

Fachspezifische Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Economic Policy and Quantitative Methods an der Universität Potsdam

Vom 26. Februar 2020

Der Fakultätsrat der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät der Universität Potsdam hat auf der Grundlage der §§ 19 Abs. 1, 22 Abs. 1-3, 31 i.V.m. § 72 Abs. 2 Nr. 1 des Brandenburgischen Hochschulgesetzes (BbgHG) vom 28. April 2014 (GVBl.I/14, [Nr. 18]), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 5. Juni 2019 (GVBl.I/19, [Nr. 20], S.3) in Verbindung mit der Verordnung über die Gestaltung von Prüfungsordnungen zur Gewährleistung der Gleichwertigkeit von Studium, Prüfungen und Abschlüssen (Hochschulprüfungsverordnung - HSPV) vom 4. März 2015 (GVBl.II/15, [Nr. 12]) und der Verordnung zur Regelung der Studienakkreditierung (Studienakkreditierungsverordnung - StudAkkV) vom 28. Oktober 2019 (GVBl.II/19, [Nr. 90]) und mit Art. 21 Abs. 2 Nr. 1 der Grundordnung der Universität Potsdam (GrundO) vom 17. Dezember 2009 (AmBek. UP Nr. 4/2010 S. 60) in der Fassung der Fünften Satzung zur Änderung der Grundordnung der Universität Potsdam (GrundO) vom 21. Februar 2018 (AmBek. UP Nr. 11/2018 S. 634) und § 1 Abs. 2 der Neufassung der allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung für die nicht lehramtsbezogenen Bachelor- und Masterstudiengänge an der Universität Potsdam vom 30. Januar 2013 (BAMA-O) (AmBek. UP Nr. 3/2013 S. 35, zuletzt geändert am 18. April 2018 (AmBek. UP Nr. 6/2018 S. 370), am 26. Februar 2020 folgende Satzung beschlossen:¹

Inhalt

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Ziele des Studiums
- § 3 Art und Dauer des Studiums
- § 4 Teilzeitstudium
- § 5 Abschlussgrad
- § 6 Inhalt des Masterstudiums
- § 7 Besondere Prüfungsbestimmungen
- § 8 Masterarbeit und Kolloquium
- § 9 In-Kraft-Treten

Anlage 1: Studienverlaufsplan

Anlage 2: Modulkatalog

§ 1 Geltungsbereich

(1) Die Ordnung gilt für den Masterstudiengang

Economic Policy and Quantitative Methods an der Universität Potsdam und ergänzt die Regelungen der Allgemeinen Ordnung für die nicht lehramtsbezogenen Bachelor und Masterstudiengänge an der Universität Potsdam (BAMA-O).

(2) Bei Widersprüchen zwischen dieser Ordnung und der BAMA-O gehen die Bestimmungen der BAMA-O den Bestimmungen dieser Ordnung vor.

§ 2 Ziele des Studiums

(1) Der Masterstudiengang Economic Policy and Quantitative Methods vermittelt Kompetenzen, die erforderlich sind, um ökonomische Prozesse auf der individuellen und gesellschaftlichen Ebene beschreiben, erklären und beurteilen zu können. Ein spezieller Fokus liegt auf quantitativen Methoden zur evidenzbasierten Politikanalyse. Ziel des forschungsorientierten Studiengangs ist es, die Studierenden mit Theorien, Ansätzen und Methoden moderner volkswirtschaftlicher Forschung vertraut zu machen, sie zur kritischen Reflexion dieser Forschung zu befähigen und sie in die Lage zu versetzen, eigenständige Forschungsprojekte durchzuführen.

(2) Die Absolventinnen und Absolventen des forschungsorientierten Masterstudiengangs verfügen über breite Kenntnisse der Theorien und Methoden, die in der modernen Volkswirtschaftslehre zur Anwendung kommen. Aufgrund ihrer ausgeprägten analytischen Fähigkeiten sind sie nicht nur in der Lage, komplexe gesellschaftliche und politische Prozesse aus der ökonomischen Perspektive zu beurteilen, sondern können auch Möglichkeiten zur Gestaltung solcher Prozesse benennen. Die Absolventinnen und Absolventen des Masterstudiengangs Economic Policy and Quantitative Methods sind in der Lage, Problemlösungen im Team zu entwickeln, sich eigenständig fehlendes Wissen anzueignen, reflektierte Entscheidungen zu treffen und diese überzeugend zu begründen.

