prüfung (Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

150, davon 42 Präsenz (4 SWS) 108 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

108 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Die Studierenden erwerben durch eine Projektarbeit (z.B. durch eigenständige Gestaltung eines Werbebriefings, Entwicklung eines Imagefilms, von Produktbroschüren, einer Großveranstaltung oder eines Webauftritts) kreative Kompetenzen und Fähigkeiten der Gruppenarbeit. Die Projektarbeit ist Gegenstand einer Leistungsüberprüfung durch entsprechende Fragestellungen in einer Klausur.

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Marketing/Vertrieb (SU, 3. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Marketing/Vertrieb

Marketing/Sales

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 5 CP, davon 4 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 3. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen Fachbegriffe des Marketings,
- verstehen Modelle des Konsumentenverhaltens und Marktforschungsmethoden und können diese anwenden,
- können Marktforschungsergebnisse sowie produkt-, kommunikations- und vertriebspolitische Optionen analysieren und beurteilen,
- können Marketinginstrumente unter Berücksichtigung von Besonderheiten der Finanzdienstleistungsbranche beurteilen und entwickeln,
- verstehen grundlegende entscheidungsrelevante Problemstellungen in Marketing und Vertrieb von Finanzdienstleistungsunternehmen, können diese analysieren und angemessene Lösungen in/mit externen Dienstleistern entwickeln.

Themen/Inhalte der LV

- Verhaltenswissenschaftliche Modelle
- Marktsegmentierung
- Grundzüge der Marktforschung
- Gestaltung von Produkten und Produktprogrammen
- Preis- und Konditionengestaltung
- Marketingkommunikation einschließlich neuer und sozialer Medien
- Öffentlichkeitsarbeit
- Vertriebswege und Verkaufsformen einschließlich E-Commerce
- Kundenbindungs- und Rückgewinnungsmanagement

jeweils unter Berücksichtigung der Besonderheiten der Finanzdienstleistungsbranche

Medienformen

- Präsentationsprogramme
- Filme

Literatur

- Altobelli, C. F.: Marktforschung, Lucius & Lucius
- Görge, F.: Kommunikationspsychologie in der Wirtschaftspraxis, Oldenbourg
- Görge, F.: Vertriebssteuerung, Ventus
- Homburg, C.: Marketingmanagement, SpringerGabler
- Kotler, P./Keller, K.L./Opresnik, M.O.: Marketing-Management, Pearson
- Kroeber-Riel, W./Gröppel-Klein, Konsumentenverhalten, Vahlen
- Kroeber-Riel, W./Esch, F.R., Strategie und Technik der Werbung, Kohlhammer

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Fachzeitschriften (an der HSRM verfügbar:)

- Absatzwirtschaft
- Horizont
- Jahrbuch der Absatz- und Verbrauchsforschung
- transfer Zeitschrift für Kommunikation und Markenmanagement
- Die Bank, Bankmagazin, Bank und Markt
- Zeitschrift für Versicherungswesen, Versicherungswirtschaft, Versicherungsmagazin, Zeitschrift für die gesamte Versicherungswissenschaft

(nur teilweise an der HSRM verfügbar:)

- Journal of Marketing,
- Journal of Marketing Research,
- Journal of Consumer Research,
- Journal of Advertising

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

150 Stunden, davon 4 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Risk Management/Predictive Analytics Risk Management and Predictive Analytics

Modulnummer	Kürzel BIB 2 RM1	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 3. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden können

- eine Risk-Map definieren und skizzieren,
- einen Risikomanagement-Prozess entwickeln und interpretieren,
- Risikomaße entwickeln, definieren und berechnen,
- einen Risikoprozess am Praxisbeispiel diskutieren und kritisieren,
- verhaltenswissenschaftliche Komponenten (sinnes- und neurophysiologische, psychologische und soziologische Komponenten) des Risikomanagementprozesses beurteilen, argumentieren und diskutieren,
- individual-ethische sowie gesellschaftspolitische Komponenten des Risikos und seiner Bewältigung diskutieren,
- aktuelle, formale und regulatorische Risikomanagementvorgaben diskutieren und kritisieren,
- Risikomanagementanwendungen im Rahmen der Business Analytics beschreiben, beurteilen und entwickeln,
- die Methode der Predictive Analytics als Instrument des prophylaktischen Risikomanagements definieren, beschreiben und demonstrieren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden können im Rahmen der Risikokommunikation stringent argumentieren und sind in der Lage, Elemente der Business Intelligence und der Business Analytics anzuwenden.

Prüfungsform

Klausur o. Portfolioprfungen (*Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.*)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**Pflichtveranstaltung/en:

- Risk Management/Predictive Analytics (SU, 3. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Risk Management/Predictive Analytics
Risk Management and Predictive Analytics

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 3. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- können deterministische, indeterministische und risikothoretische Weltbilder bei betriebswirtschaftlichen Entscheidungen definieren, differenzieren und diskutieren,
- können Risiko in Ursache-Wirkungs-Beziehungen wiedergeben und beschreiben,
- können verhaltenswissenschaftliche Parameter eines Entscheidungsprozesses beschreiben und diskutieren,
- kennen die Risiko beeinflussenden Parameter Inhalt, Ausmaß und Zeitbezug und können diese beurteilen,
- können Informationsasymmetrien als Ausgangspunkt risikothoretischer Modelle interpretieren,
- können normative Abbildungen der Risikotheorie (KonTraG, DRS, COSO, MaRisk, ORSA, etc.) analysieren,
- sind in der Lage mit digitalen Risikomodellen und -anwendungen zu experimentieren und diese zu validieren,
- sind in der Lage, über einen durch digitale Prozesse induzierten gesellschaftspolitischen Wandel von Entscheidungsprozessen zu diskutieren und diesen selbstständig zu entwickeln.

Themen/Inhalte der LV

- Risikotheoretische Weltbilder
- Zielinhalte, Zielausmaße, Zielzeitbezüge, Zielhierarchien, Risikohierarchien
- Definition von Risikopolitik und Risikomanagement
- Der verhaltenswissenschaftliche Risiko- und Entscheidungsprozess
- Anwendung des Risikomanagements (Fehlerbaumanalysen, Critical Path Method, Diversifikation, Qualitätsmanagement)
- Legislative Rahmenbedingungen des Risikomanagements (KonTraG, MaRisk, ORSA, VAG, IKS, etc.)
- Risikomanagementmodelle der Praxis (Risikoüberwälzung, Risikoverminderung und -vermeidung, Risikoselbsttragung)
- Qualitative und quantitative Einführung in Risikomaße
- Predictive Analytics als Form digitalen Risikomanagements

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- Präsentation
- Online-Simulation mit Excel-Add-in
- Nutzung von Online-Schulungen und Online-Meetings (WebEx)
- Nutzung von Online-Videos (Camtasia) sowie YouTube

Literatur

- Allenspach, M.: Integriertes RisikoManagement – Perspektiven einer chancenorientierten Unternehmensführung, St. Gallen.
- Bernstein, P.L.: Wider die Götter – Die Geschichte von Risiko und Riskmanagement von der Antike bis Heute, Gerling Akademie Verlag, München.
- Dörner, D.; Horváth, P.; Kagermann, H.: Praxis des Risiko-Managements, Grundlagen, Kategorien, branchenspezifische und strukturelle Aspekte, Stuttgart.
- Gleißner, W./Romeike, F.: Praxishandbuch Risikomanagement, Erich Schmidt Verlag, Berlin.
- Johannig L.; Rudolph B.: Handbuch Risikomanagement, Band 1 und 2, Uhlenbruch Verlag, München
- Müller-Reichart, M.; Romeike, F.: Risikomanagement in Versicherungsunternehmen, Weinheim.
- Müller-Reichart, M.: Empirische und theoretische Fundierung eines innovativen Risiko-Beratungskonzeptes der Versicherungswirtschaft, Karlsruhe.
- Romeike, F.: Risikomanagement, Springer Verlag, Wiesbaden.
- Taleb, N.N.: The Black Swan: The Impact of the Highly Improbable, Random House, New York.
- Wagner, F.: Risk Management im Erstversicherungsunternehmen: Modelle, Strategien, Ziele, Mittel; Karlsruhe

Fachpublikationen:

- Controller-Magazin
- Versicherungswirtschaft
- Zeitschrift für Versicherungswesen

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 4 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Wirtschaftsmathematik III Business Mathematics III

Modulnummer	Kürzel BVF 3 WM3	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 3. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Arnd Grimmer

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- verstehen die Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung und sind in der Lage, zufallsabhängige Situationen modellhaft zu beschreiben und zu berechnen,
- sind befähigt, sich der Wahrscheinlichkeitsverteilungen zu bedienen, um Aspekte der Finanz- und Versicherungswirtschaft zu beschreiben und zu quantifizieren,
- verstehen die Grundbegriffe und -prinzipien der Schätz- und Testtheorie und können sie auf einfache Fragestellungen anwenden,
- (fakultativ) können Methoden der beschreibenden Statistik anwenden, um zeitliche und inhaltliche Zusammenhänge innerhalb ökonomischer Datenbestände zu analysieren und zu beschreiben.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und quantitativ-analytische Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Klausur o. Portfolioprüfungen (Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**Pflichtveranstaltung/en:

- Wahrscheinlichkeitsrechnung und bivariate Statistik (SU, 3. Sem., 3 SWS)
- Wahrscheinlichkeitsrechnung und bivariate Statistik (Ü, 3. Sem., 1 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Wahrscheinlichkeitsrechnung und bivariate Statistik
Probability and Bivariate Statistics

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht, 1 SWS als Übung	Fachsemester 3. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht, Übung	Unter- jedes Semester	Häufigkeit	Sprache(n) Deutsch

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die LV trägt zu den Lernergebnissen des Moduls mit der Erarbeitung der angegebenen Themen/Inhalte bei.

Themen/Inhalte der LV

- Grundlegende Begriffe der Wahrscheinlichkeitsrechnung
- Bedingte Wahrscheinlichkeit, Unabhängigkeit von Ereignissen
- Diskrete Wahrscheinlichkeitsverteilungen und typische Vertreter, z. B. Hypergeometrische Verteilung, Binomialverteilung, Poissonverteilung
- Stetige Wahrscheinlichkeitsverteilungen, v. a. Normalverteilung und zwei Beispiele unsymmetrischer Verteilungen
- Parametrische Schätzverfahren, v. a. in Bezug auf Anteilswerte und Mittelwerte
- Parametrische Testverfahren und elementare Verteilungstests

Medienformen

- Übungen, Tutorien, Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (Online-Tutorials, Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Bley Müller, J.; Gehlert, G.; Gülicher, H.: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler, Vahlen, München
- Bourier, G.: Wahrscheinlichkeitsrechnung und schließende Statistik, Springer Gabler, Wiesbaden
- Fahrmeir, L.: et al.: Statistik Der Weg zur Datenanalyse, Springer, Heidelberg
- Mittag, H.-J.: Statistik eine interaktive Einführung, Springer, Heidelberg
- Schwarze, J.: Grundlagen der Statistik Bd. 1 + 2, nwb, Herne

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht, 1 SWS als Übung

Anmerkungen

Modul

Controlling I Controlling Fundamentals

Modulnummer	Kürzel BIB 4 C1	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 5 CP, davon 3 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 4. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Markus Petry

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Kosten- und Leistungsrechnung
- Rechnungswesen sowie Buchführung und Jahresabschluss
- Tabellenkalkulation

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Controlling als Unterstützungsfunktion für die Unternehmensführung zu beschreiben,
- die wichtigsten Instrumente des Controllings von Finanzdienstleistungsunternehmen (Versicherungen und Banken) zu klassifizieren,
- die für die jeweilige Problemsituation sinnvollen finanz- und zinsmathematischen Anwendungen auszuwählen,
- Kalkulationsverfahren von Finanzdienstleistungsprodukten zu beurteilen,
- Rendite- und Risikokennzahlen zu kombinieren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind fähig, Fragestellungen zu strukturieren und Zusammenhänge zu erkennen.

