

Amtliches Mitteilungsblatt



Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Achte Änderung der fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung für das Bachelor- studium im Fach Betriebswirt- schaftslehre (AMB Nr. 45/2016)

Monostudiengang

Zweifach im Kombinationsstudiengang

Überfachlicher Wahlpflichtbereich für andere
Bachelorstudiengänge und -studienfächer

Achte Änderung der fachspezifischen Studienordnung für das Bachelorstudium im Fach „Betriebswirtschaftslehre“ (AMB Nr. 45/2016)

Gemäß § 17 Abs. 1 Ziffer 3 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin in der Fassung vom 24. Oktober 2013 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 47/2013) hat der Fakultätsrat der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät am 16. Februar 2022 die achte Änderung der Studienordnung erlassen*:

Artikel II

Diese Änderungsordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im *Amtlichen Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin* in Kraft.

Artikel I

In „Anlage 1: Modulbeschreibungen“

- a) wird die Modulbeschreibung folgender Module durch die Modulbeschreibung gemäß Anlage 1 dieser Änderungsordnung ersetzt:
- PM 4.1: Grundlagen der Finanzwirtschaft I
 - PM 4.2: Grundlagen der Finanzwirtschaft II
 - PM 7.1: Statistik I
 - PM 7.2.: Statistik II
 - WPM 10: Externes Rechnungswesen II
 - WPM 11: Externes Rechnungswesen III
 - WPM 12: Externes Rechnungswesen IV
 - WPM 13: Internes Rechnungswesen II
 - WPM 14: Internes Rechnungswesen III
 - WPM 15: Bachelorseminar Rechnungswesen
 - WPM 32: Konsumentenverhalten
 - WPM 65: Empirical Research in Finance
 - WPM 221: Datenanalyse I
 - WPM 222: Datenanalyse II
 - WPM 224: Statistical Programming Languages
 - ÜWP BWL 3: Grundlagen der Finanzwirtschaft
- b) wird die Übersicht der Module durch die Übersicht gemäß Anlage 1 dieser Änderungsordnung ersetzt.
- c) werden folgende Module ersatzlos gestrichen:
- WPM 61: Banken
 - WPM 62: Banken Seminar

* Die Universitätsleitung hat die achte Änderung der Studienordnung am 16. Juni 2022 bestätigt.

Anlage 1: Modulbeschreibungen

Pflichtbereich

Modulnummer	Pflichtbereich	Anzahl LP
PM 1.1	Externes Rechnungswesen I	6
PM 1.2	Internes Rechnungswesen I	6
PM 2	Marketing und E-Business	6
PM 3	Strategie, Organisation und Information Technology	6
PM 4.1	Grundlagen der Finanzwirtschaft I	6
PM 4.2	Grundlagen der Finanzwirtschaft II	6
PM 5	Recht	5
PM 6.1	Mathematik I	6
PM 6.2	Mathematik II	6
PM 7.1	Statistik I	6
PM 7.2	Statistik II	6
PM 8	Einführung in die Ökonometrie	6

Die Modulbeschreibungen folgender Pflichtmodule sind der fachspezifischen Studienordnung für das Bachelorstudium im Fach Volkswirtschaftslehre (Monostudiengang) in der jeweils gültigen Fassung zu entnehmen:

Modulnummer	Pflichtbereich	Anzahl LP
PM 11	Volkswirtschaftslehre I	6
PM 12	Volkswirtschaftslehre II	6
PM 13	Volkswirtschaftslehre III	6

Fachlicher Wahlpflichtbereich

Modulnummer	Fachlicher Wahlpflichtbereich Betriebswirtschaftslehre	Anzahl LP
WPM 10	Externes Rechnungswesen II	6
WPM 11	Externes Rechnungswesen III	6
WPM 12	Externes Rechnungswesen IV	6
WPM 13	Internes Rechnungswesen II	6
WPM 14	Internes Rechnungswesen III	6
WPM 15	Bachelorseminar Rechnungswesen	6
WPM 20	Grundzüge der Unternehmensbesteuerung	6
WPM 21	Internationale Unternehmensbesteuerung	6
WPM 22	Steuerliche Gewinnermittlung/Umsatzsteuer und Verfahrensrecht	6
WPM 23	Grundzüge der Konzernbesteuerung	6
WPM 24	Umwandlung von Unternehmen	6
WPM 25	Steuerwirkungslehre	6
WPM 26	Bachelor Seminar zu aktuellen steuerlichen Themen	6

WPM 30	Marktforschung und Marketingentscheidungen	6
WPM 31	Marketingseminar	6
WPM 32	Konsumentenverhalten	6
WPM 40	Economics of Entrepreneurship	6
WPM 41	Innovative Entrepreneurship	6
WPM 50	Grundlagen der Personalökonomik	6
WPM 51	Gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen (CSR)	6
WPM 52	Seminar Empirische Studien in der Personal- und Organisationsökonomie	6
WPM 53	Empirical Evaluation of Human Resource Management Practices	6
WPM 63	Financial Markets and Social Science	6
WPM 64	Financial Markets	6
WPM 65	Empirical Research in Finance	6
WPM 70	Financial Derivatives	6
WPM 71	Financial Intermediation	6
WPM 72	Entrepreneurial Finance and Venture Capital	6
WPM 79	Empirische Forschung Schwerpunkt Betriebswirtschaftslehre	6
WPM 80	Spezifische Themen der Betriebswirtschaftslehre	6

Modulnummer	Fachlicher Wahlpflichtbereich methodische Grundlagen	Anzahl LP
WPM 200*	Business Intelligence Systems	6
WPM 201*	Einführung in die Programmierung	6
WPM 202*	Bachelorseminar Wirtschaftsinformatik	6
WPM 210	Angewandte Ökonometrie	6
WPM 220	Angewandte Statistik	6
WPM 221	Datenanalyse I	6
WPM 222	Datenanalyse II	6
WPM 223	Nutzung der amtlichen Statistik in Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	6
WPM 224	Statistical Programming Languages	6
WPM 225	Selected Topics in History of Statistics	6
WPM 226	Generalized Regression	6
WPM 227	Statistical Inference I	6
WPM 230	Spezifische Themen der Quantitativen Methoden	6

