



# GAZETTE

Amtliches Mitteilungsblatt der Körperschaft und der Stiftung

— Fachspezifische Anlage 6.4 Major Economics zur Rahmenprüfungsordnung für den Leuphana Bachelor

## Fachspezifische Anlage Nr. 6.4 Major Economics zur Rahmenprüfungsordnung für den Leuphana Bachelor

Der Fakultätsrat der Fakultät Wirtschaftswissenschaften hat am 21. Oktober 2020 gem. § 44 Abs. 1 Satz 2 des Nds. Hochschulgesetzes i.d. Änderungsfassung vom 15. Dezember 2015 (Nds. GVBl. S.384) die folgende Fachspezifische Anlage 6.4 Major Economics zur Rahmenprüfungsordnung für den Leuphana Bachelor vom 16. April 2014 (Leuphana Gazette Nr. 18/14 vom 18. Juli 2014), zuletzt geändert am 15. Juni 2016 (Leuphana Gazette Nr. 32/16 vom 30. Juni 2016), beschlossen. Das Präsidium der Leuphana Universität Lüneburg hat die Anlage am 24. Februar 2021 gem. § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5b) NHG genehmigt.

### Anlage 6.3 Major Economics ABSCHNITT I

#### Zu § 1 Satz 3

#### Inhaltliche Bestimmungen für den Major

#### Modulübersicht Major Economics (gem. Studienstruktur des Leuphana Bachelor)

#### *Module Overview Major Economics (pursuant to the study structure of Leuphana Bachelor programs)*

6.	Bachelor-Thesis (Ma-VWL-11) 15 CP			Current Topics in Economics (Ma-VWL-10) 5 CP	Complementary Studies Komplementär	Complementary Studies Komplementär
5.	Mandatory Electives 5 CP	Mandatory Electives 5 CP	Applied Macroeconomics (Ma-VWL-15) 5 CP	Minor	Minor	Complementary Studies Komplementär
4.	Mandatory Electives 5 CP	Applied Microeconomics I: Market and Competition (Ma-VWL-7) 5 CP	Applied Microeconomics II: Labor economics (Ma-VWL-8a) 5 CP	Minor	Minor	Complementary Studies Komplementär
3.	Economics: Education, Labor Market, Research (Ma-VWL-6) 5 CP	Introduction to econometrics (Ma-VWL-5) 5 CP	Microeconomic Theory II (Ma-VWL-4) 5 CP	Macroeconomic Theory II (Ma-VWL-3) 5 CP	Minor	Complementary Studies Komplementär
2.	Mathematics II for Economics (Ma-VWL-13) 5 CP	Statistics II (Ma-IBAE-1) 5 CP	Microeconomic Theory I (Ma-VWL-2) 5 CP	Macroeconomic Theory I (Ma-VWL-1) 5 CP	Minor	Complementary Studies Komplementär
1.	Leuphana Semester		Leuphana Semester		Leuphana Semester	Complementary Studies Leuphana Semester
			Leuphana Semester			


Major (Ma)

Minor (Mi)

Leuphana Semester/Komplementärstudium (LS/KS)

**Zu § 2 Ziele des Major**

Die Absolvent\*innen des Majors Economics sollen kritische Denker in der Tradition der evidenzbasierten Politik und Volkswirtschaftslehre sein. Sie können ökonomische Modelle und ihre Annahmen, empirische Studien und ökonometrische Methoden zur Identifikation kausaler Effekte sowie politische Maßnahmen auf Basis ökonomischer Theorie und Evidenz erklären und kritisch evaluieren.

Die Absolvent\*innen des Majors Economics können Ökonomik anwenden um Probleme zu lösen und verfügen über gute quantitative Fähigkeiten. Sie können mikroökonomische Theorien anwenden, um menschliches Verhalten, Firmenaktivitäten und Märkte in unterschiedlichen ökonomischen Bereichen zu analysieren, sowie makroökonomische Theorien anwenden, um ganze Länder und politische Maßnahmen zu analysieren.