Prüfungsform

Klausur o. Portfolioprüfungen (*Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.*)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

150, davon 31.5 Präsenz (3 SWS) 118.5 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

31.5 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

118.5 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Controlling I (SU, 4. Sem., 3 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Controlling I Controlling Fundamentals

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 5 CP, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden sind in der Lage,

- die Funktionen des Controllings als Unterstützungsfunktion für die Unternehmensführung zu definieren und zu differenzieren,
- die wichtigsten Instrumente des Controllings von Finanzdienstleistungsunternehmen (Versicherungen und Banken) adäquat zu beschreiben und passgenau anzuwenden,
- die für die jeweilige Problemsituation sinnvollen finanz- und zinsmathematischen Anwendungen auswählen und anwenden,
- die Kalkulationsverfahren von Finanzdienstleistungsprodukten rechnerisch anzuwenden,
- Rendite- und Risikokennzahlen zu ermitteln und diese sinnvoll zu kombinieren.

Themen/Inhalte der LV

- Grundlagen des Controlling
- Kostenrechnung und Kostenmanagement
- Finanzmathematische Anwendungen
- Grundlegen des Kapitalanlagecontrolling
- Kalkulation von Einzelgeschäften

Medienformen

- Übungen, Tutorien, Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Albrecht: Grundprinzipien der Finanz- und Versicherungsmathematik
- Albrecht / Mayer: Finanzmathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Coenenberg: Kostenrechnung und Kostenanalyse
- Fabozzi: Fixed Income Mathematics
- Heidorn: Finanzmathematik in der Bankpraxis. Vom Zins zur Option
- Horsch / Kaltofen: Wertorientierte Banksteuerung I: Renditemanagement
- Pfeifer: Praktische Finanzmathematik
- Pfeifer: Finanzmathematik Übungsbuch
- Schierenbeck: Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 1: Grundlagen, Marktzinsmethode und Rentabilitäts-Controlling
- Schierenbeck: Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 2: Grundlagen, Risiko-Controlling und integrierte Rendite-/Risikosteuerung
- Weber / Schäffer: Einführung in das Controlling
- Wimmer: Bankkalkulation und Risikomanagement
- Wimmer / Caprano: Finanzmathematik

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Zusätzlich liegen dem Unterricht aktuelle Fachartikel (insbesondere aus „Die Bank“, „Zeitschrift für die gesamte Kreditwirtschaft“, „Immobilien und Finanzierung“, „Versicherungswirtschaft“, etc.) zugrunde, die in der jeweiligen Veranstaltung angegeben werden.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

150 Stunden, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Risiko- und Entscheidungstheorie Theory of Risk and Decision-making

Modulnummer	Kürzel BIB 4 RM2	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 4. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. MSc. Christiane Jost, Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Risk Management/Predictive Analytics

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden können

- eine Entscheidungssituation beschreiben und diskutieren,
- Elemente einer Entscheidungssituation identifizieren und bewerten,
- Entscheidungssituationen anhand qualitativer und quantitativer Parameter interpretieren und bewerten,
- verhaltenswissenschaftliche Entscheidungsparameter beschreiben, diskutieren und neu arrangieren,
- induktive Schlüsse einer beispielhaften Risikosituation auf die Unternehmenspraxis ziehen,
- Risikomaße einer Risikosituation aufzählen, auswählen und berechnen,
- Ergebnisverteilungen als Grundlage stochastischer Prozesse ableiten, beurteilen und entwickeln.
- induktive statistische Verfahren im Sinne prophylaktischer Datenanalyse (Data Analytics) berechnen, einschätzen und kombinieren,
- gesellschaftspolitische Konsequenzen digitaler Entscheidungsprozesse formulieren und diskutieren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- eine Modellsituation auf die Unternehmenspraxis zu übertragen,
- Daten zu analysieren, evaluieren und induktiv zu nutzen.

Prüfungsform

mündliche Prüfung o. Portfolioprüfungen (*Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.*)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Entscheidungstheorie (SU, 4. Sem., 2 SWS)
- Risikotheorie und Risikomaße (SU, 4. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Entscheidungstheorie
Decision Theory

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen wesentliche Elemente der Entscheidungstheorie bei Determinismus, Indeterminismus und unter Risiko,
- können mathematische Betrachtungen risikotheorietischer Analysen anwenden und rekonstruieren,
- können entscheidungstheoretische Modelle anhand konkreter Praxisbeispiele beschreiben, analysieren und diskutieren.
- können verhaltenswissenschaftliche Einflussparameter auf das individuelle Entscheidungsverhalten beurteilen und ableiten,
- sind in der Lage, gesellschaftspolitische Konsequenzen eines individuellen im Vergleich zu demokratischen Entscheidungsverhaltens zu analysieren und zu bewerten.

Themen/Inhalte der LV

- Deskriptive versus präskriptive Entscheidungstheorie
- Entscheidungsmodelle bei Determinismus, Indeterminismus, Risiko
- Einführung in verhaltenswissenschaftliche Entscheidungsprozesse
- Ethik des Entscheidungsverhaltens

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- Präsentation
- Falldarstellung von Entscheidungssituationen am Praxisbeispiel der Versicherungswirtschaft
- Nutzung von Online-Videos (Camtasia) und YouTube
- Gemeinsame Online-Meetings im Sinne von Gruppenentscheidungsprozessen

Literatur

- Bamberg, G.; Coenenberg A.G.: Betriebswirtschaftliche Entscheidungstheorie, München.
- Bieta/Kirchhoff/Milde/Siebe: Risikomanagement und Spieltheorie: Wie Global Player mit Risiken umgehen müssen, München.
- Laux, H.: Entscheidungstheorie, Berlin.
- Müller-Reichart, M.: Empirische und theoretische Fundierung eines innovativen Risiko-Beratungskonzeptes der Versicherungswirtschaft, Karlsruhe.
- Müller-Reichart, M.: International orientierte Produktinnovationspolitik globalisierter Versicherungsunternehmen, Karlsruhe.
- Müller-Reichart, M.; Romeike, F.: Risikomanagement in Versicherungsunternehmen, Weinheim.
- Sinn, H.-W.: Ökonomische Entscheidungen bei Ungewissheit, Tübingen.

Fachpublikationen:

- Risk Analysis
- Risiko-Manager
- Versicherungswirtschaft
- Zeitschrift für Versicherungswesen

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Zugehörige Lehrveranstaltung

Risikotheorie und Risikomaße
Quantitative theory of risk

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. MSc. Christiane Jost, Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- können statistische und stochastische Elemente in der finanzwissenschaftlichen Entscheidungstheorie anwenden, beurteilen und integrieren,
- können quantitative Risikomaße bei Entscheidungen unter Risiko anwenden,
- können digitale Prozesse der deskriptiven und induktiven Statistik anwenden,
- sind in der Lage, gesellschaftspolitische Konsequenzen eines durch digitale Prozesse unterstützten Entscheidungsverhaltens zu bewerten und zu kombinieren.

Themen/Inhalte der LV

- Mathematische Herleitung, Anwendung und Diskussion von Risikomaßen
- Stochastische und statistische Elemente in der Entscheidungstheorie
- Finanzwissenschaftliche Entscheidungsmodelle (Varianz-Kovarianz-Ansatz, Value-at-Risk, Shortfall Erwartungswert, Bernoulli Prinzip, etc.)
- Induktive Statistik der Risikotheorie (Regressionsanalyse, Korrelationsanalyse, Varianzanalyse, Faktorenanalyse)
- Gesellschaftspolitische Konsequenzen risikotheorietischer Entscheidungen
- Einführung in Ökonometrie und Spieltheorie

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- Präsentation
- Online-Simulation mit Excel-Add-in
- Falldarstellung am Praxisbeispiel der Versicherungswirtschaft
- Nutzung von Online-Videos (Camtasia) und YouTube
- Gemeinsame Online-Meetings mit Versicherungsunternehmen zur Erläuterung multivariater Entscheidungsvorgänge an Praxisbeispielen.

Literatur

- Bley Müller/Gehler/Gülicher: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler, Verlag Franz Vahlen GmbH.
- Grimmer, A.: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler, Springer Verlag.
- Preuß, W.; Wenisch G.: Lehr- und Übungsbuch Mathematik in Wirtschaft und Finanzwesen, Fachbuchverlag Leipzig.
- Tietze, J.: Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, Verlag Vieweg.
- Vose, D.: Risk Analysis, A Quantitative Guide, Chichester, Wess Sussex.

Fachpublikationen:

- Risk Analysis
- Risiko-Manager
- Versicherungswirtschaft
- Zeitschrift für Versicherungswesen

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Wissenschaftliches Schreiben Academic Research and Writing

Modulnummer	Kürzel	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 2 CP, davon 2 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 4. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Maximilian Rosar

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)
Die Studierenden sind in der Lage, eine wissenschaftliche Arbeit eigenständig zu erstellen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- innovative Fragestellungen zu strukturieren und deren Zusammenhänge innerhalb der Finanzdienstleistungswirtschaft herauszuarbeiten, zu erkennen und zu diskutieren,
- ein unbekanntes Thema strukturiert und institutionell abgrenzend zu erarbeiten.

Prüfungsform

Portfolioprüfungen

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

60, davon 21 Präsenz (2 SWS) 39 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

21 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

39 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Wissenschaftliches Schreiben (SU, 4. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Wissenschaftliches Schreiben
Academic Writing

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 2 CP, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden können

- ein wissenschaftliches Thema gem. der Anforderungen an wissenschaftliches Arbeiten entwerfen,
- wissenschaftliche Recherchen in Bibliotheken und mithilfe von Onlinemedien durchführen,
- wissenschaftliche Texte zieldorientiert lesen und analysieren,
- der wissenschaftlichen Arbeit eine logische Struktur geben,
- wissenschaftliche Texte verfassen und unter Beachtung der vorgegebenen formalen Anforderungen fertigstellen.

Themen/Inhalte der LV

- Technik wissenschaftlichen Arbeitens

Medienformen

Literatur

- Theisen, M.R.: Wissenschaftliches Arbeiten, Vahlen
- Uelzer, H. et al. Ethik, Inhalt & Form wiss. Arbeiten, Handwerkszeug, Quellen, Projektmanagement, Präsentation, Springer

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

60 Stunden, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Data Science / Machine Learning
Data Science / Machine Learning

Modulnummer 4.3	Kürzel	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 5 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 4. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Till Dannewald

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Tabellenkalkulation

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- kennen die wesentlichen Funktionen und Instrumente von Business Intelligence,
- beherrschen die Methoden zur Konzeption und Nutzung von Data Warehouse, Analyse, Reporting und Ergebnisvisualisierung,
- sind in der Lage, den Business Intelligence Prozess anzuwenden,
- sind befähigt, Daten aus einer Datenbank oder einem Data Warehouse zur Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen auszuwerten und zu visualisieren,
- verfügen über die Fähigkeit zur selbständigen Problemanalyse und zum Entwerfen von Lösungsansätzen,
- erkennen gesellschaftspolitische und arbeitsethische Dimension maschinell gestützter und automatisierter Arbeitsprozesse.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- lösungsorientiert zu denken und zu handeln,
- komplexe Zusammenhänge zu erkennen,
- analytisch und strukturiert zu denken und verfügen über ein ausgeprägtes Abstraktionsvermögen,
- ihre Argumentationsstruktur logisch aufzubauen und klar darzulegen,
- zielgerichtete Schnittstellenkompetenzen in angrenzenden Funktionsbereichen anzuwenden.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

150, davon 42 Präsenz (4 SWS) 108 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

108 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- 4.3.1 Data Science / Machine Learning (SU, 4. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Data Science / Machine Learning

Data Science / Machine Learning

LV-Nummer

4.3.1

Kürzel**Arbeitsaufwand**

5 CP, davon 4 SWS als Seminaristischer Unterricht

Fachsemester

4. (empfohlen)

Lehrformen

Seminaristischer Unterricht

Häufigkeit

jedes Semester

Sprache(n)

Deutsch

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Till Dannewald

Fachliche Voraussetzung**Empfohlene Voraussetzungen**

- Wirtschaftsmathematik I & II & III

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen und verstehen die Methoden des maschinellen Lernens und deren Anwendungsmöglichkeiten,
- sind in der Lage, - je nach Problemstellung - geeignete Verfahren des Maschinellen Lernens auszuwählen, anzuwenden und zu evaluieren,
- sind in der Lage mittels der unterrichteten Methoden praxisrelevante Fragestellungen aus dem Bereich Versicherungswesen (bspw. Kreditscoring; Segmentierung von Kunden) eigenständig zu untersuchen.
- können die gesellschaftspolitische und arbeitsethische Bedeutung Maschinellen Lernens einschätzen und bewerten.

