



# Amtliches Mitteilungsblatt

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

## Dreizehnte Änderung der fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Volkswirtschaftslehre (AMB Nr. 48/2016)

Überfachlicher Wahlpflichtbereich für andere  
Masterstudiengänge

---

Herausgeber: Die Präsidentin der Humboldt-Universität zu Berlin **Nr. 20/2025**  
Unter den Linden 6, 10099 Berlin

Satz und Vertrieb: Abteilung Kommunikation, Marketing und  
Veranstaltungsmanagement **34. Jahrgang/01.07.2025**

---



# Dreizehnte Änderung der fachspezifischen Studienordnung

## für den Masterstudiengang „Volkswirtschaftslehre“ (AMB Nr. 48/2016)

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 12. Februar 2025 die dreizehnte Änderung der Studienordnung erlassen\*:

### Artikel I

1. In „§ 4 Module des Studiums“ wird in „(b) Fachlicher Wahlpflichtbereich (78 LP)“ im „Bereich B: Volkswirtschaftslehre“ folgende Übersicht:

„Es sind Module im Umfang von 18 LP zu wählen. Folgende Module stehen zur Auswahl:

- 104: Advanced Monetary Economics (6 LP)
- 105: Advanced International Trade: Theory and Empirics (6 LP)
- 106: Competition Policy (6 LP)
- 107: Decision-Making under Uncertainty (6 LP)
- 108: Empirical Labor Economics (6 LP)
- 109: Information Economics (6 LP)
- 110: Public Economics (6 LP)
- 111: Advanced Labor Economics (6 LP)“

ersetzt durch:

„Es sind Module im Umfang von 18 LP zu wählen. Folgende Module stehen zur Auswahl:

- 104: Advanced Monetary Economics (6 LP)
- 106: Competition Policy (6 LP)
- 107: Decision-Making under Uncertainty (6 LP)
- 108: Empirical Labor Economics (6 LP)
- 110: Public Economics (6 LP)
- 111: Advanced Labor Economics (6 LP)“

2. In „Anlage 1: Modulbeschreibungen“

- a) wird das folgende Modul gemäß Anlage 1 dieser Änderungsordnung hinzugefügt:
  - Modul 138: Political Violence and Conflict
- b) wird die Übersicht der Module durch die Übersicht gemäß Anlage 1 dieser Änderungsordnung ersetzt.

c) wird die Modulbeschreibung des folgenden Moduls durch die Modulbeschreibung gemäß Anlage 1 dieser Änderungsordnung ersetzt:

- Modul 88.2: Advanced Statistics

d) werden die folgenden Module ersatzlos gestrichen:

- Modul 105: Advanced International Trade: Theory and Empirics
- Modul 137: Political Economy of Conflict

3. „Anlage 2: Idealtypischer Studienverlauf“ wird durch beiliegenden „Anlage 2: Idealtypischer Studienverlauf“ ersetzt.

### Artikel II

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

\* Die Universitätsleitung hat die dreizehnte Änderung der Studienordnung am 5. Juni 2025 bestätigt.

**Anlage 1: Modulbeschreibungen****Pflichtbereich**

	<b>Pflichtmodule</b>	<b>Credits</b>
8.2	Econometric Methods	12

**Fachlicher Wahlpflichtbereich**

	<b>Bereich A: Mikro- und Makroökonomie</b>	<b>Credits</b>
100	Introduction to Advanced Microeconomic Analysis <u>oder</u> Advanced Microeconomic Theory I (PhD-level)	6
101		
102	Introduction to Advanced Macroeconomic Analysis <u>oder</u> Advanced Macroeconomic Analysis I (PhD-level)	6
103		

	<b>Bereich B: Volkswirtschaftslehre</b>	<b>Credits</b>
104	Advanced Monetary Economics	6
106	Competition Policy	6
107	Decision-Making under Uncertainty	6
108	Empirical Labor Economics	6
110	Public Economics	6
111	Advanced Labor Economics	6

(Nicht gewählte Wahlpflichtmodule aus Bereich A und B können wahlweise auch im Bereich C gewählt werden)