*Module des Lehrstuhls Wirtschaftsinformatik sind auch im fachlichen Wahlpflichtbereich Betriebswirtschaftslehre anrechenbar

Die Modulbeschreibungen folgender Module sind der fachspezifischen Studienordnung für das Bachelorstudium im Fach Volkswirtschaftslehre (Monostudiengang) in der jeweils gültigen Fassung zu entnehmen:

Modulnummer	Fachlicher Wahlpflichtbereich Volkswirtschaftslehre	Anzahl LP
PM 14	Volkswirtschaftslehre IV	6
PM 15	Volkswirtschaftslehre V	6
KWPM 100	Grundlagen der Finanzwissenschaft	6
KWPM 120	Arbeitsmarktökonomik	6
KWPM 130	Monetary Economics	6
KWPM 140	Angewandte Mikroökonomie	6
KWPM 150	Einführung in die Spieltheorie	6
WPM 101	Verhaltensökonomische Aspekte der Finanzwissenschaft	6
WPM 102	Themen der Finanzwissenschaft	6
WPM 111	Europäische Integration	6
WPM 131	International Macroeconomics	6
WPM 132	Themen der Makroökonomie	6
WPM 140	Datengrundlagen der Wirtschaftspolitik	6
WPM 141	Aktuelle Probleme der Wirtschaftspolitik	6
WPM 142	Themen der angewandten Mikroökonomie	6
WPM 161	Empirische Wirtschaftsforschung: Angewandte Kausalanalyse	6
WPM 162	Migration Economics	6
WPM 163	Advances in Empirical Migration Research	6
WPM 171	History of Economic Thought in the 20th Century	6
WPM 172	Wirtschafts- und sozialgeschichtliche Aspekte der Demographie - Teil I	6
WPM 173	Wirtschafts- und sozialgeschichtliche Aspekte der Demographie - Teil II	6
WPM 174	Themen der europäischen Wirtschaftsgeschichte	6
WPM 181	Network based energy systems	6
WPM 182	Empirische Forschung Schwerpunkt Volkswirtschaftslehre	6
WPM 183	Geopolitics of Energy Markets	6

Überfachlicher Wahlpflichtbereich für andere Bachelorstudiengänge und -studienfächer

Modulnummer	Überfachlicher Wahlpflichtbereich (üWP) für andere Bachelorstudiengänge und -studienfächer	Anzahl LP
ÜWP BWL 1	Externes und Internes Rechnungswesen	10
ÜWP BWL 2	Marketing und E-Business sowie Strategie, Organisation und Information Technology	10
ÜWP BWL 3	Grundlagen der Finanzwirtschaft	10
ÜWP BWL 4	Financial Economics for Citizens	5

PM 4.1: Grundlagen der Finanzwirtschaft I		Leistungspunkte: 6	
<p><u>Lern- und Qualifikationsziele:</u></p> <p>Die Studierenden kennen Aufgaben und Instrumente der Finanzwirtschaft. Sie beherrschen die Bewertung sicherer Zahlungsströme mittels Barwert, die Zinsrechnung und die Rentenrechnung. Sie können festverzinsliche Wertpapiere (z.B. Anleihen) bewerten.</p> <p>Sie beherrschen die Grundlagen der Bewertung risikobehafteter Zahlungsströme mittels Barwert. Sie können in diesem Zusammenhang das No-Arbitrage Konzept, die Portfoliotheorie, das Capital Asset Pricing Modell und das Dividendendiskontierungsmodell anwenden und damit Aktien bewerten. Sie haben ein kritisches Verständnis der verschiedenen Methoden zum Treffen von Investitionsentscheidungen (Barwert-, interne Zinsfußmethode).</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Grundlagen der Finanzwirtschaft I	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Finanzmärkte, Barwertkonzept, Bewertung sicherer und unsicherer Zahlungsströme (Anwendung: festverzinsliche Wertpapiere, Aktien), Grundlagen des Dividendendiskontierungsmodells, No Arbitrage, Capital Asset Pricing Modell
Übung Grundlagen der Finanzwirtschaft I	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Übungen zur Vorlesung
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (60 min) und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> WS <input checked="" type="checkbox"/> SoSe		

PM 4.2: Grundlagen der Finanzwirtschaft II		Leistungspunkte: 6	
<p><u>Lern- und Qualifikationsziele:</u></p> <p>Die Studierenden erwerben Kenntnisse über grundlegende Konzepte der betrieblichen Finanzwirtschaft, Kapitalkosten, die Modigliani-Miller Theoreme zur Auswirkung von Verschuldung und Dividendenpolitik auf den Unternehmenswert und Projektbewertung mittels Discounted Cash Flow Analyse (WACC). Die Studierenden können die finanzielle Situation eines Unternehmens beurteilen, Empfehlungen über eine optimale Kapitalstruktur abgeben und eine Unternehmung bewerten.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Modul „Grundlagen der Finanzwirtschaft I“</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Grundlagen der Finanzwirtschaft II	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Finanzberichtsanalyse, Kapitalkosten, Kapitalstruktur, Ausschüttungspolitik, Unternehmensbewertung, Fremd- und Eigenkapitalfinanzierung
Übung Grundlagen der Finanzwirtschaft II	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Übungen zur Vorlesung
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (60 min) und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS <input type="checkbox"/> SoSe		