Themen/Inhalte der LV

- Einführung in Verfahren des überwachten und unüberwachten maschinellen Lernens
- Einfache lineare Modelle für Regression und Klassifikation
- Kombination von Modellen
- Lernen von Verhaltensmodellen
- Implementierung/Anwendung ausgewählter Methoden mit SPSS, R und SAS
- Einsatzbeispiele und praktische Übungen

Medienformen

- Präsentationen
- Praxisvorträge von Externen
- Praxisexkurse

Literatur

- Bishop, C. (2006). Pattern Recognition and Machine Learning. Springer.
- Williams, Graham. (2012). Data Mining with Rattle and R: The Art of Excavating Data for Knowledge Discovery. Springer.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

150 Stunden, davon 4 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Auswahl aus dem Wahlpflichtangebot Insurance and Banking

Modulnummer	Kürzel	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 8 CP, variable SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n)
Fachsemester 5. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Modelle in interdisziplinären Themengebieten zu entwickeln,
- innerhalb artverwandter Randgebiete der Betriebswirtschaftslehre zu diskutieren und zu debattieren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu fachbereichsübergreifenden Themen zu strukturieren und Zusammenhänge innerhalb der Finanzdienstleistungswirtschaft herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Je nach Auswahl

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

240, davon 0 Präsenz (SWS) 240 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

0 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

240 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Modul

Bachelor-Thesis
Bachelor's Thesis

Modulnummer	Kürzel BVF 5 THESIS	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 10 CP, davon 1 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 5. (empfohlen)		Prüfungsart Zusammengesetzte Modulprüfung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Begründung für zusammengesetzte Modulprüfung

Modulverantwortliche(r)

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zum Modul Bachelor-Thesis sind die bestandenen Prüfungen der ersten drei Semester erforderlich. Zudem sind aus den Modulen des vierten Semesters bestandene Prüfungen im Umfang von mindestens 15 Credit-Points nachzuweisen.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Methoden systematischen Arbeitens, des Projektmanagements und der Projektarbeit anzuwenden,
- innerhalb einer vorgegebenen Frist ein Problem der Finanzdienstleistungswirtschaft zu eruieren sowie kritisch zu diskutieren.
- strukturiert und selbständig zu arbeiten und in der Zusammenarbeit mit Praxisunternehmen neue Arbeitsumgebungen zu erschließen,
- ihre Arbeitsergebnisse verständlich, strukturiert und nachvollziehbar in schriftlicher Form zu dokumentieren,
- praxisrelevante Fragestellungen mit wissenschaftlichen Methoden zu analysieren,
- innovative Produkt- und Serviceangebote der Finanzdienstleistung zu entwickeln,
- aktuelle Probleme der Versicherungs- und Bankwirtschaft zu diskutieren,
- Praxislösungen der Finanzdienstleistungswirtschaft im Lichte theroretischer Ansätze zu beurteilen,
- neue Ideen durch primärstatistische Erhebungen zu entwickeln.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden

- können stringent argumentieren,
- sind fähig, Fragestellungen anhand primärstatistischer Erhebungen zu strukturieren und durch eigenständige Auswertung dieser Primärdaten Zusammenhänge herauszuarbeiten und zu erkennen,
- können durch die Erstellung der Thesis strukturiert denken und arbeiten.

Zusammensetzung der Modulnote

CP-gewichteter Mittelwert aus den LV-Noten

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

300, davon 10.5 Präsenz (1 SWS) 289.5 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

10.5 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

289.5 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Bachelor-Arbeit (BA, 5. Sem., 0 SWS)
- Bachelor-Kolloquium (S, 5. Sem., 1 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Bachelor-Arbeit
Bachelor's Thesis

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 9 CP, davon 0 SWS als Bachelor-Arbeit	Fachsemester 5. (empfohlen)
Lehrformen Bachelor-Arbeit	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden sind in der Lage,

- Methoden systematischen Arbeitens, des Projektmanagements und der Projektarbeit anzuwenden,
- innerhalb einer vorgegebenen Frist ein Problem der Finanzdienstleistungswirtschaft zu eruieren sowie kritisch zu diskutieren.
- strukturiert und selbständig zu arbeiten und in der Zusammenarbeit mit Praxisunternehmen neue Arbeitsumgebungen zu erschließen,
- ihre Arbeitsergebnisse verständlich, strukturiert und nachvollziehbar in schriftlicher Form zu dokumentieren,
- praxisrelevante Fragestellungen mit wissenschaftlichen Methoden zu analysieren,
- primärstatistische Daten durch Fragebögen und Interviews zu ermitteln,

Themen/Inhalte der LV

Medienformen

- Nutzung von Online-Meetings zum Austausch mit dem Thesisbetreuer
- Abruf/Streaming von Online-Videos zu den theoretischen Modulinhalten des Studiengangs

Literatur

Leistungsart

Prüfungsleistung

Prüfungsform

Ausarbeitung / Hausarbeit

LV-Benotung

Benotet

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

270 Stunden, davon 0 SWS als Bachelor-Arbeit

Anmerkungen

Zugehörige Lehrveranstaltung

Bachelor-Kolloquium
Thesis Defense

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 1 CP, davon 1 SWS als Seminar	Fachsemester 5. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die LV trägt zu den Lernergebnissen des Moduls mit der Erarbeitung der angegebenen Themen/Inhalte bei.

Themen/Inhalte der LV

Medienformen

Literatur

Leistungsart

Prüfungsleistung

Prüfungsform

Fachgespräch

LV-Benotung

Benotet

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

30 Stunden, davon 1 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Berufspraktische Tätigkeit (BPT) Internship

Modulnummer	Kürzel BVF 5 PRAXIS	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Mit Erfolg teilgenommen (undifferenziert)
Arbeitsaufwand 12 CP, davon 0 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 5. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Studienleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zur Berufspraktischen Tätigkeit ist das Bestehen aller Module der ersten zwei Semester erforderlich. Zudem sind aus den folgenden Semestern bestandene Prüfungen im Umfang von mindestens 15 Credit-Points nachzuweisen.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- verknüpfen Erfahrungen in der Berufswelt mit den im Studium erworbenen Fachkenntnissen und -methoden,
- können die im Studium erlernten Fähigkeiten auf praktische Situationen in Unternehmen übertragen und vertiefen diese weiter,
- erkennen die Zusammenhänge zwischen unterschiedlichen Fachrichtungen durch praktische Anwendung.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden

- sind zu einem Abgleich theoretischer Inhalte und praktischer Erkenntnisse fähig,
- können Bewerbungen durchführen und Arbeitsergebnisse in einer Präsentation darstellen und vor einem Fachpublikum verteidigen,
- können Arbeitsabläufe der Praxis inhaltlich und zeitlich strukturieren,
- verfügen über vertiefte Kompetenzen in Selbstorganisation und der Übernahme von Verantwortung und sind in der Lage, Arbeitsabläufe in Zusammenarbeit und Synchronisation mit Arbeitskolleginnen und -kollegen zu gestalten.

Prüfungsform

Ausarbeitung / Hausarbeit [MET]

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

360, davon 0 Präsenz (0 SWS) 360 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

0 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

360 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Gesamtworkload des Moduls, Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h): Mindestens 10 Kalenderwochen (360 h), in Abhängigkeit von der wöchentlichen Branchen-/ Unternehmensarbeitszeit

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h) 0 h

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h): Mindestens 10 Kalenderwochen (360 h), in Abhängigkeit von der wöchentlichen Branchen-/ Unternehmensarbeitszeit

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Berufspraktische Tätigkeit (P, 5. Sem., 0 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Berufspraktische Tätigkeit

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 12 CP, davon 0 SWS als Praktikum	Fachsemester 5. (empfohlen)
Lehrformen Praktikum	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden können ihr theoretisches Wissen in der Praxis anwenden und weiterentwickeln.

Themen/Inhalte der LV

Medienformen

- Nutzung von Online-Meetings (WebEx) zur Kommunikation zwischen Betrieb und Hochschule

Literatur

- Czenskowsky, Torsten; Rethmeier, Bernd; Zdrowosmyslaw, Norbert: Praxissemester und Praktika im Studium: Qualifikation durch Berufserfahrung. Berlin: Cornelsen, 2001.
- Püttjer, Christian; Schnierda, Uwe: Bewerben um ein Praktikum, Frankfurt am Main: Campus-Verlag, 2011.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

360 Stunden, davon 0 SWS als Praktikum

Anmerkungen

Modul

Asset Management
Asset Management

Modulnummer	Kürzel	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 5 CP, davon 2 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Englisch
Fachsemester 6. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (M.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Die Lehrveranstaltung wird auf Englisch unterrichtet.

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Jürgen Hawlitzky

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden sind in der Lage,

- die zentralen rechtlichen und ökonomischen Aspekte des Kapitalanlagemanagements zu beschreiben,
- die wichtigsten Theorien der Finanzmärkte zu erklären sowie deren Annahmen und Anwendbarkeit kritisch zu hinterfragen,
- unterschiedliche Anlagestile einschließlich aktivem und passivem Asset Management auf ihre Eignung hin zu untersuchen,
- das Zusammenwirken unterschiedlicher Assetklassen unter Rendite-Risiko-Aspekten zu beurteilen und für unterschiedliche Investoren geeignete Portfolios zu generieren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage, in englischer Fachsprache zu kommunizieren.

Prüfungsform

Klausur o. Portfolioprüfungen (Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

150, davon 21 Präsenz (2 SWS) 129 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

21 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)
129 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Asset Management (S, 6. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Asset Management
Asset Management

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 5 CP, davon 2 SWS als Seminar	Fachsemester 6. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Englisch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (M.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Jürgen Hawlitzky

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die LV trägt zu den Lernergebnissen des Moduls mit der Erarbeitung der angegebenen Themen/Inhalte bei.

Themen/Inhalte der LV

- Grundbegriffe und Rahmenbedingungen des Asset Managements
- Aktives und passives Asset Management
- Rendite- und Risikokonzepte
- Effizienzmarkthypothese
- Portfolioselektion mit zwei und mehr riskanten Wertpapieren
- Portfolioselektion mit zusätzlicher Berücksichtigung einer risikolosen Anlage
- Capital Asset Pricing Model (CAPM)
- Faktormodelle
- Fundamental Law of Active Management
- Auswahl von Benchmarks
- Safety First-Ansatz
- Portfoliooptimierung vs. Benchmark
- Formen der Asset Allokation
- Aktive Investmentstrategien
- Absolute Return-Strategien
- Performancemessung

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- Neben den Präsenzveranstaltungen wird das Forum in Stud.IP verwendet. Außerdem werden bei Bedarf Online-Veranstaltungen via Cisco Webex angeboten.