	<b>Bereich C: Volkswirtschaftslehre und Methodische Grundlagen</b>	<b>Credits</b>
	<b>Bereich C: Volkswirtschaftslehre</b>	
121	Advanced Macroeconomic Analysis II (PhD-level)	6
122	Topics in Macroeconomics	6
123	Topics in Labor Economics and Macroeconomics	6
130	European Economic History I	6
131	European Economic History II	6
132	Economic History	6
133	Spatial Economics	6
134	History of Economic Thought in the 20th Century	6
135	Applied Migration and Cultural Economics Development Economics	6
136	Applied Migration and Development Economics	6
138	Political Violence and Conflict	6
139	Datengrundlagen der Wirtschaftspolitik	6
140	Selected Topics in Industrial Organization	6
150	Advanced Microeconomics	6
151	Behavioral Economics	6
152	Empirical Methods in Applied Microeconomics	6
153	Advanced Experimental Economics	6
154	Trust and Reputation	6
155	Advanced Microeconomic Theory II (PhD-level)	6
160	Theory of Incentives	6
161	Game Theory	6
162	Topics in Microeconomics	6
163	Market Design	6
165	Gender Economics	6
170	Social Preferences	6
171	Seminar in Public Economics	6
172	Topics in Public Economics	6
180	Economic Growth	6

201	Selected Topics in Economics	6
46	Network Based Energy Systems	6

	<b>Bereich C: Methodische Grundlagen</b>	<b>Credits</b>
8.1	Applied Econometrics	6
80	Time Series Analysis	6
81	Quantitative Spatial Economics	6
82	Microeconometrics	6
83	Advanced Econometrics	6
84	Estimation of Treatment Effects	6
85	Econometric Projects	6
86	Selected Topics in Econometrics	6
87	Statistical and Machine Learning	6
9	Multivariate Statistical Analysis	6
88.1	Statistical Inference	6
88.2	Advanced Statistics	6
89.1	Generalized Regression	6
90	Statistical Programming Languages	6
91	Datenanalyse I	6
92	Datenanalyse II	6
93	Statistics of Financial Markets	6
94	Advanced Methods in Quantitative Finance	6
95	Selected Topics in Finance, Insurance and Mathematical Statistics	6
96	Multivariate Statistics and Non- and Semiparametric Modeling	6
97	Statistical Seminars	6
98	Selected Topics in History of Statistics	6
99	Privatissimum	6
202	Selected Topics in Quantitative Methods	6
203	Selected Topics in Statistics	6
204	Research Seminar in Statistics	6
205	Selected Topics in Data Science	6
206	Research Seminar in Data Science	6

Die Modulbeschreibungen folgender Wahlpflichtmodule sind der fachspezifischen Studienordnung für den Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre in der jeweils gültigen Fassung zu entnehmen:

	<b>Bereich C: Methodische Grundlagen</b>	<b>Credits</b>
7	Business Analytics and Data Science	6
71	Seminar Information Systems	6
72	Applied Predictive Analytics	6
74	Deep Learning for Text Analytics	6

	<b>Bereich D: Wirtschaftswissenschaft</b>	<b>Credits</b>
	<b>Accounting Courses</b>	
1	Financial Accounting and Analysis	6
10	Accounting I	6
11	Accounting II	6
12	Accounting: Advanced Topics and Cases in Accounting	6
13	Accounting: Financial Accounting Research Group	6
14	Accounting: Master's Thesis Seminar Accounting	6
15	Accounting: Accounting Reading Group	6
16	Accounting: Empirical Accounting Research	6
2	Grundzüge der Besteuerung	6
20	Umwandlung von Unternehmen	6
21	Steuerwirkungslehre	6
22	Internationale Unternehmensbesteuerung	6
23	Steuerliche Gewinnermittlung / Umsatzsteuer und Verfahrensrecht	6
24	Master Tax Seminar	6

	<b>Marketing</b>	
3	Marketing Management	6
30	Customer Analytics and Customer Insights	6
31	Advanced Marketing Modeling	6
32	Seminar Marketing	6
33	Causal Inference in Marketing	6
	<b>Management</b>	
4	Organization and Management	6
40	Personnel Economics	6
41	Advanced Topics in Management	6
42	Incentives in Organizations	6
	<b>Entrepreneurship and Innovation</b>	
5	Economics of Entrepreneurship	6
50	Entrepreneurial and Behavioral Decision Making	6
51	Design of Decision Experiments	6
52	Master Seminar on Entrepreneurship and Innovation	6
53	Seminar on Experimental Research and Behavioral Decision Making (PhD-level)	6
	<b>Finance</b>	
6	Finance Theory	6
60	Advanced Corporate Finance	6
61	Corporate Restructuring	6
62	Advanced Financial Economics (PhD-level)	6
63	Case Seminar Advanced Corporate Finance	12
64	Master Thesis Seminar in Finance	6
65	Master Thesis Seminar in Financial Economics	6
66.1	Research Topics in Finance I (PhD-level)	6
66.2	Research Topics in Finance II (PhD-level)	6
67	Financial Derivatives	6
200	Selected Topics in Business Administration	6