(3) Der Masterstudiengang bietet aufgrund der Forschungsorientierung die Voraussetzung für eine Promotion auf dem Gebiet der Volkswirtschaftslehre. Zudem sind die Absolventinnen und Absolventen des Masterstudiengangs Economic Policy and Quantitative Methods für Tätigkeiten in der ökonomischen Forschung wie auch für berufliche Tätigkeiten in verschiedenen Praxisfeldern, etwa im Bereich der öffentlichen Verwaltung, bei privaten Unternehmen, internationalen Organisationen oder Verbänden qualifiziert. Der Spezialisierungsbereich des Masters erlaubt zudem den Erwerb von spezifischen Qualifikationen, die es den Absolventinnen und Absolventen erlauben, auch spezialisierte Tätigkeiten in den genannten Berufsfeldern auszuüben.

¹ Genehmigt durch den Präsidenten der Universität Potsdam am 27. März 2020.

§ 3 Art und Dauer des Studiums

Das konsekutive Masterstudium wird an der Universität Potsdam als Ein-Fach-Studium mit einer Regelstudienzeit (Vollzeitstudium) von vier Semestern und 120 Leistungspunkten angeboten. Der Masterstudiengang Economic Policy and Quantitative Methods gliedert sich wie folgt:

Basic Courses	27 LP
Specialisation	54 LP
Electives	18 LP
Master Thesis and Research Colloquium	21 LP
Insgesamt (Total)	120 LP

§ 4 Teilzeitstudium

Der Masterstudiengang Economic Policy and Quantitative Methods ist Teilzeit geeignet. Ein Teilzeitstudium setzt die Beratung bei der Fachstudienberatung voraus, mit dem Ziel, einen individuellen Studienplan zu erstellen. Ein Nachweis über die Beratung ist dem Antrag auf Teilzeitstudium nach § 3 der Ordnung zur Regelung des Teilzeitstudiums an der Universität Potsdam (Teilzeitordnung) beizulegen. Im Übrigen gelten die Bestimmungen der Teilzeitordnung.

§ 5 Abschlussgrad

Nach Erwerb der erforderlichen Leistungspunkte und nach Vorlage der Graduierungsvoraussetzungen verleiht die Universität Potsdam durch die Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät den Grad eines „Master of Science“ (M.Sc.).

§ 6 Inhalt des Masterstudiums

(1) Das Masterstudium im Studiengang Economic Policy and Quantitative Methods setzt sich aus folgenden Bestandteilen zusammen:

M.Sc. Economic Policy and Quantitative Methods	
Modultitel	LP
A. Basic Courses	27
Alle Module müssen belegt werden.	
Advanced Microeconomics	9
Advanced Macroeconomics	9
Advanced Microeconometrics	9
B. Specialisation	54
Es müssen Module im Umfang von 54 LP belegt werden. Davon 30 LP in dem Bereich B.1 Economic Policy und 24 LP in dem Bereich B.2 Quantitative Methods.	
B.1 Economic Policy*	30

Political Economics I: Methods	6
Political Economics II: Applications	6
Urban Economics I: Methods	6
Urban Economics II: Applications	6
Growth and Distribution I: Theory	6
Growth and Distribution II: Applications & Empirics	6
Economic Policy	12
Advanced Economic Policy I: Theory	6
Advanced Economic Policy II: Applications	6
Behavioural Economics	12
Recent Topics in Economic Policy I	6
Recent Topics in Economic Policy II	6
Seminar in Economic Policy	6
B.2 Quantitative Methods	24
Policy Evaluation I: Methods	6
Policy Evaluation II: Applications	6
Econometric Methods and Applications I	6
Econometric Methods and Applications II	6
Quantitative Methods I	6
Quantitative Methods II	6
Seminar in (Applied) Quantitative Methods	6
C. Electives**	18
Es müssen Module im Umfang von 18 LP belegt werden. Die Module können aus den folgenden Modulen und den Modulen aus dem Bereich B. Specialisation gewählt werden. Bereits abgeschlossene Module können nicht erneut belegt werden. Es können maximal 12 LP über ein Praktikum (Internship) erworben werden.	
Advanced Economic Studies I	6
Advanced Economic Studies II	6
Advanced Economic Studies III	6
Internship I	6
Internship II	6
Internship III	12
Internationalization Module	6
D. Master Thesis and Research Colloquium	21
Research Colloquium	3
Master Thesis	18
Total	120

* Möglich sind folgende Kombinationen:
[1x12LP + 3x6LP], [2x12LP + 1x6LP], [5x6LP]
** Möglich sind folgende Kombinationen:
[1x12LP + 1x6LP], [3x6LP]

- (2) Die Lehr- und Prüfungssprache im Studiengang Economic Policy and Quantitative Methods ist Englisch. Module werden in englischer Sprache angeboten.
- (3) Ein Studienverlaufsplan für das Masterstudium ist in Anlage 1 zu dieser Ordnung aufgeführt.
- (4) Näheres zu den Modulbeschreibungen der in Absatz 1 genannten Module regelt Anlage 2: Modulkatalog.