Die Absolvent\*innen des Majors Economics können eigene empirische Projekte durchführen und verfügen über vertiefte Kenntnisse zu empirischen Methoden und Forschungsdesigns. Sie können Forschungsfragen und Analysepfade entwickeln, Daten mit Hilfe professioneller Statistik Software aufbereiten und analysieren sowie ihre empirischen Ergebnisse in verbaler und schriftlicher Form interpretieren, präsentieren und diskutieren.

Die Absolvent\*innen des Majors Economics sollen professional kommunizieren können. Sie können qualitativ hochwertige Präsentationen mit Hilfe visueller Kommunikationsmittel in Verbindung mit verbaler und schriftlicher Kommunikation abhalten, adäquat strukturierte Papiere unter Einhaltung wissenschaftlicher Standards verfassen, in diversen Gruppen arbeiten und an inter- und transdisziplinären Diskussionen teilnehmen.

**Zu § 3 Abs. 8 Zusatzleistungen**

Bis zu 60 zusätzliche Credit Points aus dem gesamten Bachelorangebot können im Rahmen des Studiums als Zusatzleistungen gemäß § 3 Abs. 8 RPO erworben werden. Die Studierenden müssen bei der Anmeldung angeben, ob das entsprechende Modul als Pflicht- oder als Zusatzleistung angerechnet werden soll. Eine nachträgliche Anrechnung für die Curricula der aktuell eingeschriebenen Major oder Minor ist nicht möglich. Bei der Vergabe von Seminarplätzen haben die Studierenden Vorrang, die in dem entsprechenden Major, Minor oder Unterrichtsfach eingeschrieben sind.

Es wird empfohlen, dass die Studierenden des Major Volkswirtschaftslehre je eine Veranstaltung Betriebswirtschaftslehre und Recht im Komplementärstudium absolvieren, falls diese nicht als Minor gewählt wurden.

**Zu § 6 Abs. 3****Lehr- und Prüfungssprache**

Alle Module des Major Economics werden in englischer Sprache angeboten; Lehr- und Prüfungssprache des Major ist Englisch.

**Zu § 5****Festlegung des akademischen Grades**

Bachelor of Science (B.Sc.)

**Zu § 13 Abs. 5 Wiederholung von Prüfungsleistungen**

Die Wiederholung eines Moduls setzt die erfolgreich abgeschlossene Belegung im Major voraus, d.h. dass Modul kann nicht parallel doppelt belegt werden. Folgende Module können als Zusatzleistungen gem. § 3 Abs. 8 wiederholt werden:

- VWL-Lehrforschungsprojekt I (Ma-VWL-9)
- VWL-Lehrforschungsprojekt II (Ma-VWL-12)
- Markt und Staat (Ma-VWI-8b)
- Wachstum und Verteilung (Ma-VWL-8c)