### **Überfachlicher Wahlpflichtbereich (üWP) für andere Masterstudiengänge**

	<b>ÜWP-Module</b>	<b>Credits</b>
ÜWP MA-VWL 1	Introduction to Advanced Microeconomic and Macroeconomic Analysis	10

<b>Module 138: Political Violence and Conflict</b>			Credits: 6 Total workload: 180 hours
<u>Learning objectives:</u>			
<p>Students gain knowledge of the political economy of conflict, focusing on empirical analyses of protest, civil uprisings, war, and social cohesion in the global North and South. They understand key concepts of political violence, its causes, dynamics, and consequences, and gain familiarity with methods such as observational analyses, quasi-experiments, and field experiments. They develop critical skills to evaluate research, identify gaps in the literature, and design impactful research proposals. Practical experience in replicating findings using R enhances their quantitative research skills.</p> <p>The course is structured around weekly discussions of influential academic papers in political science and economics. These readings explore types of violence and their classification as political, ethnic and religious motivations behind violence, mechanisms used by violent groups to ensure loyalty, human consequences of violence with specific attention to issues such as sexual assault, and strategies for mitigating violence. To complement the readings, students will participate in R tutorials to replicate the findings of one paper per week. This hands-on component ensures that students are proficient in coding and replication techniques essential for empirical research.</p>			
Preconditions: The module 8.2 "Econometric Methods" and a working knowledge of standard statistical methods or equivalent is strongly recommended. Students should have a working knowledge of statistics and be prepared to engage with R programming.			
Teaching format	Hours per week, workload in hours	Credits preconditions for granting	Topics, contents
Lecture	<u>2 SWS</u> <u>30 hours</u> 25 hours Attendance 5 hours Literature study and preparation	1 credits, participation and preparation	What are the factors driving civil unrest, protest, and conflict in the global North and South? In this course, we will look at how historical factors, business cycles, diversity, or access to the internet and social media affect conflict. Synthesizing the conclusions of a number of seminal studies in the field, we will identify and discuss the various drivers of conflict.
Exercise	<u>2 SWS</u> <u>90 hours</u> 25 hours Attendance 65 hours Literature preparation and special working task	3 credits, participation, preparation and special working task (referee reports and problem sets) (5.000 ZoL)	We will critically evaluate the empirical strategies of research papers in the relevant sub-fields, identifying the strengths and weaknesses in causal identification. We will also replicate several seminal papers using statistical software.  On the empirical side, topics to be covered include: Instrumental variable methods, differences-in-differences, regression discontinuity design and other empirical strategies. There will be deep-dives into various papers, where students prepare referee reports.
Final exam	<u>60 hours</u> Portfolio (25.000 ZoL) and preparation	2 credits, pass	
Duration	<input checked="" type="checkbox"/> 1 semester <input type="checkbox"/> 2 semester		
Start of module	<input type="checkbox"/> winter term <input checked="" type="checkbox"/> summer term		

Applicability of the module	Masterstudium Betriebswirtschaftslehre, Masterstudium Volkswirtschaftslehre, Masterstudium Economics and Management Science (MEMS), Masterstudium Wirtschaftsinformatik, Masterstudium Wirtschaftspädagogik
-----------------------------	---