PM 7.1: Statistik I		Leistungspunkte: 6	
<u>Lern- und Qualifikationsziele:</u>			
<p>Die Studierenden verfügen über ein Verständnis der grundlegenden statistischen und wahrscheinlichkeitstheoretischen Konzepte. Sie haben eine Übersicht über ein breites Spektrum von statistischen Methoden zur Analyse von Daten und zur Entscheidungsfindung unter Unsicherheit.</p> <p>Der Schwerpunkt dieser Veranstaltung liegt in der deskriptiven Statistik, der Wahrscheinlichkeitsrechnung und den Zufallsvariablen.</p>			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Statistik I	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP Teilnahme	Uni- und bivariate deskriptive Statistik, Kombinatorik, Grundzüge der Wahrscheinlichkeitsrechnung, Zufallsvariablen und ihre Verteilungen, Zweidimensionale Wahrscheinlichkeits- und Häufigkeitsverteilungen
Übung Statistik I	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP Teilnahme	Übungsaufgaben zu den Themen der Vorlesung Statistik I
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (90 min) oder Take-Home-Prüfung (90 min) Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach §96c stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach § 96b (2) durchgeführt werden.	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> WS <input checked="" type="checkbox"/> SoSe		

PM 7.2: Statistik II		Leistungspunkte: 6	
<p><u>Lern- und Qualifikationsziele:</u></p> <p>Die Studierenden verfügen über ein Verständnis der grundlegenden statistischen und wahrscheinlichkeitstheoretischen Konzepte. Sie haben eine Übersicht über ein breites Spektrum von statistischen Methoden zur Analyse von Daten und zur Entscheidungsfindung unter Unsicherheit. Der Schwerpunkt dieser Veranstaltung liegt in der induktiven Statistik und der Regression.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Modul „Statistik I“</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Statistik II	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Wichtige Verteilungsmodelle, Stichprobentheorie, statistische Schätzverfahren, statistische Testverfahren, Regressions- und Zeitreihenanalyse
Übung Statistik II	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Übungsaufgaben zu den Themen der Vorlesung Statistik II
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (90 min) oder Take-Home-Prüfung (90 min) Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach §96c stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach § 96b (2) durchgeführt werden.	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS <input type="checkbox"/> SoSe		

WPM 10: Externes Rechnungswesen II		Leistungspunkte: 6	
<u>Lern- und Qualifikationsziele:</u>			
Die Studierenden verstehen das institutionelle Umfeld der internationalen Rechnungslegung. Sie sind in der Lage, die Bilanzierungsvorschriften der International Financial Reporting Standards auf typische Probleme der Jahresabschlusserstellung anzuwenden und ökonomisch zu interpretieren.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Kenntnisse aus dem Modul „Externes Rechnungswesen I“ werden vorausgesetzt.			
Kenntnisse aus den Modulen „Grundlagen der Finanzwirtschaft I“ und „Grundlagen der Finanzwirtschaft II“ werden empfohlen.			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Internationale Rechnungslegung	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Internationale Rechnungslegung nach IFRS und dessen ökonomische Interpretation: Internationalisierungstendenzen, Rahmenkonzept, Bilanzansatz, Bilanzbewertung
Übung Internationale Rechnungslegung	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Übungsaufgaben zu den Themen der Vorlesung Internationale Rechnungslegung
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS <input type="checkbox"/> SS		

WPM 11: Externes Rechnungswesen III		Leistungspunkte: 6	
<p><u>Lern- und Qualifikationsziele:</u></p> <p>Die Studierenden verstehen die regulatorischen Anforderungen an die Unternehmenspublizität im deutschen Umfeld und beherrschen die Technik der Konsolidierung und der Erstellung von Kapitalflussrechnung. Sie sind somit in der Lage, die für eine Erstellung eines handelsrechtlichen oder IFRS-Konzernabschlusses notwendigen Arbeitsschritte vorzunehmen und ökonomisch zu interpretieren.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Kenntnisse aus dem Modul „Externes Rechnungswesen I“ werden vorausgesetzt.</p> <p>Kenntnisse aus dem Modul „Externes Rechnungswesen II“ werden empfohlen.</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Konzernrechnungslegung und Unternehmenspublizität	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	(Internationale) Konzernrechnungslegung, Segmentberichtserstattung, EPS, sonstige Unternehmenspublizität, Fortentwicklung der Rechnungslegung
Übung Konzernrechnungslegung und Unternehmenspublizität	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Übungsaufgaben zu den Themen der Vorlesung Konzernrechnungslegung und Unternehmenspublizität
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> WS <input checked="" type="checkbox"/> SS		

WPM 12: Externes Rechnungswesen IV		Leistungspunkte: 6	
<u>Lern- und Qualifikationsziele:</u>			
Die Studierenden verstehen das institutionelle Umfeld der Wirtschaftsprüfung. Sie sind in der Lage, den Prüfungsprozess hinsichtlich typischer Arbeitsschritte zu strukturieren und ökonomisch zu interpretieren.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Kenntnisse aus dem Modul „Externes Rechnungswesen I“ werden vorausgesetzt.			
Kenntnisse aus den Modulen „Externes Rechnungswesen II“ und „Externes Rechnungswesen III“ werden empfohlen.			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Grundlagen der Wirtschaftsprüfung	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Ökonomische und institutionelle Grundlagen der Wirtschaftsprüfung
Übung Grundlagen der Wirtschaftsprüfung	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Übungsaufgaben zu den Themen der Vorlesung Grundlagen der Wirtschaftsprüfung
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> WS <input checked="" type="checkbox"/> SS		

WPM 13: Internes Rechnungswesen II		Leistungspunkte: 6	
<p><u>Lern- und Qualifikationsziele:</u></p> <p>Die Studierenden verstehen die unterschiedlichen Controllingkonzepte. Sie sind in der Lage, dies im Rahmen von unternehmerischen Planungs- Steuerungs- und Kontrollkonzepten einzusetzen und ökonomisch zu interpretieren.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Kenntnisse aus den Modulen „Externes Rechnungswesen I“ und „Internes Rechnungswesen I“ werden vorausgesetzt.</p> <p>Kenntnisse aus den Modulen „Grundlagen der Finanzwirtschaft I“ und „Grundlagen der Finanzwirtschaft II“ werden empfohlen.</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Controlling	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Methoden und Konzepte des operativen und strategischen Controlling sowie deren ökonomische Interpretation
Übung Controlling	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Übungsaufgaben zu den Themen der Vorlesung Controlling
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS <input type="checkbox"/> SS		