Literatur

- Albrecht, P.; Maurer, R.: Investment- und Risikomanagement; Stuttgart.
- Bodie, Z.; Kane, A.; Marcus, A.: Investments, McGraw-Hill.
- Bruns, C.; Meyer-Bullerdiel, F.: Professionelles Portfoliomanagement, Stuttgart.
- Grinold, R.; Kahn, R.: Active Portfolio Management; McGraw-Hill.
- Schüler, A.: Finanzmanagement mit Excel, München.
- Spremann, K.: Portfoliomanagement, München.
- Steiner, M.; Bruns, C.; Stöckl, S.: Wertpapiermanagement, Stuttgart.

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt. Fachzeitschriften: Börsenzeitung, Corporate Finance und das Financial Analysts Journal (FAJ)

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

150 Stunden, davon 2 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Controlling II Advanced Controlling

Modulnummer	Kürzel BIB 6 C2	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch und Englisch
Fachsemester 6. (empfohlen)	Prüfungsart Kombinierte Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Die Lehrveranstaltung wird teilweise auf Englisch unterrichtet.

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Markus Petry

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Controlling I
- Tabellenkalkulation

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden können

- Ansätze zur Unternehmensplanung einordnen,
- verschiedene Methoden zur Bewertung von Unternehmen anwenden,
- Kennzahlen, die Finanzdienstleistungsunternehmen zur Steuerung verwenden beschreiben und anwenden.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden können stringent argumentieren.

Prüfungsform

mündliche Prüfung u. Referat / Präsentation o. Klausur u. Referat / Präsentation *(Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.)*

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Controlling II (S, 6. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Controlling II
Advanced Controlling

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS als Seminar	Fachsemester 6. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch und Englisch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden können

- Ansätze zur Unternehmensplanung beschreiben und differenzieren,
- die verschiedenen Methoden zur Bewertung von Unternehmen differenzieren und anwenden,
- die Kennzahlen, die Finanzdienstleistungsunternehmen zur Steuerung verwenden, differenzieren und ermitteln.

Themen/Inhalte der LV

- Strategisches Controlling
- Planung und Kontrolle
- Shareholder Value
- Unternehmensbewertung
- Unternehmenssteuerung

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- Übungen, Tutorien, Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Baum, H.-G. / Coenenberg, A. / Günther, T.: Strategisches Controlling
- Coenenberg, A. / Salfeld, R.: Wertorientierte Unternehmensführung
- Ernst, D. / Schneider, S. / Thielen, B.: Unternehmensbewertungen erstellen und verstehen
- Kaplan, R. / Norton, D.: Balanced Scorecard
- Koller, T. / Goedhart, M. / Wessels, D.: Valuation
- Matten, C.: Managing bank capital
- Rappaport, A.: (Creating) Shareholder Value
- Romeike, F.: Balanced Scorecard in Versicherungen
- Schierenbeck, H.: Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 2: Grundlagen, Risiko-Controlling und integrierte Rendite-/Risikosteuerung
- Stern, J.M. / Shiely, J.: The EVA Challenge
- Stewart, G.B.: The Quest for Value
- Weber, J. / Schäffer, U.: Einführung in das Controlling
- Weber, J. et al.: Wertorientierte Unternehmenssteuerung

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Zusätzlich liegen dem Unterricht aktuelle Fachartikel (insbesondere aus „Die Bank“, „Zeitschrift für die gesamte Kreditwirtschaft“, „Immobilien und Finanzierung“, „Versicherungswirtschaft“, etc.) zugrunde, die in der jeweiligen Veranstaltung angegeben werden.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 4 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

IT-Projektentwicklung und E-Collaboration IT-Project Development and E-Collaboration

Modulnummer 4.4	Kürzel	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 6. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Digital Business Management (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Sebastian Herrmann

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Data Science / Machine Learning
- Tabellenkalkulation

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- verfügen über fundierte Kenntnisse im Bereich interdisziplinärer betriebswirtschaftlicher Fragestellungen zum Thema Projektmanagement,
- beherrschen methodische Grundlagen zeitgemäßen Projektmanagements
- verfügen über Umsetzungskompetenzen von Projektvorhaben in Unternehmen bzw. Optimierungskompetenzen bestehender Projekte,
- können gesellschaftspolitische und arbeitsethische Folgen maschineller und automatisierter Projekt- und Arbeitsabläufe kritisch bewerten.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- lösungsorientiert zu Denken und zu Handeln,
- analytisch und strukturiert zu Denken und verfügen über ein ausgeprägtes Abstraktionsvermögen,
- ihre Argumente logisch und strukturiert aufzubauen.

Die Studierenden können zudem durch den Einsatz von Übungen, Fallstudien und Präsentationen

- Probleme selbstständig analysieren und Lösungsansätze entwerfen (Problemlösungskompetenz),
- Arbeitsergebnisse strukturieren,
- eigenständig und rhetorisch sicher Präsentieren.

Prüfungsform

Klausur

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Die Konzeption des Kurses sieht vor, dass Studierende bestimmte Aufgaben in kleinen Gruppen und Teams, aber auch individuell lösen. In ersterem Fall trägt die Gestaltung der Aufgabenstellung dem Teamgedanken insofern Rechnung, als die Studierenden sich zur Lösung der gemeinsamen Aufgaben sowohl physisch / in Präsenz als auch virtuell / online zur Abstimmung treffen können. Auch in einer Gruppenarbeit müssen die Aufgaben auf individuelle Studierende heruntergebrochen werden (das ist dann aber die Aufgabe eines Abstimmungsprozesses im Team und fördert den Teamgedanken), so dass die Schritte zur Lösung der den Studierenden gestellten Aufgaben auch zu jeweils unterschiedlichen Zeiten, demnach asynchron, durchgeführt werden können.

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- 4.4.1 IT-Projektentwicklung und E-Collaboration (S, 6. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

IT-Projektentwicklung und E-Collaboration
IT-Project Development and E-Collaboration

LV-Nummer 4.4.1	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS als Seminar	Fachsemester 6. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Digital Business Management (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- beherrschen theoretische und praktische Grundlagen betrieblicher Projekte und betrieblicher bzw. betriebsübergreifender Kooperation, Koordination und Kommunikation,
- sind in der Lage, Projekte im Unternehmen systematisch und zielgerichtet vorzubereiten, zu planen, durchzuführen, zu kontrollieren und dabei so auszusteuern, dass ein hoher Zielerreichungsgrad des Projekts im vorgegebenen Zeitraum, Budget und Umfang umgesetzt werden kann,
- können Teilnehmer verwenden und bewerten und Best-Practice von Werkzeugen, Methoden erproben,
- können den Aufbau und Ablauf von Projekten durchführen und diskutieren kritisch deren theoretische Grundlagen und praktische Handhabung,
- verfügen über Kenntnisse und Verständnis bezüglich Konfliktentstehung, -handhabung und -lösung,
- kennen moderne System zur Unterstützung der zeitlich synchron/asynchronen bzw. räumlich/örtlich getrennten Zusammenarbeit in verteilten Teams,
- kennen im Bereich der Handhabung und Bewertung adäquate Tools zur Kooperation, Koordination und Kommunikation in Projekten
- können gesellschaftspolitische und arbeitsethische Konsequenzen automatisierter Arbeitsprozesse erkennen und bewerten.

Themen/Inhalte der LV

- Grundlagen des klassischen Projekt- und Konfliktmanagements und neuer Projektmanagement Ansätze und Methoden
- Der Projektlebenszyklus und agile Alternativen (Projektplanung; Projektdefinition und -ziel; Projektdurchführung; Projektcontrolling; Projektabschluss)
- Methoden und Arbeitstechniken des Projektmanagements (Auftragsprinzip, Strukturierungshilfen des PSP und WBS, Problemlösungs-, Analyse- und Planungstechniken, ...)
- Soziale Kompetenzen im Projektmanagement (Arbeiten im Team, Konfliktbewältigung, Kommunikation und Führung)
- Konflikt und Konfliktlösung (Bedingungen- der Konfliktentstehung im Betrieb und des Konfliktverlaufs, angemessene Konflikt-handhabung)
- Koordinations-, Kommunikations- und Kooperationstechniken unter Verwendung moderner Tools und Systeme im Rahmen des Enterprise Social Network (Groupware, Computer Supported Cooperative Work)

Medienformen

- Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Atchison, A.: Social Business - Communities und Collaboration, Frankfurter Allgemeine Buch, akt. Auflage
- Burghardt, M.: Projektmanagement, Publicis Publ. aktuelle Auflage
- DeMarco, Tom et al.: Adrenalin Junkies & Formular Zombies, Hanser, aktuelle Auflage
- DeMarco, Tom: Der Termin, Hanser, aktuelle Auflage
- Fischer, R.; Ury, W.; Patton, B.: Das Harvard-Konzept, Campus-Hörbuch aktuelle Auflage
- Litke, H-D. et al.: Best of Projektmanagement Haufe 2012
- Litke, H-D.: Projektmanagement, Methoden, Techniken, Verhaltensweisen, aktuelle Auflage
- Möller, T.; Dörrenberg, F.: Projektmanagement, aktuelle Auflage
- Rüttinger, B.; Sauer, J.: Konflikt und Konfliktlösen, aktuelle Auflage
- Schelle, H.: Projekte zum Erfolg führen, aktuelle Auflage
- Wirdemann, Ralf: Scrum mit User-Stories, Hanser, aktuelle Auflage

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 4 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Marketingstrategien Marketing Strategies

Modulnummer	Kürzel BIB 5 MARSTRAT	Modulverbindlichkeit Wahlpflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 4 CP, davon 3 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch und Englisch
Fachsemester 5. (empfohlen)	Prüfungsart Kombinierte Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Wiederverwendet Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Frank Görgen

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

- Bewertung der Entwicklung und Implementierung strategischer Entscheidungen in Marketing und Vertrieb
- Verständnis der Modelle der strategischen Marketingplanung
- Zielführende Diskussion und Erarbeitung von Lösungen im Rahmen von Fallstudien

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

- Präsentationstechniken
- Anwenden wissenschaftlicher Methoden bei der Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten

Prüfungsform

Ausarbeitung / Hausarbeit u. Referat / Präsentation

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

120, davon 31.5 Präsenz (3 SWS) 88.5 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

31.5 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

88.5 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Marketingstrategien (SU, 5. Sem., 3 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Marketingstrategien

Marketing Strategies

LV-Nummer

Kürzel

Arbeitsaufwand

4 CP, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht

Fachsemester

5. (empfohlen)

Lehrformen

Seminaristischer Unterricht

Häufigkeit

jedes Semester

Sprache(n)

Deutsch und Englisch

Verwendbarkeit der LV

- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die LV trägt zu den Lernergebnissen des Moduls mit der Erarbeitung der angegebenen Themen/Inhalte bei.

Themen/Inhalte der LV

- Vertiefte Kenntnisse von Modellen und Methoden des Marketingmanagements
- Analyse und kritische Diskussion der Wirkung Wettbewerbsstrategien
- Fähigkeit, Lösungen für Fallstudien zu erarbeiten und zu präsentieren

Medienformen

Gruppenarbeiten und Präsentationen

Literatur

- Backhaus, K./Schneider, H.: Strategisches Marketing, Schaeffer-Poeschel
- Görgen, F.: Versicherungsmarketing, Kohlhammer
- Görgen, F.: Vertriebssteuerung, Ventus
- Görgen, F.: Wettbewerbsvorteile im Finanzdienstleistungsmarkt, Bookboon
- Kotler, P./Keller, K./Bliemel, F.: Marketing Management, Pearson
- Porter, M.: Wettbewerbsstrategien, Campus

Fachpublikationen:

- Absatzwirtschaft
- Bankmagazin
- Die Bank
- Versicherungswirtschaft
- Zeitschrift für Versicherungswesen Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

120 Stunden, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Personal Finance
Personal Finance

Modulnummer	Kürzel	Modulverbindlichkeit Wahlpflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 4 CP, davon 3 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 5. (empfohlen)	Prüfungsart Kombinierte Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Wiederverwendet Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Markus Petry

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem dritten Semester ist das Bestehen aller Module des ersten Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- können die wesentlichen Instrumente für persönlichen Versicherungsschutz, Geldanlage und Altersvorsorge benennen
- verstehen, welche Instrumente für welche Lebensphase einer Privatperson sinnvoll sind
- können die erlernten Methoden in einer konkreten Aufgabenstellung anwenden
- können Aufgabenstellungen, denen sich Finanzberater gegenüber sehen, einer Lösung zuführen

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden * verfügen über Präsentationstechniken, * können wissenschaftliche Methoden bei der Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten anwenden.