<b>Modul 88.2: Advanced Statistics</b>			Credits: 6 Total workload: 180 hours
<u>Learning objectives:</u>			
<p>The students have an in-depth knowledge of advanced statistical methods. They can understand and use Bayesian, frequentist, estimating equation and res-sampling-based methods for statistical inference, inference, model choice, resampling methods and can apply and implement corresponding computational methods in statistical software using appropriate numerical procedures. They are familiar with methods relevant in high-dimensional and complex settings, such as e.g. statistical regularization; model choice and post-selection inference; multiple testing; mixed models; model-misspecification; methods for missing, dependent or censored data.</p>			
Preconditions: Statistical Inference or equivalent knowledge			
Teaching format	Hours per week, workload in hours	Credits preconditions for granting	Topics, contents
Lecture Advanced Statistics	<u>2 SWS</u>  <u>60 hours</u> 25 hours Attendance 35 hours Literature study and preparation	2 credits, participation	Nonparametric and parametric bootstrap, cross validation and prediction error, Markov chains, Markov-chain Monte Carlo, empirical Bayes, statistical regularization, mixed models, model selection and post-selection inference, multiple testing, model misspecification, estimating equations, missing data, dependent data, censored data
Exercise Advanced Statistics	<u>2 SWS</u>  <u>60 hours</u> 25 hours Attendance 35 hours Literature study and preparation	2 credits, participation	Exercises and applications that prepare students for the final exam.
Final exam	<u>60 hours</u> Written exam (90 min) or oral examination (approx. 20 min) and preparation	2 credits, pass	
Duration	<input checked="" type="checkbox"/> 1 semester <input type="checkbox"/> 2 semester		
Start of module	<input type="checkbox"/> winter term <input checked="" type="checkbox"/> summer term		
Applicability of the module	Masterstudium Betriebswirtschaftslehre, Masterstudium Volkswirtschaftslehre, Masterstudium Economics and Management Science (MEMS), Masterstudium Wirtschaftsinformatik, Masterstudium Wirtschaftspädagogik, Masterstudium Statistik		

**Anlage 2: Idealtypischer Studienverlaufsplan<sup>1</sup>**

Nr. d. Moduls	Name oder Kürzel des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
8.2	<b>Pflichtbereich</b> <b>Pflichtmodul</b> Econometric Methods	12 LP (6 SWS)			
100	<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich</b> <b>Bereich A: Mikro- und Makroökonomie</b> Introduction to Advanced Microeconomic Analysis oder				
101	Advanced Microeconomics Theory I (PhD-level)	12 LP (8-10 SWS)			
102	Introduction to Advanced Macroeconomic Analysis oder				
103	Advanced Macroeconomic Analysis I (PhD-level)				
104	<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich</b> <b>Bereich B: Volkswirtschaftslehre</b> Advanced Monetary Economics				
106	Competition Policy	6 LP (4 SWS)	12 LP (8 SWS)		
107	Decision-Making under Uncertainty				
108	Empirical Labor Economics				
110	Public Economics				
111	Advanced Labor Economics				
	<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich</b> <b>Bereiche B Volkswirtschaftslehre, C</b> <b>Volkswirtschaftslehre und Methodische</b> <b>Grundlagen und/oder D</b> <b>Wirtschaftswissenschaften</b>		18 LP (6-12 SWS)	30 LP (10-20 SWS)	
	<b>Überfachlicher Wahlpflichtbereich</b>				10 LP
	<b>Masterarbeit</b>				20 LP
Summe SWS/LP je Semester		30 LP (18-20 SWS)	30 LP (14-20 SWS)	30 LP (10-20 SWS)	30 LP

<sup>1</sup> Das 3. Semester eignet sich besonders für ein Studium an einer Universität im Ausland. Zur Vereinfachung der Anrechnung der an der ausländischen Universität erbrachten Studienleistungen und Prüfungen wird der vorherige Abschluss eines Learning Agreements empfohlen.

# Dreizehnte Änderung der fachspezifischen Prüfungsordnung für den Masterstudiengang „Volkswirtschaftslehre“ (AMB Nr. 48/2016)

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 12. Februar 2025 die dreizehnte 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 dreizehnte Änderung der Prüfungsordnung am 5. Juni 2025 bestätigt.