WPM 14: Internes Rechnungswesen III		Leistungspunkte: 6	
<u>Lern- und Qualifikationsziele:</u> Die Studierenden verstehen die wesentlichen Methoden der Bilanzanalyse und der Unternehmensbewertung. Sie sind in der Lage, diese Methoden auf typische Fragestellungen der Unternehmenspraxis anzuwenden und ökonomisch zu interpretieren.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Kenntnisse aus dem Modul „Externes Rechnungswesen I“ werden vorausgesetzt. Kenntnisse aus den Modulen „Grundlagen der Finanzwirtschaft I“ und „Grundlagen der Finanzwirtschaft II“ werden empfohlen. Die Kurssprache ist Englisch.			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Valuation	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Methoden der Bilanzanalyse und der Unternehmensbewertung sowie deren ökonomische Interpretation
Übung Valuation	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	2 LP, Teilnahme	Übungsaufgaben zu den Themen der Vorlesung Valuation
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> WS <input checked="" type="checkbox"/> SS		

WPM 15: Bachelorseminar Rechnungswesen		Leistungspunkte: 6	
<p><u>Lern- und Qualifikationsziele:</u></p> <p>Die Studierenden sind in der Lage, die wissenschaftliche Fachliteratur im Bereich Rechnungswesen zu lesen, die Kernergebnisse wiederzugeben und sie in Ansätzen kritisch zu evaluieren. Sie können wissenschaftlich relevante Forschungsfragen im Bereich Rechnungswesen identifizieren und einfache Ansätze zu ihrer Beantwortung entwickeln.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Mindestens zwei abgeschlossene Module aus dem Vertiefungsbereich Rechnungswesen (Module „Externes Rechnungswesen II“, „Externes Rechnungswesen III“, „Externes Rechnungswesen IV“, „Internes Rechnungswesen II“, „Internes Rechnungswesen III“)</p> <p>Kenntnisse aus den Bereichen Statistik, Ökonometrie und Mikroökonomie werden empfohlen.</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Bachelorseminar Rechnungswesen I	<u>1 SWS</u> <u>30 Stunden</u> 15 Stunden Präsenzzeit 15 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen	1 LP, Teilnahme	Heranführung an wissenschaftliches Arbeiten im Bereich Rechnungswesen
Bachelorseminar Rechnungswesen II	<u>1 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 15 Stunden Präsenzzeit 45 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen und der speziellen Arbeitsleistung	2 LP, Teilnahme Präsentation und Diskussion (30 min)	Entwicklung von methodisch fundierten Forschungsexposés im Bereich Rechnungswesen
Modulabschlussprüfung	<u>90 Stunden</u> Hausarbeit (30.000 ZoL) oder Portfolio (30.000 ZoL)	3 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS <input checked="" type="checkbox"/> SoSe		

WPM 32: Konsumentenverhalten		Leistungspunkte: 6	
<u>Lern- und Qualifikationsziele:</u>			
<p>Die Studierenden verfügen über Kenntnisse zu den Grundlagen des Konsumentenverhaltens. Neben wissenschaftstheoretischen Hintergründen kennen sie zentrale Konstrukte aktivierender Prozesse (Aktivierung, Emotion, Motivation, Einstellung) und Vorgänge kognitiver Prozesse (Aufnahme, Verarbeitung und Lernen von Informationen), das (Kauf-)Entscheidungsverhalten von Konsumenten, sowie Umweltdeterminanten des Konsumentenverhaltens. Ihnen sind ferner spezifische Themen mit Bezug zur Demographie und Psychographie der Konsumenten sowie Ansätze zur empirischen Erforschung des Konsumentenverhaltens bekannt. Die Studierenden sind in der Lage, die Inhalte anhand von Fallbeispielen selbstständig zu analysieren.</p>			
Empfohlene fachliche Voraussetzungen: Modul „Marketing und E-Business“ und Modul „Strategie, Organisation und Information Technology“			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Konsumenten- verhalten	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Grundlagen des Konsumentenverhaltens, Psychische Determinanten des Konsumentenverhaltens, Umweltdeterminanten des Konsumentenverhaltens, aktuelle Themen und empirische Ansätze der Konsumentenforschung
Übung Konsumenten- verhalten	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Fallstudien und Übungsaufgaben
Modulabschluss- prüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (90 min)	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS <input type="checkbox"/> SoSe		

WPM 65: Empirical Research in Finance		Credits: 6	
<p><u>Learning objectives:</u></p> <p>Students possess the necessary practical knowledge for independent empirical research in the field of finance. They have experience in the following areas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identification of relevant research questions - Development of adequate research designs - Collection and processing of data - Execution of the analysis with the help of common statistical software - Analysis, preparation and presentation of the results <p>The module is a necessary preparation for the students who intend to write an empirical bachelor thesis in the field of finance.</p>			
<p>Subject Requirements for the module or specific courses of the module:</p> <p>Modules: Grundlagen der Finanzwirtschaft I + II, Statistik I + II</p> <p>The seminar aims at Bachelor students in the fifth semester and will be held in English.</p>			
Teaching format	Hours per week, workload in hours	Credits preconditions for granting	Topics, contents
Seminar Empirical Research in Finance I	<u>1 SWS</u> <u>60 hours</u> 15 hours attendance 45 hours literature study and preparation	2 credits, participation	Scientific working Easy econometric methods in finance Data sources
Seminar Empirical Research in Finance II	<u>1 SWS</u> <u>60 hours</u> 15 hours attendance 45 hours literature study and preparation of course and special working task	2 credits, participation presentation and discussion (20 min)	Project work in small groups Preparation of the results Presentation and discussion
Final exam	<u>60 hours</u> term paper (ca. 30.000 ZoL) and preparation	2 credits, pass	
Duration	<input checked="" type="checkbox"/> 1 semester <input type="checkbox"/> 2 semester		
Start of module	<input checked="" type="checkbox"/> winter term <input type="checkbox"/> summer term		