**Modultabelle Major Economics / Module table Major Economics**

<b>Modul</b> Module	<b>Inhalt</b> Content	<b>Veranstaltungsfor-</b> <b>men (Art, Anzahl und</b> <b>SWS)</b> Types of Courses (type, number of courses, CH)	<b>Modulanforderungen</b> <b>und Prüfungsleistungen</b> Academic assessment	<b>CP</b> CP	<b>Kommentar</b> Commentary
<b>Mathematik II für Wirt-</b> <b>schaftswissenschaften</b> (Ma-VWL-13)	In dem Modul werden Funktionen mit mehreren Variablen, Multivariate Optimierung, Optimierung unter Nebenbedingungen, Matrizen und Vektoralgebra sowie Lineare Programmierung behandelt. Es werden grundlegende fachspezifische Methodenkenntnisse erworben.	1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1)	PL: Klausur (60)	5	
<i>Mathematics II for Economics</i>	<i>In this module functions with multiple variables, multivariate optimization and optimization with constraints are treated as well as matrices, vector algebra and linear programming. Hereby fundamental technical and methodological skills are acquired.</i>	<i>1 lecture (2) and 1 exercise (1)</i>	<i>ME: Written test (60)</i>	5	
<b>Statistik II</b> (Ma-IBAE-1)	Einführung in die Wahrscheinlichkeitsrechnung und in die Methoden zur Beurteilung einer Grundgesamtheit anhand von Stichproben, Parameter- und Verteilungstests; stochastisches Modell der linearen Regression zur effizienten Aufbereitung und Komprimierung von Informationen und Interpretation von Ergebnissen.	1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1) <i>und</i> 1 Tutorium (1)	PL: Klausur (120)	5	
<i>Statistics II</i>	<i>Introduction to probability calculation and methods for assessing a population based on random sampling, parameter and distribution tests; stochastic model of linear regression for the efficient processing and compression of information and interpretation of results.</i>	<i>1 lecture (2) and 1 exercise (1) and 1 tutorial (1)</i>	<i>ME: Written examination (120)</i>	5	

## Fortsetzung Modultabelle Major Economics / Module table Major Economics

Modul Module	Inhalt Content	Veranstaltungsfor- men (Art, Anzahl und SWS) Types of Courses (type, number of courses, CH)	Modulanforderungen und Prüfungsleistungen Academic assessment	CP CP	Kommentar Commentary
<b>Mikroökonomische Theorie I</b> (Ma-VWL-2)	Das Modul geht auf die Grundlagen des ökonomischen Verhaltensmodells ein und leitet aus dem Verhalten der nutzenmaximierenden Haushalte optimale Konsumententscheidungen nach Gütern, Freizeit und Kapital ab. Auf aggregierter Ebene wird das Nachfrageverhalten auf Märkten untersucht und Prozesse in ihrer gesamtwirtschaftlichen Wirkungen analysiert.	1 Vorlesung (2) und 1 Übung (1) und 1 Tutorium (1)	PL: Klausur (60) oder kombinierte wissen- schaftliche Arbeit	5	
<i>Microeconomic Theory I</i>	<i>The module deals with the basics of the economic behavior model and derives the optimal consumer decisions on goods, leisure time and capital from the utilitarian behavior of the households. On the aggregated level, the demand behavior in markets and the overall economic effects of processes in markets are analysed.</i>	<i>1 lecture (2) and 1 exercise (1) and 1 tutorial (1)</i>	<i>ME: Written test (60) or combined examination</i>	5	
<b>Makroökonomische Theorie I</b> (Ma-VWL-1)	Das Modul soll mit den grundlegenden makroökonomischen Theorieansätzen und formal-analytischen Methoden vertraut machen.	1 Vorlesung (2) und 1 Übung (1) und 1 Tutorium (1)	PL: Klausur (60) oder kombinierte wissen- schaftliche Arbeit	5	
<i>Macroeconomic Theory I</i>	<i>The module acquaints the students with the fundamental macroeconomic theories and the related formal analytical methods.</i>	<i>1 lecture (2) and 1 exercise (1) and 1 tutorial (1)</i>	<i>ME: Written test (60) or combined examination</i>	5	