**Anlage: Übersicht über die Prüfungen****Masterstudiengang Volkswirtschaftslehre (120 LP)<sup>2</sup>**

<b>Nr. des Moduls</b>	<b>Modul</b>	<b>LP</b>	<b>Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung</b>	<b>Form, Dauer/ Bearbeitungszeit/Umfang, ggf. Sprache der Prüfung im Sinne des § 108 Abs. 2 ZSP-HU</b>	<b>Benotung</b>
<b>Pflichtbereich (32 LP)</b>					
8.2	Econometric Methods	12	keine	Written exam (150 min)	ja
	Masterarbeit	20	keine	Masterarbeit ist innerhalb von 90 Tagen zu erstellen und soll in der Regel einen Umfang von ca. 100.000 -120.000 Zeichen ohne Leerzeichen (ca. 60 Textseiten ohne Anhang) haben.	ja
<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich (78 LP) (die 58 LP der bestbenoteten Module gehen in die Benotung ein)</b>					
<b>Von den 78 LP sind 12 LP aus dem Bereich A: Mikro- und Makroökonomie, 18 LP aus dem Bereich B: Volkswirtschaftslehre, 30 LP aus dem Bereich C: Volkswirtschaftslehre (24 LP) und Methodische Grundlagen (6 LP) und 18 LP aus den Bereichen A - D zu wählen.</b>					
<b>Bereich A: Mikro- und Makroökonomie</b>		<b>12</b>			
100	Introduction to Advanced Microeconomic Analysis <i>or</i> Advanced Microeconomic Theory I (PhD-level)	6	keine	Written exam (90 min)	ja
101		6	keine	Written exam (180 min)	
102	Introduction to Advanced Macroeconomic Analysis <i>or</i> Advanced Macroeconomic Analysis I (PhD-level)	6	keine	Written exam (90 min)	ja
103		6	keine	Written exam (90 min)	
<b>Bereich B: Volkswirtschaftslehre</b>		<b>18</b>			
104	Advanced Monetary Economics	6	keine	Written exam (90 min)	ja
106	Competition Policy	6	keine	Written exam (90 min)	ja
107	Decision-Making under Uncertainty	6	keine	Written exam (90 min)	ja
108	Empirical Labor Economics	6	keine	Written exam (90 min)	ja

<sup>2</sup> In den englischsprachigen Modulen wird die Modulabschlussprüfung in englischer Sprache abgenommen.

110	Public Economics	6	keine	Written exam (90 min)	ja
111	Advanced Labor Economics	6	keine	Written exam (90 min)	ja
<b>Bereich C: Volkswirtschaftslehre und Methodische Grundlagen</b>		<b>30</b>			
<b>Volkswirtschaftslehre</b>		<b>24</b>			
121	Advanced Macroeconomic Analysis II (PhD-level)	6	keine	Written exam (90 min)	ja
122	Topics in Macroeconomics	6	keine	Written exam (60 - 90 min) or term paper (ca. 30,000 ZoL) or portfolio (ca. 30,000 ZoL)	ja
123	Topics in Labor Economics and Macroeconomics	6	keine	Written exam (60 - 90 min) or term paper (ca. 30,000 ZoL) or portfolio (ca. 30,000 ZoL)	ja
130	European Economic History I	6	keine	Written exam (90 min)	ja
131	European Economic History II	6	keine	Written exam (90 min)	ja
132	Economic History	6	keine	Term paper (40,000 ZoL)	ja
133	Spatial Economics	6	keine	Term paper (40,000 ZoL)	ja
134	History of Economic Thought in the 20th Century	6	keine	Term paper (45.000 ZoL)	ja
135	Applied Migration and Cultural Economics	6	keine	Portfolio (30.000 ZoL) or written exam (90 min) and preparation	ja
136	Applied Migration and Development Economics	6	keine	Portfolio (30.000 ZoL) or written exam (90 min) and preparation	ja
138	Political Violence and Conflict	6	keine	Portfolio (25.000 ZoL)	ja
139	Datengrundlagen der Wirtschaftspolitik	6	keine	Hausarbeit (30.000 ZoL)	ja
140	Selected Topics in Industrial Organization	6	keine	Term paper (30.000-45.000 ZoL)	ja
150	Advanced Microeconomics	6	keine	Term paper (30,000 ZoL)	ja
151	Behavioral Economics	6	keine	Term paper (30,000 ZoL)	ja
152	Empirical Methods in Applied Microeconomics	6	keine	Term paper (30,000 ZoL)	ja
153	Advanced Experimental Economics	6	keine	Term paper (30,000 ZoL)	ja
154	Trust and Reputation	6	keine	Term paper (30,000 ZoL)	ja
155	Advanced Microeconomic Theory II (PhD-level)	6	keine	Written exam (90 min)	ja
160	Theory of Incentives	6	keine	Written exam (90 min)	ja