WPM 221: Datenanalyse I		Leistungspunkte: 6	
<u>Lern- und Qualifikationsziele:</u>			
Die Studierenden haben eine Übersicht über Methoden zur Aufbereitung und Analyse von Beobachtungsdaten mittels deskriptiver, explorativer, grafischer und induktiver statistischer Verfahren unter Einsatz von statistischer Software. Sie sind in der Lage, komplexe Statistik-Prozeduren theoretisch fundiert anzuwenden und die Ergebnisse sachgerecht zu interpretieren. Die Veranstaltungen decken dabei die Datenaufbereitung, univariate Statistik und (Unter-) Gruppenanalyse ab.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Modul „Statistik I“ und „Statistik II“ oder äquivalente Kenntnisse			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Datenanalyse I	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Wiederholung Statistik I&II, , Datenbereinigung, Ausreißer, Fehlende Werte, Univariate und Bivariate Statistik (Grafiken, Kennzahlen und Tests), Untergruppenanalyse
Übung Datenanalyse I	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Praktische Aufgaben zum Vorlesungsstoff, die mit statistischer Software gelöst werden
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (90 min) oder Hausarbeit (20.000 ZoL) oder Take-Home-Prüfung (90 min). Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach §96c stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach § 96b (2) durchgeführt werden.	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> WS <input checked="" type="checkbox"/> SoSe		

WPM 222: Datenanalyse II		Leistungspunkte: 6	
<u>Lern- und Qualifikationsziele:</u> Die Studierenden haben eine Übersicht über Methoden zur Aufbereitung und Analyse von Beobachtungsdaten mittels deskriptiver, explorativer, grafischer und induktiver statistischer Verfahren unter Einsatz von statistischer Software. Sie sind in der Lage, komplexe Statistik-Prozeduren theoretisch fundiert anzuwenden und die Ergebnisse sachgerecht zu interpretieren. Die Veranstaltungen decken dabei die Zusammenhänge- und Regressionsanalyse sowie Multivariate Statistik ab.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Modul „Statistik I“ und „Statistik II“ oder äquivalente Kenntnisse			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Datenanalyse II	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Multivariate Statistik (Grafik, Hauptkomponentenanalyse, Faktoranalyse, Clusteranalyse) sowie Regressionsanalyse (Lineare Regression, Nicht- und semi-parametrische Regression)
Übung Datenanalyse II	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Praktische Aufgaben zum Vorlesungsstoff, die mit statistischer Software gelöst werden
Modulabschlussprüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur (90 min) oder Hausarbeit (20.000 ZoL) oder Take-Home-Prüfung (90 min). Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach § 96c stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach § 96b (2) durchgeführt werden.	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS <input type="checkbox"/> SoSe		

WPM 224: Statistical Programming Languages			Credits: 6
The students are introduced to the basic concepts of statistical programming languages as R or Matlab and its application. They have in-depth knowledge of mathematical and algorithmic foundations of statistical software.			
Preconditions: basic knowledge equivalent to module „Statistik I“ und „Statistik II“ (Bachelor)			
Teaching format	Hours per week, workload in hours	Credits preconditions for granting	Topics, contents
Seminar Statistical Programming Languages I	<u>1 SWS</u> <u>30 hours</u> 15 hours attendance 15 hours literature study and preparation	1 credit, participation	Data analysis and programming statistical algorithms in a statistical programming language
Seminar Statistical Programming Languages II	<u>1 SWS</u> <u>60 hours</u> 15 hours attendance 45 hours literature study and preparation of course and special working task	2 credits, participation	Application in programming, e.g. in Numerical Linear Algebra, Curve Fitting, Optimization, Random Number Generation, Numerical Solutions of Stochastic Differential Equations
Final exam	<u>90 hours</u> Term paper (30.000 ZoL) and preparation	3 credits, pass	
Duration	<input checked="" type="checkbox"/> 1 semester <input type="checkbox"/> 2 semester		
Start of module	<input checked="" type="checkbox"/> winter term <input type="checkbox"/> summer term		

ÜWP BWL 3: Grundlagen der Finanzwirtschaft		Leistungspunkte: 10	
<p><u>Lern- und Qualifikationsziele:</u></p> <p>Die Studierenden kennen Aufgaben und Instrumente der Finanzwirtschaft. Sie beherrschen die Bewertung sicherer Zahlungsströme mittels Barwert, die Zinsrechnung und die Rentenrechnung. Sie können festverzinsliche Wertpapiere (z.B. Anleihen) bewerten.</p> <p>Sie beherrschen die Grundlagen der Bewertung risikobehafteter Zahlungsströme mittels Barwert. Sie können in diesem Zusammenhang das No-Arbitrage Konzept, die Portfoliotheorie, das Capital Asset Pricing Modell und das Dividendendiskontierungsmodell anwenden und damit Aktien bewerten. Sie haben ein kritisches Verständnis der verschiedenen Methoden zum Treffen von Investitionsentscheidungen (Barwert-, interne Zinsfußmethode).</p> <p>Die Studierenden erwerben Kenntnisse über grundlegende Konzepte der betrieblichen Finanzwirtschaft, Kapitalkosten, die Modigliani-Miller Theoreme zur Auswirkung von Verschuldung und Dividendenpolitik auf den Unternehmenswert und Projektbewertung mittels Discounted Cash Flow Analyse (WACC). Die Studierenden können die finanzielle Situation eines Unternehmens beurteilen, Empfehlungen über eine optimale Kapitalstruktur abgeben und eine Unternehmung bewerten.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit Workload in Stunden	Leistungspunkte, Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
Vorlesung Grundlagen der Finanzwirtschaft I	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Finanzmärkte, Barwertkonzept, Bewertung sicherer und unsicherer Zahlungsströme (Anwendung: festverzinsliche Wertpapiere, Aktien), Grundlagen des Dividendendiskontierungsmodells, No Arbitrage, Capital Asset Pricing Modell
Übung Grundlagen der Finanzwirtschaft I	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Übungen zur Vorlesung
Vorlesung Grundlagen der Finanzwirtschaft II	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Finanzberichtsanalyse, Kapitalkosten, Kapitalstruktur, Ausschüttungspolitik, Unternehmensbewertung, Fremd- und Eigenkapitalfinanzierung
Grundlagen der Finanzwirtschaft II	<u>2 SWS</u> <u>60 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit 35 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	Übungen zur Vorlesung