## Fortsetzung Modultabelle Major Economics / Modul table Major Economics

Modul Module	Inhalt Content	Veranstaltungsfor- men (Art, Anzahl und SWS) Types of Courses (type, number of courses, CH)	Modulanforderungen und Prüfungsleistungen Academic assessment	CP CP	Kommentar Commentary
<b>Mikroökonomische Theorie II</b> (Ma-VWL-4)	In dem Modul werden auf Basis des ökonomischen Verhaltensmodells die Entscheidungen gewinnmaximierender Anbieter bezüglich ihrer Produktionsentscheidungen betrachtet und Konsequenzen für die Kosten aufgezeigt; es ergibt sich die Angebotskurve der Unternehmen. Als erste Marktform wird der Wettbewerbsmarkt und dessen Funktionsweise eingeführt.	1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1) <i>und</i> 1 Tutorium (1)	PL: Klausur (60) <i>oder</i> kombinierte wissen- schaftliche Arbeit	5	
<i>Microeconomic Theory II</i>	<i>Based on the economic behavior model, this module approaches the profit maximizing production decisions of suppliers and points out the consequences concerning their costs. Hence the supply curve of firms can be derived. The first market type, market competition, and its mechanisms are introduced.</i>	<i>1 lecture (2) and 1 exercise (1) and 1 tutorial (1)</i>	<i>ME: Written test (60) or combined examination</i>	5	
<b>Makroökonomische Theorie II</b> (Ma-VWL-3)	In dem Modul werden Grundlagen zum makroökonomischen Gleichgewicht, zur Inflation und konjunkturellen Schwankungen, zur makroökonomischen Wirtschaftspolitik sowie zu Finanzmärkten und der Weltwirtschaftsordnung behandelt. Ziel ist es, Studierende an ökonomische Denkweisen heranzuführen und Ansatzpunkte wirtschaftspolitischer Maßnahmen aufzuzeigen.	1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1) <i>und</i> 1 Tutorium (1)	PL: Klausur (60) <i>oder</i> kombinierte wissen- schaftliche Arbeit	5	
<i>Macroeconomic Theory II</i>	<i>In this module, basics concerning the macroeconomic equilibrium, inflation, cyclical fluctuations are taught as well as fundamentals of macroeconomic policy, of financial markets and of the international economic order. Students should internalize the economic way of thinking and should be able to discover economic policy opportunities.</i>	<i>1 lecture (2) and 1 exercise (1) and 1 tutorial (1)</i>	<i>ME: Written test (60) or combined examination</i>	5	

**Modultabelle Major Economics / Modul table Major Economics**

Modul Module	Inhalt Content	Veranstaltungsfor- men (Art, Anzahl und SWS) Types of Courses (type, number of courses, CH)	Modulanforderungen und Prüfungsleistungen Academic assessment	CP CP	Kommentar Commentary
<p><b>Volkswirtschaftslehre: Ausbildung, Arbeits- markt, Forschung</b> (Ma-VWL-6)</p> <p><i>Economics: Education, Labor Market, Research</i></p>	<p>Das Modul gibt einen Überblick über die vielfältigen Inhalte der ökonomischen Forschung, den Ablauf des Studiums und eines Auslandsaufenthaltes, Übergänge in Master- und Doktorandenprogramme, Berufsfelder sowie vertiefende Einblicke durch Vorträge des International Office, von Praktikern und Wissenschaftlern. Zudem erfolgt eine Einführung in das eigenständige wissenschaftliche Arbeiten (z.B. Themenfindung, Literaturrecherche, Zitationsstile).</p> <p>Im Rahmen von Computerübungen erfolgt ferner eine Einführung in das Statistikprogramm Stata, welches in mehreren Modulen (z.B. Lehrforschungsprojekte) genutzt wird. Neben Grundlagen zur Datensatzaufbereitung werden auch erste statistische Auswertungen von Daten vorgenommen.</p> <p><i>This module gives an overview of the diverse economic research topics, the study program and studying abroad, transitions to Master and PhD programs, occupational fields, and in-depth insights by the International Office, practitioners and scientists. Moreover, an introduction to scientific writing takes places (e.g., finding topics, literature search, citation styles). In computer exercises an introduction to the statistical program package Stata is given, which is used in several modules (e.g., Research in Economics). In addition to basics of data handling, first statistical analyses of data are performed.</i></p>	<p>1 Seminar (1) <i>und</i> 1 Übung (1)</p> <p><i>1 seminar (1) and 1 exercise (1)</i></p>	<p>PL: Schriftliche wissenschaftliche Arbeit <i>oder</i> kombinierte wissenschaftliche Arbeit</p> <p><i>ME: Term paper or combined examination</i></p>	<p>5</p> <p>5</p>	