161	Game Theory	6	keine	Written exam (90 min)	ja
162	Topics in Microeconomics	6	keine	Written exam (60 - 90 min) or term paper (ca. 30,000 ZoL) or portfolio (ca. 30,000 ZoL)	ja
163	Market Design	6	keine	Written exam (90 min) or portfolio (25,000 ZoL) or oral examination (20 min)	ja
165	Gender Economics	6	keine	Multimedia based exam (30 min)	ja
170	Social Preferences	6	keine	Seminar paper (20,000 to 25,000 ZoL)	ja
171	Seminar in Public Economics	6	keine	Term paper (40.000 ZoL)	ja
172	Topics in Public Economics	6	keine	Written exam (60 - 90 min) or term paper (ca. 30,000 ZoL) or portfolio (ca. 30,000 ZoL)	ja
180	Economic Growth	6	Keine	Written exam (90 min)	ja
201	Selected Topics in Economics	6	keine	Written exam (60 - 90 min) or term paper (ca. 30,000 ZoL) or portfolio (ca. 30,000 ZoL)	ja
46	Network Based Energy Systems	6	keine	Written exam (90 min)	ja
<b>Methodische Grundlagen</b>		<b>6</b>			
7	Business Analytics and Data Science	6	keine	Gemäß Anlage der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre in der geltenden Fassung	ja
71	Seminar Information Systems	6	keine		ja
72	Applied Predictive Analytics	6	keine		ja
74	Deep Learning for Text Analytics	6	keine		ja
8.1	Applied Econometrics	6	keine	Written exam (90 min)	ja
80	Time Series Analysis	6	keine	Written Exam (90 min)	ja
81	Quantitative Spatial Economics	6	keine	Written exam (90 min) or term paper (25,000 ZoL) or portfolio (25,000) or multimedia exam (20 min)	ja
82	Microeometrics	6	keine	Written exam (90 min)	ja
83	Advanced Econometrics	6	keine	Written Exam (90 min)	ja

84	Estimation of Treatment Effects	6	keine	Written exam (90 min)	ja
85	Econometric Projects	6	keine	Term paper (27,000 ZoL)	ja
86	Selected Topics in Econometrics	6	keine	Written exam (60 - 90 min) or term paper (ca. 30,000 ZoL) or portfolio (ca. 30,000 ZoL)	ja
87	Statistical and Machine Learning	6	keine	Written exam (90 min) or oral examination (approx. 20 min)	ja
9	Multivariate Statistical Analysis	6	keine	Written exam (90 min)	ja
88.1	Statistical Inference	6	keine	Written exam (90 min) Oral examination (ca. 20 min)	ja
88.2	Advanced Statistics	6	keine	Written exam (90 min) or Oral examination (ca. 20 min)	ja
89.1	Generalized Regression	6	keine	Written exam (90 min) or Oral examination (ca. 20 min)	ja
90	Statistical Programming Languages	6	keine	30 min oral exam or 90 min written exam or term paper (25.000) or portfolio (25,000 ZoL or digital equivalent)	ja
91	Datenanalyse I	6	keine	Hausarbeit (20.000 ZoL) oder Klausur (90 min) oder Take home Prüfung (90 min) oder Multimediale Prüfung (20 min). Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach § 96c ZSP-HU stattfinden. Die Klausur kann als Präsenzklausur oder digitale Präsenzklausur nach § 96b (2) ZSP-HU durchgeführt werden.	ja
92	Datenanalyse II	6	keine	Hausarbeit (20.000 ZoL) oder Klausur (90 min) oder Take home Prüfung (90 min) oder Multimediale Prüfung (20 min). Die Klausur und die Take-Home-Prüfung können ganz oder teilweise im Antwort-Wahlverfahren nach § 96c ZSP-HU stattfinden. Die Klausur	ja

				kann als Präsenzprüfung oder digitale Präsenzprüfung nach § 96b (2) ZSP-HU durchgeführt werden.	
93	Statistics of Financial Markets	6	keine	Oral exam (30 min)	ja
94	Advanced Methods in Quantitative Finance	6	keine	Oral exam (60 min)	ja
95	Selected Topics in Finance, Insurance and Mathematical Statistics	6	keine	Oral exam (60 min)	ja
96	Multivariate Statistics and Non- and Semiparametric Modeling	6	keine	Written exam (180 min)	ja
97	Statistical Seminars	6	keine	Oral exam (30 min) or portfolio (25,000 ZoL or digital equivalent)	ja
98	Selected Topics in History of Statistics	6	keine	Term paper (45,000 ZoL)	ja
99	Privatissimum	6	keine	Oral exam (45 min) or portfolio (25,000 ZoL or digital equivalent)	ja
202	Selected Topics in Quantitative Methods	6	keine	Written exam (60 - 90 min) or term paper (ca. 30,000 ZoL) or portfolio (ca. 30,000 ZoL)	ja
203	Selected Topics in Statistics	6	keine	Written exam (60 - 90 min) or term paper (ca. 30,000 ZoL) or portfolio (ca. 30,000 ZoL)	ja
204	Research Seminar in Statistics	6	keine	Term paper (ca. 20,000 ZoL) or multimedia-based exam (30 min) or portfolio (25,000 ZoL or digital equivalent)	ja
205	Selected Topics in Data Science	6	keine	Written exam (90 min) or oral examination (approx. 20 min) or Multimedia based exam (30 min) or term paper (ca. 20,000 ZoL)	ja
206	Research Seminar in Data Science	6	keine	Multimedia based exam (30 min) or term paper (30,000 ZoL) or portfolio (25,000 ZoL or digital equivalent)	ja