Modulabschluss- prüfung	<u>60 Stunden</u> Klausur Grundlagen der Finanzwirtschaft II (60 min) und Vorberei- tung	2 LP, Bestehen
Dauer des Moduls	<input type="checkbox"/> 1 Semester	<input checked="" type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS	<input checked="" type="checkbox"/> SoSe

Achte Änderung der fachspezifischen Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach „Betriebswirtschaftslehre“ (AMB Nr. 45/2016)

Gemäß § 17 Abs. 1 Ziffer 3 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin in der Fassung vom 24. Oktober 2013 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 47/2013) hat der Fakultätsrat der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät am 16. Februar 2022 die achte Änderung der Prüfungsordnung erlassen*:

Artikel I

Die „Anlage: Übersicht über die Prüfungen“ wird gemäß Anlage dieser Änderungsordnung geändert.

Artikel II

Diese Änderungsordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im *Amtlichen Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin* in Kraft.

* Die Universitätsleitung hat die achte Änderung der Prüfungsordnung am 16. Juni 2022 bestätigt.

Anlage: Übersicht über die Prüfungen

Monostudiengang (180 LP)¹

Nr. des Moduls	Modul	LP	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang, ggf. Sprache der Prüfung im Sinne des § 108 Abs. 2 ZSP-HU	Benotung
Pflichtbereich (101 LP) (die 72 LP der bestbenoteten Module sowie die Bachelorarbeit gehen in die Benotung ein)					
PM 1.1	Externes Rechnungswesen I	6	keine	Klausur (120 min)	ja
PM 1.2	Internes Rechnungswesen I	6	keine	Klausur (120 min)	ja
PM 2	Marketing und E-Business	6	keine	Klausur (90 min)	ja
PM 3	Strategie, Organisation und Information Technology	6	keine	Klausur (90 min)	ja
PM 4.1	Grundlagen der Finanzwirtschaft I	6	keine	Klausur (60 min)	ja
PM 4.2	Grundlagen der Finanzwirtschaft II	6	keine	Klausur (60 min)	ja
PM 5	Recht	5	keine	2 Klausuren (je 60 min)	ja
PM 6.1	Mathematik I	6	keine	Klausur (120 min)	ja
PM 6.2	Mathematik II	6	keine	Klausur (120 min)	ja
PM 7.1	Statistik I	6	keine	Klausur (90 min) oder Take-Home-Prüfung (90 min) Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach § 96c stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach § 96b (2) durchgeführt werden.	ja

¹ In den englischsprachigen Modulen wird die Modulabschlussprüfung in englischer Sprache abgenommen.

PM 7.2	Statistik II	6	keine	Klausur (90 min) oder Take-Home-Prüfung (90 min) Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach §96c stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach §96b (2) durchgeführt werden.	ja
PM 8	Einführung in die Ökonometrie	6	keine	Klausur (90 min)	ja
PM 11	Volkswirtschaftslehre I	6	keine	Gemäß Anlage der Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach Volkswirtschaftslehre (Monostudien-gang) in der geltenden Fassung	ja
PM 12	Volkswirtschaftslehre II	6	keine		ja
PM 13	Volkswirtschaftslehre III	6	keine		ja

	Bachelorarbeit	12	Zur Bachelorarbeit wird zugelassen, wer die Modulabschlussprüfungen der Pflichtmodule bestanden hat.	Die Bachelorarbeit ist innerhalb von 60 Tagen zu erstellen und soll in der Regel einen Umfang von ca. 60.000 Zeichen ohne Leerzeichen (ca. 25-30 Textseiten ohne Anhang) haben.	ja
Fachlicher Wahlpflichtbereich (54 LP)					
Es sind 24 LP aus dem Bereich Betriebswirtschaftslehre und 30 LP aus dem fachlichen Wahlpflichtbereich der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät frei zu wählen (möglich sind Anerkennungen aus dem Auslandsstudium).					
Fachlicher Wahlpflichtbereich Betriebswirtschaftslehre		24-54			
WPM 10	Externes Rechnungswesen II	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 11	Externes Rechnungswesen III	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 12	Externes Rechnungswesen IV	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 13	Internes Rechnungswesen II	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL))	ja
WPM 14	Internes Rechnungswesen III	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 15	Bachelorseminar Rechnungswesen	6	keine	Hausarbeit (30.000 ZoL) oder Portfolio (30.000 ZoL)	ja
WPM 20	Grundzüge der Unternehmensbesteuerung	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 21	Internationale Unternehmensbesteuerung	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 22	Steuerliche Gewinnermittlung/Umsatzsteuer und Verfahrensrecht	6	keine	Klausur (120 min)	ja
WPM 23	Grundzüge der Konzernbesteuerung	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 24	Umwandlung von Unternehmen	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 25	Steuerwirkungslehre	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 26	Bachelor Seminar zu aktuellen steuerlichen Themen	6	keine	Hausarbeit (40.000 ZoL)	ja