**Modultabelle Major Economics / Modul table Major Economics**

<b>Modul Module</b>	<b>Inhalt Content</b>	<b>Veranstaltungsfor- men (Art, Anzahl und SWS)</b> Types of Courses (type, number of courses, CH)	<b>Modulanforderungen und Prüfungsleistungen</b> Academic assessment	<b>CP CP</b>	<b>Kommentar Commentary</b>
<b>Einführung in die Ökonometrie</b> (Ma-VWL-5)  <i>Introduction to econometrics</i>	Im Modul zu Ökonometrie werden Methoden zur Quantifizierung von Zusammenhängen zwischen einzelnen Größen ökonomischer Modelle vorgestellt. Es werden neben dem OLS- Schätzer auch das stochastische klassische lineare Regressionsmodell (CLR) jeweils mit ihren Annahmen und Eigenschaften sowie Problemen vorgestellt.  <i>The module Introduction to econometrics covers methods to quantify relationships between the single items of economic models. Besides the OLS estimator the classical stochastic regressions model are taught and the assumptions, characteristics and also the problems of each of them are revealed.</i>	1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1)  <i>1 lecture (2) and 1 exercise (1)</i>	PL: Klausur (60)  <i>ME: Written test (60)</i>	5  5	
<b>Angewandte Mikroökonomik I: Markt und Wettbewerb</b> (Ma-VWL-7)  <i>Applied Microeconomics I: Market and Competition</i>	Es werden industrieökonomische Grundlagen aufbauend auf der Mikroökonomik behandelt, um Fragen der Wettbewerbs- und Regulierungspolitik zu behandeln.  <i>In this module, the foundations of industrial organization are analyzed based on microeconomics in order to study aspects of competition and regulation policy.</i>	1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1)  <i>1 lecture (2) and 1 exercise (1)</i>	PL: Klausur (60) <i>oder</i> kombinierte wissenschaftliche Arbeit  <i>ME: Written test (60) or combined examination</i>	5  5	
<b>Angewandte Mikroökonomik II: Arbeitsökonomik</b> (Ma-VWL-8a)  <i>Applied Microeconomics II: Labor economics</i>	Das Modul hat ökonomische Theorien, Politikanalysen und empirische Methoden zum Gegenstand, um vertiefte Kenntnisse über arbeits- und bevölkerungsökonomische sowie sozialpolitische Zusammenhänge zu erlangen.  <i>The module includes economic theories, policy analyses and empirical methods in order to get a deeper understanding of labor and population economics as well as of social policy issues.</i>	1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1)  <i>1 lecture (2) and 1 exercise (1)</i>	PL: Klausur (60) <i>oder</i> kombinierte wissenschaftliche Arbeit  <i>ME: Written test (60) or combined examination</i>	5  5	