Prüfungsform

Ausarbeitung / Hausarbeit u. Referat / Präsentation

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

120, davon 31.5 Präsenz (3 SWS) 88.5 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

31.5 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

88.5 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Personal Finance (SU, 5. Sem., 3 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Personal Finance

Personal Finance

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 4 CP, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 5. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen die wesentlichen Instrumente des Versicherungsschutzes von Privatpersonen
- kennen die wesentlichen Instrumente der Altersvorsorge
- kennen die wesentlichen Vehikel der Geldanlage
- lernen, die finanziellen Bedürfnisse von Privatpersonen zu strukturieren
- verstehen, welche Lösungen in welchen Lebensphasen sinnvoll sind
- sind in der Lage, die erlernten Fähigkeiten in einem konkreten Anwendungsfall einzusetzen

Themen/Inhalte der LV

- Vermittlung von Orientierungswissen im Bereich der privaten Absicherung
- Vermittlung von Grundlagen der privaten Altersvorsorge
- Vermittlung von Grundwissen im Bereich der Geldanlage
- Fallstudie: Lösungsansätze für konkrete Lebenssituationen

Medienformen

Literatur

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

120 Stunden, davon 3 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Wirtschaftspsychologie Business Psychology

Modulnummer	Kürzel	Modulverbindlichkeit Wahlpflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 4 CP, davon 3 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 5. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Frank Görgen, Prof. Dr. Markus Petry

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- kennen psychologische Fragestellungen in Betrieben und auf den verschiedenen Managementebenen, *können kontextabhängig Problemstellungen erkennen, bewerten und auf der Basis der Recherche in Literaturquellen Lösungsansätze entwickeln.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden sind in der Lage,

- Fragestellungen zu strukturieren und interdisziplinäre Zusammenhänge zwischen Psychologie und Betriebswirtschaftslehre in den Bereichen herauszuarbeiten und zu erkennen,
- strukturiert und analytisch zu arbeiten.

Prüfungsform

Ausarbeitung / Hausarbeit u. Referat / Präsentation

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

120, davon 31.5 Präsenz (3 SWS) 88.5 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

31.5 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

88.5 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Wirtschaftspsychologie (S, 5. Sem., 3 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Wirtschaftspsychologie
Business Psychology

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 4 CP, davon 3 SWS als Seminar	Fachsemester 5. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Frank Görgen

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

- Grundkenntnisse der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere des Marketings, der Personalwirtschaft und Organisationslehre

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- verfügen über Kenntnisse der einschlägigen wirtschaftspsychologischen Modelle, Theorien und Methoden,
- können aktuelle Fragestellungen der Praxis aufgrund des Modell- und Theorieverständnisses in einem größeren Zusammenhang bewerten und auf dem Wege einer gezielten Recherche sowie in einem empirischen Forschungsansatz neue Lösungsansätze entwickeln.

Themen/Inhalte der LV

- Geschichte der Wirtschaftspsychologie
- Strömungen und Schulen in der Psychologie
- Arbeits- und Organisationspsychologie
- Werbe- und Verkaufspsychologie
- Psychologie an den Finanzmärkten, Börsenpsychologie

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- Bücher
- Fachzeitschriften
- Videos
- bei Bedarf Online-Angebote (E-Papers, Online-Teaching)

Literatur

- Gebert, D./Rosenstiel, L.: Organisationspsychologie, akt. Aufl., Kohlhammer
- Herkner, W.: Sozialpsychologie, akt. Aufl., Huber
- Kroeber-Riel, W./Gröppel-Klein, A.: Konsumentenverhalten, akt. Aufl., Vahlen
- Kroeber-Riel, W./Esch, F.R.: Strategie und Technik der Werbung, akt. Aufl., Kohlhammer
- Moser, K.: Wirtschaftspsychologie, akt. Aufl., Springer

Fachzeitschriften

- Zeitschrift für Arbeits- und Organisationspsychologie
- Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie (KZfSS)
- Social psychology
- Wirtschaftspsychologie

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

120 Stunden, davon 3 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Finanzinstrumente Financial Instruments

Modulnummer	Kürzel BIB 4 FI1	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 4. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Jürgen Hawlitzky

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Finanzierung
- Grundlagen Bankmanagement und Bankprodukte

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden sind in der Lage,

- die Charakteristika der wichtigsten originären und derivativen Finanzinstrumente zu beschreiben,
- den Wert von Finanzinstrumenten in einem konkreten Kapitalmarktumfeld zu berechnen,
- das mit Finanzinstrumenten verbundene Risiko zu beurteilen,
- die Auswirkungen des Zusammenwirkens mehrerer Instrumente in einem Portfolio zu untersuchen,
- sowie die Eignung von Finanzinstrumenten bzw. einer Kombination von Instrumenten für unterschiedliche Investoren zu prüfen und argumentativ zu vertreten.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden können analytisch und logisch vorgehen und Lösungsansätze für anwendungsbezogene Problemstellungen selbständig erarbeiten.

Prüfungsform

Portfolioprüfungen

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Finanzinstrumente (S, 4. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Finanzinstrumente

Financial Instruments

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS als Seminar	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- sind in der Lage, Struktur und Ausstattungsmerkmale von originären und derivativen Finanzinstrumenten detailliert zu beschreiben.
- können die zentralen Unterschiede zwischen den betrachteten Finanzinstrumenten benennen und die mit den jeweiligen Instrumenten verbundenen Chancen und Risiken beurteilen.
- beherrschen die Anwendung grundlegender Bewertungsverfahren im Rahmen von Fallstudien.

Themen/Inhalte der LV

- Finanzmärkte im Überblick
- Definition und Formen von Anleihen
- Zinsbegriffe und Zinsberechnung
- Bewertung von Anleihen
- Duration und Konvexität
- Berücksichtigung des Kreditrisikos
- Geldmarktinstrumente
- Aktien und Aktienmärkte
- Bestimmung der Eigenkapitalkosten und Aktienbewertung im Dividendenbarwertmodell
- Relative Bewertung
- Investmentfonds
- Derivatemärkte im Überblick
- Grundpositionen in Optionen und Kombinationen (Optionsstrategien)
- Wertgrenzen des Optionspreises
- Put-Call-Parität
- Bewertung von Optionen mit dem Binomialmodell und dem Black-Scholes-Modell
- Sensitivitäten des Optionspreises
- Ausgestaltung und Funktionsweise von Aktien- und Rentenfutures sowie deren Bewertung.

Medienformen

Neben den Präsenzveranstaltungen wird das Forum in Stud.IP verwendet. Außerdem werden bei Bedarf Online-Veranstaltungen

via Cisco Webex angeboten.

Literatur

- Albrecht, P./Maurer, R.: Investment- und Risikomanagement, Stuttgart
- Berk, J./DeMarzo, P.: Grundlagen der Finanzwirtschaft, München
- Fabozzi, F.: Bond Markets, Analysis and Strategies, Boston
- Perridon, L./Steiner, M./Rathgeber, A.: Finanzwirtschaft der Unternehmung, München
- Steiner, M./Bruns, C./Stöckl, S.: Wertpapiermanagement, Stuttgart.
- Bösch, M.: Derivate, München
- Hull, J.: Optionen, Futures und andere Derivate, München
- Rudolph, B./Schäfer, K.: Derivative Finanzinstrumente, Heidelberg

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Fachzeitschriften

- Börsenzeitung
- Corporate Finance
- Financial Analysts Journal

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 4 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Internationale Rechnungslegung und Rechnungslegung Banken International Accounting and Controlling

Modulnummer	Kürzel BIB 4 IRWCO1	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 4. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Marie-Luise Graf-Herr, Prof. Dr. Maximilian Rosar, Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden können

- Regelungen der Internationalen Rechnungslegung und der im Controlling von Finanzdienstleistungsunternehmen verwendeten Verfahren definieren und beschreiben,
- verschiedene Rechnungslegungsregeln und deren Darstellung anhand von Beispielen differenzieren,
- Bilanzierungs- und Bewertungsmethoden internationaler Rechnungslegungsstandards anhand von Beispielen aus der Jahresabschlussstellungspraxis anwenden,
- aktuelle Änderungen bei der Internationalen Bilanzierungsregelungen diskutieren und kritisieren,
- die erlernten Kalkulationsverfahren für Produkte, die von Banken und Versicherungen am Markt angeboten werden, anwenden,
- Profit Center Rechnungen auf Basis von barwertiger und laufender Rechnung vergleichen.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden können stringent argumentieren.

Prüfungsform

mündliche Prüfung

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**Pflichtveranstaltung/en:

- Internationale Rechnungslegung (SU, 4. Sem., 2 SWS)
- Rechnungslegung der Banken (S, 4. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Internationale Rechnungslegung
International Accounting

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart, Marie-Luise Graf-Herr

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- können nach Teilnahme an der Lehrveranstaltung die Bestandteile eines IFRS-Konzernabschlusses benennen, deren Aufgabe, Aufbau und Inhalt erklären und wesentliche Unterschiede zu den HGB-Vorschriften beschreiben,
- sind in der Lage, ausgewählte IFRS-Bewertungsmaßstäbe zu erklären und diese den handelsrechtlichen Grundsätzen gegenüber zustellen.
- können die Bewertungsmaßstäbe anhand von Anwendungsbeispielen ausführen,
- sind fähig, für ausgewählte Bilanzposten und Geschäftsvorfälle die Bilanzierungs- und Bewertungsvorschriften der IFRS-Vorschriften zu beschreiben und diese anhand von Anwendungsbeispielen anzuwenden,
- sind in der Lage, Regelungen zu Konzernabschlusspezifischen Themen nach IFRS mit den Regelungen nach HGB zu vergleichen und wesentliche Unterschiede herauszuarbeiten und zu beurteilen. Sie sind außerdem fähig, die IFRS-Konsolidierungsregeln anhand von Anwendungsbeispielen zu demonstrieren.

Themen/Inhalte der LV

- Bestandteile des IFRS-Konzernabschlusses (Bilanz, Gesamtergebnisrechnung, Anhang, Kapitalflussrechnung, Eigenkapitalveränderungsrechnung und Segmentberichterstattung)
- Ausgewählte Bewertungsgrundsätze nach IFRS (Anschaffungs- oder Herstellungskosten, planmäßige Abschreibung, Impairment und Fair Value)
- Bilanzielle Behandlung ausgewählter Bilanzposten und Geschäftsvorfälle nach IFRS (Immaterielle Vermögenswerte, als Finanzinvestition gehaltene Immobilien, Finanzinstrumente, Rückstellungen, Pensionsverpflichtungen und Leasingverhältnisse)
- Wesentliche Unterschiede bei der Konzernabschluss-Erstellung nach IFRS im Vergleich zu HGB

Medienformen

- Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Pellens / Fülbier / Gassen / Sellhorn: Internationale Rechnungslegung
 - Buchholz: Internationale Rechnungslegung
 - KPMG AG (Hrsg.): IFRS Visuell
 - Grünberger: IFRS 2020
 - Lüdenbach: IFRS Essentials
 - Kirsch: Übungen zur internationalen Rechnungslegung nach IFRS
 - KoR IFRS Internationale und kapitalmarktorientierte Rechnungslegung Erscheint bei: Handelsblatt Fachmedien
- Maßgeblich ist jeweils die aktuelle Auflage.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Zugehörige Lehrveranstaltung

Rechnungslegung der Banken
Accounting for Banks

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminar	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Maximilian Rosar

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- kennen die wesentlichen Aspekte der Rechnungslegung für Kreditinstitute nach HGB,
- können Abschlüsse von Kreditinstituten und „normalen“ Unternehmen interpretieren,
- können typische Geschäftsvorfälle bei Instituten verbuchen,
- verfügen über tiefere Kenntnisse der Risikovorsorge für Kreditinstitute.