WPM 30	Marktforschung und Marketingentscheidungen	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 31	Marketingseminar	6	keine	Hausarbeit (30.000 ZoL)	ja
WPM 32	Konsumentenverhalten	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 40	Economics of Entrepreneurship	6	keine	Written exam (90 min)	ja
WPM 41	Innovative Entrepreneurship	6	keine	term paper (45.000 ZoL)	ja
WPM 50	Grundlagen der Personalökonomik	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 51	Gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen (CSR)	6	keine	Essay (ca. 10.000 ZoL) oder Hausarbeit (ca. 30.000 ZoL)	ja
WPM 52	Seminar Empirische Studien in der Personal- und Organisationsökonomie	6	keine	Hausarbeit (ca. 25.000 ZoL)	ja
WPM 53	Empirical Evaluation of Human Resource Management Practices	6	keine	Written exam (60 min)	ja
WPM 63	Financial Markets and Social Science	6	keine	Multimedia-based exam (20 min)	ja
WPM 64	Financial Markets	6	keine	Written exam (60 min)	ja
WPM 65	Empirical Research in Finance	6	keine	Hausarbeit (ca. 30.000 ZoL)	ja
WPM 70	Financial Derivatives	6	keine	Written exam (90 min)	ja
WPM 71	Financial Intermediation	6	keine	Written exam (90 min)	ja
WPM 72	Entrepreneurial Finance and Venture Capital	6	keine	Written exam (90 min)	ja
WPM 79	Empirische Forschung Schwerpunkt Betriebswirtschaftslehre	6	keine	Hausarbeit (ca. 30.000 ZoL)	ja
WPM 80	Spezifische Themen der Betriebswirtschaftslehre	6	keine	Klausur zur Vorlesung und Übung (60 - 90 min) oder Hausarbeit zum Seminar (ca. 30.000 ZoL) oder Portfolio (ca. 30.000 ZoL)	ja
Fachlicher Wahlpflichtbereich Volkswirtschaftslehre		0-30			
PM 14	Volkswirtschaftslehre IV	6	keine	Gemäß Anlage der Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach Volkswirtschaftslehre (Monostudien-gang) in der geltenden Fassung	ja
PM 15	Volkswirtschaftslehre V	6	keine		ja
KWPM 100	Grundlagen der Finanzwissenschaft	6	keine		ja

KWPM 120	Arbeitsmarktökonomik	6	keine	Gemäß Anlage der Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach Volkswirtschaftslehre (Monostudien-gang) in der geltenden Fassung	ja
KWPM 130	Monetary Economics	6	keine		ja
KWPM 140	Angewandte Mikroökonomie	6	keine		ja
KWPM 150	Einführung in die Spieltheorie	6	keine		ja
WPM 101	Verhaltensökonomische Aspekte der Finanzwissenschaft	6	keine		ja
WPM 102	Themen der Finanzwissenschaft	6	keine		ja
WPM 111	Europäische Integration	6	keine		ja
WPM 131	International Macroeconomics	6	keine		ja
WPM 132	Themen der Makroökonomie	6	keine		ja
WPM 140	Datengrundlagen der Wirtschaftspo- litik	6	keine		ja
WPM 141	Aktuelle Probleme der Wirtschaftspo- litik	6	keine		ja
WPM 142	Themen der angewandten Mikroöko- nomie	6	keine		ja
WPM 161	Empirische Wirtschaftsforschung: Angewandte Kausalanalyse	6	keine		ja
WPM 162	Migration Economics	6	keine		ja
WPM 163	Advances in Empirical Migration Re- search	6	keine		ja
WPM 171	History of Economic Thought in the 20th Century	6	keine		ja
WPM 172	Wirtschafts- und sozialgeschichtliche Aspekte der Demographie - Teil I	6	keine		ja
WPM 173	Wirtschafts- und sozialgeschichtliche Aspekte der Demographie - Teil II	6	keine		ja
WPM 174	Themen der europäischen Wirt- schaftsgeschichte	6	keine	ja	
WPM 181	Network based energy systems	6	keine	ja	

WPM 182	Empirische Forschung Schwerpunkt Volkswirtschaftslehre	6	keine		ja
WPM 183	Geopolitics of Energy Markets	6	keine		ja
WPM 184	Decision Theory and Rational Choice	6	keine		ja
WPM 185	Industrial Organization	6	keine		ja
Fachlicher Wahlpflichtbereich methodische Grundlagen²		0-30			
WPM 200	Business Intelligence Systems	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 201	Einführung in die Programmierung	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 202	Bachelorseminar Wirtschaftsinformatik	6	keine	Hausarbeit (ca. 25.000 ZoL)	ja
WPM 210	Angewandte Ökonometrie	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 220	Angewandte Statistik	6	keine	Hausarbeit (45.000 ZoL)	ja
WPM 221	Datenanalyse I	6	keine	Klausur (90 min) oder Hausarbeit (20.000 ZoL) oder Take-Home-Prüfung (90 min). Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach §96c stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach § 96b (2) durchgeführt werden.	ja
WPM 222	Datenanalyse II	6	keine	Klausur (90 min) oder Hausarbeit (20.000 ZoL) oder Take-Home-Prüfung (90 min). Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach §96c stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach § 96b (2) durchgeführt werden.	ja

² Die Module WPM 200, WPM 201 und WPM 202 können alternativ auch im Wahlpflichtbereich Betriebswirtschaftslehre gewählt werden.