**Modultabelle Major Economics / Modul table Major Economics**

<b>Modul</b> Module	<b>Inhalt</b> Content	<b>Veranstaltungsfor-</b> <b>men (Art, Anzahl und</b> <b>SWS)</b> Types of Courses (type, number of courses, CH)	<b>Modulanforderungen</b> <b>und Prüfungsleistungen</b> Academic assessment	<b>CP</b> CP	<b>Kommentar</b> Commentary
<b>Angewandte</b> <b>Makroökonomik</b> (Ma-VWL-15)	In dem Modul werden ausgewählte makroökonomische Themenschwerpunkte wie monetäre Ökonomik, Geld- und Kapitalmärkte, statische und dynamische Makromodelle, Erwartungen sowie empirische Makroökonomik behandelt.	1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1)	PL: Klausur (60) <i>oder</i> kombinierte wissenschaftliche Arbeit	5	
<i>Applied Macroeconomics</i>	<i>In this module selected questions of macroeconomics are dealt with such as monetary economics, monetary and capital markets, static and dynamic models, expectations and empirical macroeconomics.</i>	<i>1 lecture (2) and 1 exercise (1)</i>	<i>ME: Written test (60) or combined examination</i>	5	
<b>Wahlpflicht (Es sind drei Wahlpflichtmodule zu belegen, davon mindestens ein Lehrforschungsprojekt.)</b>					
Mandatory Electives (Three mandatory elective modules shall be chosen, at least one of which is a teaching research project)					
<b>VWL-Lehrforschungsprojekt I</b> (Ma-VWL-9)	Das Modul gewährt einen Einblick in aktuelle Forschungsprojekte und Forschungsfelder der beteiligten volkswirtschaftlichen Professoren. Die Studierenden können aktiv an der Formulierung der Forschungsfrage, der Auswahl der theoretischen Modelle, der Datenerhebung und ökonomischen Auswertung teilnehmen.	1 Seminar (3)	PL: Kombinierte wissenschaftliche Arbeit	5	
<i>Research in Economics I</i>	<i>In this module students receive insights in current research projects and the research fields of the associated professors of Economics. The students participate in the formulation of a research question, choose suitable scientific models, collect relevant data and take their econometrically evaluation.</i>	<i>1 seminar (3)</i>	<i>ME: Combined examination</i>	5	

## Modultabelle Major Economics / Modul table Major Economics

Modul Module	Inhalt Content	Veranstaltungsfor- men (Art, Anzahl und SWS) Types of Courses (type, number of courses, CH)	Modulanforderungen und Prüfungsleistungen Academic assessment	CP CP	Kommentar Commentary
<b>VWL-Lehrforschungs- projekt II</b> (Ma-VWL-12)	Das Modul gewährt einen Einblick in aktuelle Forschungsprojekte und Forschungsfelder der beteiligten volkswirtschaftlichen Professoren. Die Studierenden können aktiv an der Formulierung der Forschungsfrage, der Auswahl der theoretischen Modelle, der Datenerhebung und ökonomischen Auswertung teilnehmen.	1 Seminar (3)	PL: Kombinierte wissenschaftliche Arbeit	5	
<i>Research in Economics II</i>	<i>In this module students receive insights in current research projects and the research fields of the associated professors of Economics. The students participate in the formulation of a research question, choose suitable scientific models, collect relevant data and take their econometrically evaluation.</i>	<i>1 seminar (3)</i>	<i>ME: combined examination</i>	5	
<b>Markt und Staat</b> (Ma-VWL-8b)	Es werden volkswirtschaftliche Theorien und Analysemethoden behandelt, die auf Kenntnissen der grundlegenden Theorien der Mikro- und Makroökonomik aufbauen. Den inhaltlichen Schwerpunkt bilden staatliche Eingriffe in den Marktprozess und die Erklärung von Markt- und Staatsversagen sowie wirtschaftspolitische Implikationen.	1 Vorlesung (2) und 1 Übung (1) oder 1 Seminar (2)	PL: Klausur (60) oder kombinierte wissenschaftliche Arbeit	5	
<i>Market and State</i>	<i>In this module economic theories and methods of analysis based upon the fundamentals of microeconomic and macro-economic theory are treated. The emphasis is on governmental interventions in market processes as well as explanatory approaches of market and government failures and the resulting implications for economic policy.</i>	<i>1 lecture (2) and 1 exercise (1) or 1 seminar (2)</i>	<i>ME: Written test (60) or combined examination</i>	5	