Themen/Inhalte der LV

- Rechnungslegung für Kreditinstitute nach HGB
- Bankspezifische und aufsichtsrechtliche Regelungen
- Jahresabschluss (Bilanz, GuV und Anhang)
- Abbildung Kreditgeschäft (Ansatz und Bewertung)
- Risikovorsorge/Impairment für Banken
- Stille und offene Vorsorge

Medienformen

- Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Gaber, Christian: Bankbilanz nach HGB, Stuttgart 2014.
- Scharpf, Paul; Schaber, Mathias: Handbuch Bankbilanz, 5. Aufl., Düsseldorf 2013.
- Bieg, Hartmut: Bankbilanzierung nach HGB und IFRS, 2. Aufl., München 2012

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Banken Risk Management and Supervision Law of Banks

Modulnummer	Kürzel	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 7 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 6. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Maximilian Rosar

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Risk Management/Predictive Analytics
- Risiko- und Entscheidungstheorie

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden

- können die Risikosituation des deutschen Bankenmarktes beschreiben, beurteilen und diskutieren,
- können die qualitativen und quantitativen Parameter der verschiedenen Risiken einer Bank analysieren, klassifizieren und validieren,
- können den Risikomanagementprozesses einer Bank validieren,
- können das europäische Aufsichtssystem Basel III beschreiben, diskutieren und beurteilen,
- können den Einfluss der europäischen Bankregulatorik auf das Risikomanagement in Banken interpretieren und einschätzen,
- können die qualitativen und quantitativen Maße und Parameter bankspezifischer Risiken erklären und entwickeln.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden

- sind in der Lage, Fragestellungen zu strukturieren und Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft (level playing field) herauszuarbeiten und zu erkennen,
- sind fähig, strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

mündliche Prüfung

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

210, davon 42 Präsenz (4 SWS) 168 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

168 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**Pflichtveranstaltung/en:

- Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Banken (S, 6. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Banken
Risk Management and Supervision Law of Banks

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 7 CP, davon 4 SWS als Seminar	Fachsemester 6. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden sind in der Lage,

- Regulierung zu definieren,
- die Notwendigkeit von Regulierungsmaßnahmen im Bankensektor zu begründen,
- die europäische Finanzaufsicht im Zusammenspiel der Institutionen und ihrer Aufgaben(-teilung) zu erklären,
- produktive und präventive Maßnahmen zu unterscheiden und in ihrer Wirkungsweise zu erläutern,
- quantitative und qualitative Regulierungsmaßnahmen anzuwenden und zu beurteilen Vorgaben zur Kalkulation von Eigenmittel und Risiken zu beschreiben
- die MaRisk zu erläutern,
- aufsichtsrechtlichen Prüfungsverfahren im Gesamtzusammenhang der Säulen von Basle II zu erklären zu beurteilen,
- Risikomanagement in Banken zu definieren, strukturieren und zu erklären,
- Verfahren zur Messung bankspezifischer Risiken darzustellen und (teilweise) anzuwenden,
- Verfahren zum Management bankspezifischer Risiken darzustellen.

Themen/Inhalte der LV

- Regulierung gem. KWG/ CRR /CRD IV
- MaRisk
- Mindestkapitalanforderungen
- LiqV
- Ratios zur Liquiditätssteuerung
- Regulatorischer Überwachungsprozess
- Offenlegungspflichten
- Risikomanagementprozess
- Risikoarten der Banken (Adress-, Liquidität-, Markt-, Beteiligung- und Operationelle Risiken)
- Messung des Kreditrisikos (Rating-, Diskriminanzanalyse, VaR, EL etc.)
- Einzel- und gesamtgeschäftsbezogene Steuerung des Kreditrisikos (Risikovermeidung, Risikolimitierung, Risikoüberwälzung,)
- Messung des Liquiditätsrisikos (Liquiditätspotenzialanalyse, LVaR etc.)
- Steuerung des Liquiditätsrisikos
- Moralisches Risiko (too big to fail Problematik)

Medienformen

- Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Werne Johannes (2013): Banksteuerung und Risikomanagement, Springer Gabler
- Hartmann-Wendehaus, Thomas/ Pflingsten, Andreas/ Weber, Martin (2015): Bankbetriebslehre, 6. Aufl., Berlin
- Koch, Timothy W./ MacDonald, S. Scott (2015): Bank Management, 8th ed., Mason, OH u.a. Krumnow, Jürgen/ Sprissler, Wolfgang/ Paul, Stephan/ Horsch, Andreas/ Kaltofen, Daniel (2011): Wertorientierte Banksteuerung I: Renditemanagement, Frankfurt/M.
- PricewaterhouseCoopers AG (Hrsg.) (2017): IFRS für Banken, 6. Aufl., Köln.
- Schierenbeck, Henner/ Lister, Michael/ Kirmße, Stefan (2014): Ertragsorientiertes Bankmanagement, Bd. 1, 9. Aufl., Wiesbaden.
- Schierenbeck, Henner/ Lister, Michael/ Kirmße, Stefan (2008): Ertragsorientiertes Bankmanagement, Bd. 2, 9. Aufl., Wiesbaden.
- Basel Committee on Banking Supervision (2011): Basel III: A roadmap to better banking regulation and supervision. Basel. (Download möglich unter www.bis.org)
- Basel Committee on Banking Supervision (Hrsg.): Basel III: Ein globaler Regulierungsrahmen für widerstandsfähigere Banken und Bankensysteme
- Basel Committee on Banking Supervision (Hrsg.): Basel III: net stable funding ratio
- Basel Committee on Banking Supervision (Hrsg.): Liquidity coverage ratio disclosure standards
- Bieg, Hartmut/ Krämer, Gregor/ Waschbusch, Gerd (2011): Bandenaufsicht in Theorie und Praxis, 4. Aufl., Frankfurt a. M.
- Bonn, Joachim K. (1998): Banken Krisen und Bankenregulierung, Wiesbaden.
- Brealey, Richard A./ Myers, Stewart C./ Allen, Franklin (2010): Principles of Corporate Finance, 10th edition, Boston u.a.
- Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht: CRD IV: Neues Regulierungspaket für Banken in Kraft
- Burghof, Hans-Peter/ Rudolph, Bernd (1996): Bandenaufsicht – Theorie und Praxis Regulierung, Wiesbaden.

Fachzeitschriften

- Journal of Banking and Regulation
- BaFin Journal
- PWC newsletter: IFRS für die Praxis

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

210 Stunden, davon 4 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Strategisches Bankmanagement Strategic Bank Management

Modulnummer	Kürzel BVF 6 BM2	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 6. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Maximilian Rosar

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Finanzinstrumente
- Grundlagen Bankmanagement und Bankprodukte

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Im Anschluss an dieses Modul können die Studierenden basierend auf dem Konzept einer wertorientierten Steuerung Strategien auf Gesamtbankebene und Geschäftsfeldebene sowie funktionale Strategien in Banken analysieren und hierbei Zielkonflikte herausarbeiten.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden

- sind in der Lage, Fragestellungen zu strukturieren und Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft, insbesondere des Kreditwesens (level playing field), herauszuarbeiten und zu erkennen,
- sind fähig, strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.

Prüfungsform

Klausur o. Portfolioprfungen (Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Strategisches Bankmanagement (S, 6. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Strategisches Bankmanagement
Strategic Bank Management

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS als Seminar	Fachsemester 6. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

- Die Veranstaltung Marketing und Vertrieb

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden können,

- Ziele der wertorientierte Steuerung in Banken erörtern,
- die Zusammenhänge erklären, die Grundlage der Gesamtbanksteuerung sind
- eine SWOT Analyse für Banken theoretisch ableiten,
- Ressourcen- und marktbasierete Strategien auf Gesamtbankebene erläuternd auf beispielhafte Banken grundsätzlich anwenden,
- Funktionalstrategien (Ertragsstrategie, Marketingstrategien, Kostenstrategie etc.) erklären und beurteilen.

Themen/Inhalte der LV

- Wertorientierte Banksteuerung
- SWOT Analyse in Banken
- Wachstumsstrategien
- Schrumpfsstrategien
- Strategien auf Geschäftsfeldebene
- Ertragsstrategien und -steuerung
- Marketingsstrategie in Banken
- Rolle der Banken im gesellschaftlichen Gefüge: Finanzierung und Vermögensbildung als Fundament der Wohlstandsbildung

Medienformen

- Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.
- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen

Literatur

- Becker, H.; Peppmeier, A.: Bankbetriebslehre; Kiehl
- Brealey, R.; Myers, S.: Corporate Finance; McGraw Hill
- Eilenberger, G.: Bankbetriebswirtschaftslehre; Oldenbourg
- Hartmann-Wendels, Th.; Pfingsten, A., Weber, M.: Bankbetriebslehre; Springer
- Priewasser, E.: Bankbetriebslehre; Oldenbourg
- Paul, S.; Horsch, A.; Stein, S.: Wertorientierte Banksteuerung I und II; Bankakademie Verlag
- Rose, P.; Hudgins, S.: Bank Management & Financial Services; McGraw-Hill
- Schierenbeck, H.: Ertragsorientiertes Bankmanagement; Band 1; Gabler
- Süchting, J.; Paul, S.: Bankmanagement; Schäfer Poeschel
- Saunders, A.; Cornett, M.: Financial Institutions Management, McGraw-Hill
- Büschen H.C., Büschen A. (2002): Bankmarketing, Springer Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Fachzeitschriften

- Die Bank
- Bankmagazin
- Die Sparkassenzeitung
- Bank und Markt
- Journal of Banking and Finance
- Zeitschrift für das gesamte Kreditwesen
- Monatsberichte der Deutschen Bundesbank

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 4 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Versicherungsprodukte und VVG Insurance Products

Modulnummer	Kürzel BIB 3 VERSP	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 4. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. MSc. Christiane Jost, Prof. Dr. Daniel Lange

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Finanzierung
- Grundlagen Versicherungsmanagement

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage,

- die grundlegenden Versicherungsprodukte im deutschen Markt zu definieren und zu beschreiben.
- den Absicherungsbedarf und die passenden Absicherungsmöglichkeiten zu identifizieren,
- die wesentlichen Grundlagen der Produktkalkulation als Basis für Controlling, Vertriebssteuerung und Produktentwicklung zu erkennen und zu verstehen,
- aktuelle Branchen-Trends und Marktentwicklungen zu diskutieren und zu kritisieren,
- die private Versicherung im sozialpolitischen Umfeld einzuschätzen und zu beurteilen,
- fachspezifische Lösungsansätze in interdisziplinären Teams weiterzuentwickeln.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden

- sind in der Lage, Fragestellungen in Teams in Form von Gruppenarbeiten zu strukturieren und Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft, insbesondere des Versicherungswesens (level playing field), herauszuarbeiten und zu erkennen,
- sind fähig, innerhalb dieser Gruppenarbeiten strukturiert und institutionell abgrenzend zu arbeiten.
- sind in der Lage, durch Gruppendiskussion aktuelle Entwicklungen der Versicherungsmärkte zu erarbeiten.

Prüfungsform

Portfolioprüfungen o. Klausur (Die Prüfungsform sowie ggf. die exakte Prüfungsdauer werden vom Prüfungsausschuss zu Beginn des Semesters fachbereichsöffentlich bekannt gegeben.)