WPM 223	Nutzung der amtlichen Statistik in Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	6	keine	Hausarbeit (30.000 ZoL)	ja
WPM 224	Statistical Programming Languages	6	keine	Hausarbeit (30.000 ZoL)	ja
WPM 225	Selected Topics in History of Statistics	6	keine	Term paper (45.000 ZoL)	ja
WPM 226	Generalized Regression	6	keine	Written exam (90 min) or oral examination (ca. 20 min)	ja
WPM 227	Statistical Inference I	6	keine	Written exam (90 min) or oral examination (ca. 20 min)	ja
WPM 230	Spezifische Themen der Quantitativen Methoden	6	keine	Klausur zur Vorlesung (60 - 90 min) oder Hausarbeit zum Seminar (ca. 30.000 ZoL) oder Portfolio (ca. 30.000 ZoL)	ja
Überfachlicher Wahlpflichtbereich (25 LP)					
	Im überfachlichen Wahlpflichtbereich sind Module aus den hierfür vorgesehenen Modulkatalogen anderer Fächer oder zentraler Einrichtungen nach freier Wahl zu absolvieren. Von den 25 LP können 10 LP entweder für ein sechswöchiges Vollzeitpraktikum oder für ein Teilzeitpraktikum über 12 Wochen mit mindestens 50 % der wöchentlichen Vollarbeitszeit angerechnet werden. Das Praktikum ist während des Studiums zu absolvieren. Als Praktikum anerkannt wird ebenfalls eine abgeschlossene kaufmännische Ausbildung.	25		Die Module werden nach den Bestimmungen der anderen Fächer bzw. zentralen Einrichtungen abgeschlossen. Über die Berücksichtigung der Leistungen entscheidet der Prüfungsausschuss der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.	Die Module werden ohne Note berücksichtigt.

Zweifach im Kombinationsstudiengang (60 LP)

Nr. des Moduls	Modul	LP	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang, ggf. Sprache der Prüfung im Sinne des § 108 Abs. 2 ZSP-HU	Benotung
Pflichtbereich (36 LP) (die 24 LP der bestbenoteten Module gehen in die Benotung ein)					
PM 1.1	Externes Rechnungswesen I	6	keine	Klausur (120 min)	ja
PM 2	Marketing und E-Business	6	keine	Klausur (90 min)	ja
PM 3	Strategie, Organisation und Information Technology	6	keine	Klausur (90 min)	ja
PM 4.1	Grundlagen der Finanzwirtschaft I	6	keine	Klausur (60 min)	ja
PM 6.1	Mathematik I	6	keine	Klausur (120 min)	ja
PM 7.1	Statistik I	6	keine	Klausur (90 min)	ja
Fachlicher Wahlpflichtbereich Betriebswirtschaftslehre (24 LP)					
PM 1.2	Internes Rechnungswesen I	6	keine	Klausur (120 min)	ja
PM 4.2	Grundlagen der Finanzwirtschaft II	6	keine	Klausur (60 min)	ja
WPM 10	Externes Rechnungswesen II	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 11	Externes Rechnungswesen III	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 12	Externes Rechnungswesen IV	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 13	Internes Rechnungswesen II	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 14	Internes Rechnungswesen III	6	keine	Klausur (120 min) oder Portfolio (25.000 ZoL)	ja
WPM 15	Bachelorseminar Rechnungswesen	6	keine	Hausarbeit (30.000 ZoL) oder Portfolio (30.000 ZoL)	ja

WPM 20	Grundzüge der Unternehmensbesteuerung	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 21	Internationale Unternehmensbesteuerung	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 22	Steuerliche Gewinnermittlung/Umsatzsteuer und Verfahrensrecht	6	keine	Klausur (120 min)	ja
WPM 23	Bachelor Seminar zu aktuellen steuerlichen Themen	6	keine	Hausarbeit (40.000 ZoL)	ja
WPM 24	Grundzüge der Konzernbesteuerung	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 25	Umwandlung von Unternehmen	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 26	Steuerwirkungslehre	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 30	Marktforschung und Marketingentscheidungen	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 31	Marketingseminar	6	keine	Hausarbeit (30.000 ZoL)	ja
WPM 32	Konsumentenverhalten	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 40	Economics of Entrepreneurship	6	keine	Written exam (90 min)	ja
WPM 41	Innovative Entrepreneurship	6	keine	Term paper (45.000 ZoL)	ja
WPM 50	Grundlagen der Personalökonomik	6	keine	Klausur (90 min)	ja
WPM 51	Gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen (CSR)	6	keine	Essay (ca. 10.000 ZoL) oder Hausarbeit (ca. 30.000 ZoL)	ja
WPM 52	Seminar Empirische Studien in der Personal- und Organisationsökonomie	6	keine	Hausarbeit (ca. 25.000 ZoL)	ja
WPM 53	Empirical Evaluation of Human Resource Management Practices	6	keine	Written exam (60 min)	ja
WPM 63	Financial Markets and Social Science	6	keine	Multimedia-based exam (20 min)	ja
WPM 64	Financial Markets	6	keine	Written exam (60 min)	ja
WPM 65	Empirical Research in Finance	6	keine	Term paper (ca. 30.000 ZoL)	ja
WPM 70	Financial Derivatives	6	keine	Written exam (90 min)	ja
WPM 71	Financial Intermediation	6	keine	Written exam (90 min)	ja

WPM 72	Entrepreneurial Finance and Venture Capital	6	keine	Written exam (90 min)	ja
WPM 80	Spezifische Themen der BWL	6	keine	Klausur zur Vorlesung und Übung (60 - 90 min) oder Hausarbeit zum Seminar (ca. 30.000 ZoL) oder Portfolio (ca. 30.000 ZoL)	ja

Überfachlicher Wahlpflichtbereich (üWP) für andere Bachelorstudiengänge und –studienfächer

Nr. des Moduls	Modul	LP	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfungen	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang, ggf. Sprache der Prüfung im Sinne des § 108 Abs. 2 ZSP-HU	Benotung
ÜWP BWL 1	Externes und Internes Rechnungswesen	10	keine	Klausur Externes Rechnungswesen I (120 min) oder Klausur Internes Rechnungswesen I (120 min)	ja
ÜWP BWL 2	Marketing und E-Business sowie Strategie, Organisation und Information Technology	10	keine	Klausur Marketing und E-Business (90 min) oder Klausur Strategie, Organisation und Information Technology (90 min)	ja
ÜWP BWL 3	Grundlagen der Finanzwirtschaft	10	keine	Klausur Grundlagen der Finanzwirtschaft II (60 min)	ja
ÜWP BWL 4	Financial Economics for Citizens	5	keine	Multimedia-based exam (20 min)	ja