<b>Bereich D: Wirtschaftswissenschaft</b> (Es können Module der Bereiche A-D gewählt werden.)		<b>18</b>			
1	Financial Accounting and Analysis	6	keine		
10	Accounting I	6	keine		ja
11	Accounting II	6	keine		ja
12	Accounting: Advanced Topics and Cases in Accounting	6	keine		ja
13	Accounting: Financial Accounting Research Group	6	keine		ja
14	Accounting: Master's Thesis Seminar Accounting	6	keine		ja
15	Accounting: Accounting Reading Group	6	keine		ja
16	Accounting: Empirical Accounting Research	6	keine		ja
2	Grundzüge der Besteuerung	6	keine		ja
20	Umwandlung von Unternehmen	6	keine		ja
21	Steuerwirkungslehre	6	keine		ja
22	Internationale Unternehmensbesteuerung	6	keine		ja
23	Steuerliche Gewinnermittlung / Umsatzsteuer und Verfahrensrecht	6	keine	Gemäß Anlage der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre in der geltenden Fassung	ja
24	Master Tax Seminar	6	keine		ja
3	Marketing Management	6	keine		ja
30	Customer Analytics and Customer Insights	6	keine		ja
31	Advanced Marketing Modeling	6	keine		ja
32	Seminar Marketing	6	keine		ja
33	Causal Inference in Marketing	6	keine		ja
4	Organization and Management	6	keine		ja
40	Personnel Economics	6	keine		ja
41	Advanced Topics in Management	6	keine		ja
42	Incentives in Organizations	6	keine		ja
5	Economics of Entrepreneurship	6	keine		ja
50	Entrepreneurial and Behavioral Decision Making	6	keine		ja

51	Design of Decision Experiments	6	keine	Gemäß Anlage der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre in der geltenden Fassung	ja
52	Master Seminar on Entrepreneurship and Innovation	6	keine		ja
53	Seminar on Experimental Research and Behavioral Decision Making (PhD-level)	6	keine		ja
6	Finance Management	6	keine		ja
60	Advanced Corporate Finance	6	keine		ja
61	Corporate Restructuring	6	keine		ja
62	Advanced Financial Economics (PhD-level)	6	keine		ja
63	Case Seminar Advanced Corporate Finance	12	keine		ja
64	Master Thesis Seminar in Finance	6	keine		ja
65	Master Thesis Seminar in Financial Economics	6	keine		ja
66.1	Research Topics in Finance I (PhD-level)	6	Keine	Gemäß Anlage der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre in der geltenden Fassung	ja
66.2	Research Topics in Finance II (PhD-level)	6	keine		ja
67	Financial Derivatives	6	keine		ja
200	Selected Topics in Business Administration	6	keine		ja
<b>Überfachlicher Wahlpflichtbereich</b>					
Im überfachlichen Wahlpflichtbereich sind Module aus den hierfür vorgesehenen Modulkatalogen anderer Fächer oder zentraler Einrichtungen nach freier Wahl zu absolvieren. 10 LP können 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.			10	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.

**Überfachlicher Wahlpflichtbereich (ÜWP) für andere Masterstudiengänge**

<b>Nr. des Moduls</b>	<b>Modul</b>	<b>LP</b>	<b>Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfungen</b>	<b>Form, Dauer/ Bearbeitungszeit/Umfang, ggf. Sprache der Prüfung im Sinne des § 108 Abs. 2 ZSP- HU</b>	<b>Benotung</b>
ÜWP MA-VWL 1	Introduction to Advanced Microeconomic and Macroeconomic Analysis	10	keine	Written exam Introduction to Advanced Microeconomics Analysis (90 min)  or  written exam Introduction to Advanced Macroeconomic Analysis (90 min)	ja