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise

Die Konzeption des Kurses sieht vor, dass Studierende bestimmte Aufgaben in kleinen Gruppen und Teams, aber auch individuell lösen. In ersterem Fall trägt die Gestaltung der Aufgabenstellung dem Teamgedanken insofern Rechnung, als die Studierenden sich zur Lösung der gemeinsamen Aufgaben sowohl physisch / in Präsenz als auch virtuell / online zur Abstimmung treffen können. Auch in einer Gruppenarbeit müssen die Aufgaben auf individuelle Studierende heruntergebrochen werden (das ist dann aber die Aufgabe eines Abstimmungsprozesses im Team und fördert den Teamgedanken), so dass die Schritte zur Lösung der den Studierenden gestellten Aufgaben auch zu jeweils unterschiedlichen Zeiten, demnach asynchron, durchgeführt werden können.

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Pflichtveranstaltung/en:

- Nicht-Personenversicherung/VVG (SU, 4. Sem., 2 SWS)
- Personenversicherung/VVG (SU, 4. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Nicht-Personenversicherung/VVG

Non-personal Insurance/VVG

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden sind in der Lage,

- die Versicherungsarten und Produkte zu benennen
- den Absicherungsbedarf von Privatpersonen und Unternehmen zu identifizieren
- die passenden Absicherungsmöglichkeiten zu analysieren
- die Produktkalkulation als Basis für Controlling, Vertriebssteuerung, und Produktentwicklung zu erkennen
- die Vor- und Nachteile der verschiedenen Produkte aus Sicht des Kunden zu argumentieren
- die Auswirkungen der rechtlichen Rahmenbedingungen zu interpretieren

Themen/Inhalte der LV

- Versicherungsarten und Versicherungsprodukte der Nichtpersonenversicherung
- Schadenarten in der Nichtpersonenversicherung
- Produktgestaltung
- Kalkulation in der Nichtpersonenversicherung
- Rechtliche Rahmenbedingungen

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- StudIP, Webex

Literatur

In dieser Veranstaltung werden Gesetzesausgaben und Musterbedingungen des GDV auf dem neuesten Stand benötigt. Zur einheitlichen Handhabung wird die Quelle vom jeweiligen Dozenten aktuell bekannt gegeben. Weitere Literatur:

- Farny, D. et al. (Hrsg.): Handwörterbuch der Versicherung, Karlsruhe
- Günther, D.-C.; Spielmann, S.: Sachversicherung kompakt: Kombipaket, Karlsruhe
- Heep-Altiner, M.; Klemmstein, M.: Versicherungsmathematische Anwendungen in der Praxis
- Hugel, C.: Haftpflichtversicherung, Karlsruhe

Fachzeitschriften

- Zeitschrift für Versicherungswesen
- Versicherungswirtschaft
- Versicherungsmagazin
- Versicherungsrecht

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Zugehörige Lehrveranstaltung

Personenversicherung/VVG

Personal Insurance/VVG

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden sind in der Lage,

- die Versicherungsarten und Produkte der Personenversicherung zu benennen,
- die Methodik der Entstehung und Verteilung der Überschüsse zu beschreiben,
- die Bedeutung der biometrischen Risiken für den Einzelnen einzuschätzen,
- Lösungsmöglichkeiten zur Absicherung biometrischer Risiken zu beurteilen,
- die Vor- und Nachteile der verschiedenen Produkte aus Sicht des Kunden zu argumentieren,
- die Auswirkungen der rechtlichen Rahmenbedingungen zu interpretieren.

Themen/Inhalte der LV

- Aufgaben und Lösungen der privaten Lebensversicherung
- Versicherungsarten und Versicherungsprodukte der Personenversicherung
- Überschussbeteiligung als Rechtsanspruch
- Rechtliche Rahmenbedingungen

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- StudIP, Webex

Literatur

Lehrbücher

- Spezielle Versicherungslehre Band 1 Verlag Europa-Lehrmittel Nourney, Vollmer GmbH & Co., 42781 Haan-Gruiten ISBN 3-8085-7741-X
- Lebensversicherung - Unfallversicherung Verlag Versicherungswirtschaft GmbH, Karlsruhe Herausgeber Deutsche Versicherungsakademie ISBN 389952-063-7

Broschüren

- Sozial- und Individualversicherung in Deutschland
- Lebensversicherung - Ihre private Vorsorge
- Die private Berufsunfähigkeitsrente
- Zukunft klipp + klar Informationszentrum der deutschen Versicherungen www.versicherungen-klippundklar.de
- Unsere Sozialversicherung www.deutsche-rentenversicherung-bund.de
- Soziale Sicherung im Überblick Bundesministerium für Arbeit und Soziales www.bmas.bund.de

Gesetze und Verordnungen

- Versicherungsaufsichtsgesetz – VAG
- Versicherungsvertragsgesetz – VVG
- VVG-Informationspflichten-verordnung -VVG-InfoV
- Deckungsrückstellungsverordnung – DeckRV
- Mindestzuführungsverordnung
- Anlageverordnung-AnlV

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Modul

Internationale Rechnungslegung und Rechnungslegung Versicherung International Accounting and Insurance Accounting

Modulnummer	Kürzel BIB 4 IRWCO1	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 4. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart, Marie-Luise Graf-Herr

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden können

- die Regelungen der Internationalen definieren und beschreiben, Rechnungslegung und der im Controlling von Finanzdienstleistungsunternehmen verwendeten Verfahren.
- die verschiedenen Rechnungslegungsregeln und deren Darstellung anhand von Beispielen differenzieren,
- Bilanzierungs- und Bewertungsmethoden internationaler Rechnungslegungsstandards anhand von Beispielen aus der Jahresabschlussstellungspraxis anwenden,
- aktuelle Änderungen der internationalen, für die Finanzdienstleistungswirtschaft bedeutsamen, Bilanzierungsregelungen diskutieren,
- die erlernten Kalkulationsverfahren für Produkte, die von Banken und Versicherungen am Markt angeboten werden benennen, auswählen und kritisieren,
- versicherungsspezifische Rechnungslegungsvorgaben erkennen und differenzieren,
- nationale Rechnungslegungsvorschriften (HGB) des Versicherungswesens wiederholen, wiedergeben und erklären,
- die Bedeutung internationaler Rechnungslegungsvorgaben für das Versicherungswesen (IFRS-9, IFRS-17) beurteilen und ableiten.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden können

- stringent argumentieren,
- Fragestellungen strukturieren und übergreifende Zusammenhänge der Finanzdienstleistungswirtschaft herausarbeiten und erkennen,
- strukturiert und institutionell abgrenzend arbeiten.

Prüfungsform

mündliche Prüfung

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Internationale Rechnungslegung (SU, 4. Sem., 2 SWS)
- Rechnungslegung der Versicherung (S, 4. Sem., 2 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Internationale Rechnungslegung
International Accounting

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminaristischer Unterricht	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Marie-Luise Graf-Herr

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden

- können nach Teilnahme an der Lehrveranstaltung die Bestandteile eines IFRS-Konzernabschlusses benennen, deren Aufgabe, Aufbau und Inhalt erklären und wesentliche Unterschiede zu den HGB-Vorschriften beschreiben.
- sind in der Lage, ausgewählte IFRS-Bewertungsmaßstäbe zu erklären und diese den handelsrechtlichen Grundsätzen gegenüber zustellen. Sie können die Bewertungsmaßstäbe anhand von Anwendungsbeispielen ausführen.
- sind fähig, für ausgewählte Bilanzposten und Geschäftsvorfälle die Bilanzierungs- und Bewertungsvorschriften der IFRS-Vorschriften zu beschreiben und diese anhand von Anwendungsbeispielen anzuwenden.
- sind in der Lage, Regelungen zu Konzernabschluss-spezifischen Themen nach IFRS mit den Regelungen nach HGB zu vergleichen und wesentliche Unterschiede herauszuarbeiten und zu beurteilen. Sie sind außerdem fähig, die IFRS-Konsolidierungsregeln anhand von Anwendungsbeispielen zu demonstrieren.

Themen/Inhalte der LV

- Bestandteile des IFRS-Konzernabschlusses (Bilanz, Gesamtergebnisrechnung, Anhang, Kapitalflussrechnung, Eigenkapitalveränderungsrechnung und Segmentberichterstattung)
- Ausgewählte Bewertungsgrundsätze nach IFRS (Anschaffungs- oder Herstellungskosten, planmäßige Abschreibung, Impairment und Fair Value)
- Bilanzielle Behandlung ausgewählter Bilanzposten und Geschäftsvorfälle nach IFRS (Immaterielle Vermögenswerte, als Finanzinvestition gehaltene Immobilien, Finanzinstrumente, Rückstellungen, Pensionsverpflichtungen und Leasingverhältnisse)
- Wesentliche Unterschiede bei der Konzernabschluss-Erstellung nach IFRS im Vergleich zu HGB

Medienformen

- Inverted Classrooms sowie Elemente des blended learnings (z.B. Online-Trainings und Online-Meetings) unterstützen das didaktische Konzept.

Literatur

- Pellens / Fülbier / Gassen / Sellhorn: Internationale Rechnungslegung
 - Buchholz: Internationale Rechnungslegung
 - KPMG AG (Hrsg.): IFRS Visuell
 - Grünberger: IFRS 2020
 - Lüdenbach: IFRS Essentials
 - Kirsch: Übungen zur internationalen Rechnungslegung nach IFRS
 - KoR IFRS Internationale und kapitalmarktorientierte Rechnungslegung Erscheint bei: Handelsblatt Fachmedien
- Maßgeblich ist jeweils die aktuelle Auflage.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminaristischer Unterricht

Anmerkungen

Zugehörige Lehrveranstaltung

Rechnungslegung der Versicherung
Insurance Accounting

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 3 CP, davon 2 SWS als Seminar	Fachsemester 4. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden können

- die Rechnungslegung für deutsche Versicherungsunternehmen nach HGB beschreiben und anwenden,
- die Spezifika einer Versicherungsrechnungslegung im Vergleich zur Rechnungslegung der Industrie gegenüberstellen und kategorisieren,
- eine Gewinn- und Verlustrechnung eines Schaden-/Unfallversicherers im Vergleich zum Lebens- und Krankenversicherer aufstellen, beschreiben und diskutieren,
- eine Bilanz eines Schaden-/Unfallversicherers im Vergleich zum Lebens- und Krankenversicherer aufstellen, beschreiben und diskutieren.

Themen/Inhalte der LV

- Besonderheiten der Buchführung in Versicherungsunternehmen.
- Rechnungslegung versicherungstechnischer Rückstellungen unter nationalen (HGB) und internationalen (IFRS) Rechnungslegungsstandards.
- Bilanz sowie Gewinn- und Verlustrechnung von Versicherungsgesellschaften im nationalen (HGB) und internationalen (IFRS) Maßstab.