## Modultabelle Major Economics / Modul table Major Economics

Modul Module	Inhalt Content	Veranstaltungsfor- men (Art, Anzahl und SWS) Types of Courses (type, number of courses, CH)	Modulanforderungen und Prüfungsleistungen Academic assessment	CP CP	Kommentar Commentary
<p><b>Wachstum und Verteilung</b> (Ma-VWL-8c)</p> <p><i>Growth and Distribution</i></p>	<p>Es werden volkswirtschaftliche Theorien und Analysemethoden behandelt, die auf Kenntnissen der grundlegenden Theorien der Mikro- und Makroökonomik aufbauen. Den inhaltlichen Schwerpunkt bilden Ansätze zur Erklärung wirtschaftlichen Wachstums und die Bestimmungsgrößen personeller sowie funktionaler Einkommensverteilungen.</p> <p><i>In this module economic theories and methods of analysis based upon the fundamentals of microeconomic and macro-economic theory are treated. The key topics are the explanatory approaches of economic growth and the parameters of personal and functional income distributions.</i></p>	<p>1 Vorlesung (2) <i>und</i> 1 Übung (1) <i>oder</i> 1 Seminar (2)</p> <p><i>1 lecture (2) and 1 exercise (1) or 1 seminar (2)</i></p>	<p>PL: Klausur (60) <i>oder</i> kombinierte wissenschaftliche Arbeit</p> <p><i>ME: Written test (60) or combined examination</i></p>	<p>5</p> <p>5</p>	

**Modultabelle Major Economics / Modul table Major Economics**

Modul Module	Inhalt Content	Veranstaltungsfor- men (Art, Anzahl und SWS) Types of Courses (type, number of courses, CH)	Modulanforderungen und Prüfungsleistungen Academic assessment	CP CP	Kommentar Commentary
<b>VWL-Aktuell</b> (Ma-VWL-10)	Im Rahmen des Moduls wird jeweils ein aktuelles wirtschaftspolitisches Thema von den Studierenden aus verschiedenen Perspektiven analysiert. Ziel ist es, die erworbenen volkswirtschaftlichen Kenntnisse auf aktuelle wirtschaftspolitische Fragestellungen anzuwenden und hierbei das Problem eigenständig zu strukturieren, zu lösen und zu präsentieren.	1 Seminar (2)	PL: Kombinierte wissenschaftliche Arbeit <i>oder</i> schriftliche wissenschaftliche Arbeit	5	
<i>Current Topics in Economics</i>	<i>Within the scope of this module, a current economic topic is analysed from different perspective by the students. The aim is to apply the acquired economic knowledge to contemporary issues of economic policy and thereby to structure and solve a problem autonomously and present the solution.</i>	<i>1 seminar (2)</i>	<i>ME: Combined examination or term paper</i>	5	
<b>Bachelor-Arbeit</b> (Ma-VWL-11)	In diesem Modul steht die wissenschaftliche Auseinandersetzung mit einem festgelegten Thema im Vordergrund. Hierzu zählt die schriftliche Ausarbeitung innerhalb von neun Wochen mit anschließender mündlicher Prüfung (12 CP). Zusätzlich sieht das Modul eine Teilnahme am Kolloquium (3 CP) vor, indem u. a. der Stand der Arbeit präsentiert wird.	1 Kolloquium (1)	PL gemäß RPO: Bachelor-Arbeit <i>und</i> mündliche Prüfung	15	Neun Wochen Bearbeitungszeit
<i>Bachelor Thesis</i>	<i>In this module the concern is the academic engagement with a concrete issue: A paper is compiled within a period of nine weeks and presented in the context of an oral exam (12 CP altogether). Furthermore, students participate in the associated colloquium by presenting their intermediate results (3 CP).</i>	<i>1 colloquium (1)</i>	<i>ME in accordance with framing examination regulations: Bachelor Thesis and oral examination</i>	15	<i>Nine weeks for preparation of the Bachelor Thesis</i>

**ABSCHNITT II****Inkrafttreten**

Die Fachspezifische Anlage 6.4 Major Economics tritt nach Genehmigung durch das Präsidium und nach Veröffentlichung im Amtlichen Mittelungsblatt zum 01. Oktober 2021 in Kraft.