Medienformen

- Nutzung von Online-Videos als Screencasts
- Nutzung von Online-Schulungen (WebEx, Zoom) in Zusammenarbeit mit Wirtschaftsprüfungsgesellschaften

Literatur

- Deloitte, IFRS-17 Insurance Contracts - Neuer Rechnungslegungsstandard für Versicherungsverträge.
- Institut der Wirtschaftsprüfer (IDW): Rechnungslegung und Prüfung in der Versicherungswirtschaft, WPH Edition.
- Rockel, W./Helten, E.: Versicherungsbilanzen: Rechnungslegung nach HGB und IFRS, Verlag Schaeffer Pöschl.
- Rohlfs, T.: Rechnungswesen im Versicherungsunternehmen, Verlag Versicherungswirtschaft.
- Zielke, C.: IFRS für Versicherer -Hintergründe und Auswirkungen, Springer Gabler, Wiesbaden.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

90 Stunden, davon 2 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Versicherungsunternehmen Risk Management, Regulatory and Supervision Law in Insurance Companies

Modulnummer	Kürzel BIB 6 RM3	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 7 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 6. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichart

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Risk Management/Predictive Analytics
- Risiko- und Entscheidungstheorie

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Die Studierenden können

- die Risikosituation des deutschen Versicherungsmarktes sowie exemplarischer Versicherungsunternehmen beschreiben, beurteilen und diskutieren,
- die qualitativen und quantitativen Parameter der verschiedenen Risiken eines Versicherungsunternehmens analysieren, klassifizieren und validieren,
- den Risikomanagementprozess eines Versicherungsunternehmens anhand eines Fallbeispiels validieren und neu arrangieren,
- das europäische Aufsichtssystem Solvency II beschreiben, diskutieren und beurteilen,
- die europäische Versicherungsregulatorik auf und für das Risikomanagement in Versicherungsunternehmen interpretieren und einschätzen.
- die qualitativen und quantitativen Maße und Parameter versicherungstechnischer Risiken erklären, entwickeln und berechnen.
- das versicherungstechnische und nicht-versicherungstechnische (Asset-Management) Risikomanagement diskutieren, überarbeiten und entwickeln,
- das Asset-Liability-Management im Versicherungsunternehmen ableiten und validieren.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden

- verfügen über grundlegendes juristisches Wissen zur europäischen Finanzmarktregulatorik,
- kennen die semantischen Spezifika in der Kommunikation europäischer Gesetzgebungsprozesse (sog. Lamfallusy-Verfahren).

Prüfungsform

mündliche Prüfung

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

210, davon 42 Präsenz (4 SWS) 168 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

168 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Versicherungsunternehmen (S, 6. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Risikomanagement und Aufsichtsrecht der Versicherungsunternehmen
Risk Management, Regulatory and Supervision Law in Insurance Companies

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 7 CP, davon 4 SWS als Seminar	Fachsemester 6. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Prof. Dr. Dipl. Kfm. Matthias Müller-Reichert

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden können

- einen kohärenten nationalen und internationalen Finanzdienstleistungsmarkt (level playing field) beschreiben, diskutieren und beurteilen,
- regulatorische Vorgaben und Entwicklungen der Versicherungswirtschaft (Solvency II, MiFID II, EMIR, PRIIPS, etc.) interpretieren und diskutieren,
- nationale, europäische und internationale regulative Instanzen (BaFin, EZB, ESRB, EIOPA, IAIS) benennen, beschreiben und diskutieren,
- ein integriertes und holistisches Risikomanagement in Versicherungsunternehmen konstruieren, organisieren und arrangieren,
- ein quantitativ-qualitatives Risikomanagementsystem eines Versicherungsunternehmens planen, entwickeln und konstruieren,
- ein holistisches Enterprise Risk Management im Versicherungsunternehmen entwickeln.

Themen/Inhalte der LV

- Solvency II als Ausgangspunkt des finanztheoretischen Risikomanagements in Versicherungsunternehmen.
- Risikotheorie der Versicherungswirtschaft am Beispiel von versicherungstechnischen Risiken, Kapitalmarktstrisiken, Kreditrisiken, Liquiditätsrisiken und operationellen Risiken.
- Asset-Liability-Mismatch als integriertes Risiko der Versicherungswirtschaft.
- Konkrete Anwendung risikotheorischer Modelle in der Versicherungswirtschaft (VaR, TVaR, Ruinmodelle, LTGA, europäischer Standardansatz für Solvency II).
- Versicherungstechnische Rückstellungen als Primärrisiko der Versicherungswirtschaft (LVRG, ZZR, Niedrig- und Negativzinsszenarien).
- Szenario- und Simulationsmodelle im Versicherungswesen (Monte-Carlo-Simulation, etc.).

Medienformen

- Präsentation
- Praxisvorträge von Externen sowie Praxisexkurse
- Nutzung digitaler Online-Videos (Camtasia)
- Nutzung von Online-Meetings und Online-Schulungen (WebEx)

Literatur

- Bader, O.; Seidel, U.: Risikomanagement und Controlling in Kreditinstituten – Ein Überblick, München.
- Brunner, W.; Vollath, J.: Handbuch Finanzdienstleistungen, Stuttgart.
- Chakraborty, S.; Yadigaroglu, G.: Ganzheitliche Risikobetrachtungen, Technische, ethische und soziale Aspekte, Köln.
- Farny, D.: Versicherungsbetriebslehre, Karlsruhe.
- Gleißner, W./Müller-Reichart, M./Romeike F.: Risikoaggregation im Versicherungsunternehmen basierend auf einem einfachen Simulationsmodell, ZfV.
- Müller-Reichart, M.; Romeike, F.: Risikomanagement in Versicherungsunternehmen, Weinheim.
- Quell, P.: Frühaufklärung in Rückversicherungsunternehmen, Karlsruhe.
- Romeike, F.: Risikomanagement, Springer Gabler.
- Sinn, H.W.: Ökonomische Entscheidungen bei Ungewissheit, Tübingen.
- Wagner, F.: Risk Management im Erstversicherungsunternehmen: Modelle, Strategien, Ziele, Mittel; Karlsruhe.

Fachpublikationen:

- Risiko-Manager
- Risk-Net Portal (www.risknet.de)
- Versicherungswirtschaft
- Versicherungsmagazin
- Zeitschrift für Versicherungswesen

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

210 Stunden, davon 4 SWS als Seminar

Anmerkungen

Modul

Strategisches Versicherungsmanagement Strategic Insurance Management

Modulnummer	Kürzel BIB 6 VRM2RV	Modulverbindlichkeit Pflicht	Modulbenotung Benotet (differenziert)
Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS	Dauer 1 Semester	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch
Fachsemester 6. (empfohlen)	Prüfungsart Modulprüfung	Leistungsart Prüfungsleistung	

Modulverwendbarkeit

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Hinweise für Curriculum

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. MSc. Christiane Jost, Prof. Dr. Daniel Lange

Formale Voraussetzungen

- Für die Anmeldung und Zulassung zu Prüfungen ab dem 3. Semesters sind die bestandenen Prüfungen des 1. Semesters erforderlich.

Empfohlene Voraussetzungen

- Versicherungsprodukte und VVG
- Grundlagen Versicherungsmanagement

Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenzen (Wissen und Verstehen sowie Anwendung und Erzeugung von Wissen)

Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage,

- die grundlegenden Probleme des Versicherungsmarktes zu benennen, zu beschreiben, zu kategorisieren und zu untersuchen,
- die Bedeutung der zuvor genannten Probleme für das einzelne Versicherungsunternehmen zu erkennen, zu erklären und zu debattieren,
- Lösungsmöglichkeiten für diese Probleme zu ermitteln, zu diskutieren und zu beurteilen,
- verschiedene Ansätze der Organisation von Versicherungsunternehmen zu beschreiben und zu diskutieren,
- Entscheidungs-, Kapitalanlage- und Absatzprozesse in Versicherungsunternehmen zu identifizieren und zu analysieren,
- aktuelle Branchen-Trends und Marktentwicklungen zu debattieren und zu kritisieren,
- fachspezifische Lösungsansätze in interdisziplinären Teams weiterzuentwickeln.
- zu erkennen, dass verantwortbares Verhalten und die Einhaltung sittlicher Normen für die Reputation der Versicherungsunternehmen und damit auch für deren Geschäftserfolg von zentraler Bedeutung sind.

Fachunabhängige Kompetenzen (Kommunikation und Kooperation)

Die Studierenden können

- problemorientiert und analytisch denken,
- Lösungsansätze für bestehende Probleme ermitteln und beurteilen.

Prüfungsform

Portfolioprüfungen

Gewichtungsfaktor für Gesamtnote

nach CP

Gesamtworkload des Moduls Arbeitsaufwand = Zeitstunden (h)

180, davon 42 Präsenz (4 SWS) 138 Selbststudium inkl. Prüfungsvorbereitung

Anteil Präsenzzeit in Zeitstunden (h)

42 Stunden

Anteil Selbststudium inklusive Prüfungsvorbereitung in Zeitstunden (h)

138 Stunden

Anmerkungen/Hinweise**Zugehörige Lehrveranstaltungen**

Pflichtveranstaltung/en:

- Strategisches Versicherungsmanagement (S, 6. Sem., 4 SWS)

Zugehörige Lehrveranstaltung

Strategisches Versicherungsmanagement
Strategic Insurance Management

LV-Nummer	Kürzel	Arbeitsaufwand 6 CP, davon 4 SWS als Seminar	Fachsemester 6. (empfohlen)
Lehrformen Seminar	Häufigkeit jedes Semester	Sprache(n) Deutsch	

Verwendbarkeit der LV

- Insurance and Banking (B.Sc.), PO2021
- Financial Services (dual) (B.Sc.), PO2021
- Versicherungs- und Finanzwirtschaft (B.Sc.), PO2016

Lehrveranstaltungsverantwortliche/r

Fachliche Voraussetzung

Empfohlene Voraussetzungen

Kompetenzen/Lernziele der LV

Die Studierenden können

- ökologische, kulturelle, demographische, technologische, gesamtwirtschaftliche sowie politisch-rechtliche Einflüsse auf Versicherungsunternehmen benennen, differenzieren und gegenüberstellen,
- Auswirkungen der zuvor genannten Einflüsse auf das Versicherungsunternehmen erkennen und prognostizieren,
- verschiedene Möglichkeiten der Organisation eines Versicherungsunternehmens erkennen und diskutieren,
- verschiedene Prozesse im Versicherungsunternehmen erkennen und analysieren,
- erkennen, dass verantwortbares Verhalten und die Einhaltung sittlicher Normen für die Reputation der Versicherungsunternehmen und damit auch für deren Geschäftserfolg von zentraler Bedeutung sind.

Themen/Inhalte der LV

- Das Versicherungsunternehmen in seiner Umwelt
- Ökologische, kulturelle, demographische, technologische, gesamtwirtschaftliche und politisch-rechtliche Einflüsse auf das Versicherungsunternehmen
- Die Bedeutung der Europäischen Union für die Versicherungswirtschaft
- Versicherungsaufsichtsrechtliche Grundlagen
- Versicherungsvertragsrechtliche Grundlagen
- Die Organisation des Versicherungsunternehmens
- Prozesse in Versicherungsunternehmen

Medienformen

- Gruppenarbeiten und Gruppenpräsentationen
- StudIP, Webex

Literatur

- Babbel, D.F.; Fabozzi, F.J.: Investment Management for Insurers, New Hope Pennsylvania
- Dionne, G. (Hrsg.): Contributions to Insurance Economics. Boston
- Elton, E. J.; Gruber M. J.: Modern Portfolio Theory, New York
- Farny, D.: Versicherungsbetriebslehre, Karlsruhe
- Farny, D. et al. (Hrsg.): Handwörterbuch der Versicherung, Karlsruhe
- IAIS (Hrsg.): Insurance Core Principles on Corporate Governance. Basel
- Rothschild, M.; Stiglitz, J.: Equilibrium in Competitive Insurance Markets: An essay on the Economics of Imperfect Information, Quarterly Journal of Economics 1976. 629 –649
- Santomero, A.; Babbel, D.: Financial Markets, Instruments and Institutions, Boston
- Schulenburg, J.-M. Graf v.d.: Versicherungsökonomik, Karlsruhe
- Spremann, K.: Portfoliomanagement, Oldenbourg
- Zweifel, P.; Eisen, R.: Versicherungsökonomie. Berlin-Heidelberg

Fachzeitschriften

- Zeitschrift für die gesamte Versicherungswissenschaft
- Zeitschrift für Versicherungswesen
- Versicherungswirtschaft
- Versicherungsmagazin
- Versicherungsrecht

Es wird jeweils die aktuelle Ausgabe zugrunde gelegt.

Arbeitsaufwand der LV in Zeitstunden (h)

180 Stunden, davon 4 SWS als Seminar

Anmerkungen