§ 7 Besondere Prüfungsbestimmungen

(1) Bei Prüfungen, die im unmittelbaren Zusammenhang mit einer Lehrveranstaltung stehen, setzt die Wiederholungsprüfung eine nochmalige Belegung und Teilnahme an der dazugehörigen Lehrveranstaltung voraus.

(2) Prüfungen werden in englischer Sprache abgelegt.

(3) Studierende des Masterstudiengangs Economic Policy and Quantitative Methods können maximal einen Freiversuch für nicht-bestandene Modulprüfungen in Anspruch nehmen. Näheres regelt BA-MA-O § 13.

§ 8 Masterarbeit und Kolloquium

(1) Die Masterarbeit umfasst inklusive Disputation 18 LP.

(2) Zur Masterarbeit kann sich anmelden, wer mindestens 78 LP in seinem Studium erreicht hat.

§ 9 In-Kraft-Treten

(1) Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Universität Potsdam in Kraft.

(2) Diese Ordnung gilt für alle Studierenden, die nach dem In-Kraft-Treten dieser Ordnung an der Universität Potsdam im Masterstudiengang Economic Policy and Quantitative Methods immatrikuliert werden.

Anlage 1: Studienverlaufsplan

Master Economic Policy and Quantitative Methods						
Modul-Nr.	Modulbezeichnung	Semester				Σ LP
		1. WiSe	2. SoSe	3. WiSe	4. SoSe	
A. Basic Courses						
Alle Module müssen belegt werden.						
MA-B-100	Advanced Microeconomics	9				9
MA-B-200	Advanced Macroeconomics	9				9
MA-B-300	Advanced Microeconometrics	9				9
B. Specialisation						
Es müssen Module im Umfang von 54 LP belegt werden. Davon 30 LP in dem Bereich B.1 Economic Policy und 24 LP in dem Bereich B.2 Quantitative Methods.						
B.1 Economic Policy						
MA-P-110	Political Economics I: Methods*		<6>		<6>	6
MA-P-120	Political Economics II: Applications*		<6>		<6>	6
MA-P-210	Urban Economics I: Methods*			<6>		6
MA-P-220	Urban Economics II: Applications*			<6>		6
MA-P-310	Growth and Distribution I: Theory*		<6>		<6>	6
MA-P-320	Growth and Distribution II: Applications & Empirics*		<6>		<6>	6
MA-P-410	Economic Policy		<12>		<12>	12
MA-P-420	Advanced Economic Policy I: Theory*			<6>		6
MA-P-430	Advanced Economic Policy II: Applications*			<6>		6
MA-P-510	Behavioural Economics		<12>		<12>	12
MA-P-610	Recent Topics in Economic Policy I			<6>		6
MA-P-620	Recent Topics in Economic Policy II		<6>		<6>	6
MA-P-630	Seminar in Economic Policy			<6>		6
B.2 Quantitative Methods						
MA-M-110	Policy Evaluation I: Methods*		<6>		<6>	6
MA-M-120	Policy Evaluation II: Applications*		<6>		<6>	6
MA-M-210	Econometric Methods and Applications I			<6>		6
MA-M-220	Econometric Methods and Applications II				<6>	6
MA-M-310	Quantitative Methods I		<6>			6
MA-M-320	Quantitative Methods II			<6>		6
MA-M-410	Seminar in (Applied) Quantitative Methods			<6>		6
C. Electives						
Es müssen Module im Umfang von 18 LP belegt werden. Die Module können aus den folgenden Modulen und den Modulen aus dem Bereich B. Specialisation gewählt werden. Bereits abgeschlossene Module können nicht erneut belegt werden. Es können maximal 12 LP über ein Praktikum (Internship) erworben werden.						
MA-E-210	Advanced Economic Studies I			<6>		6
MA-E-220	Advanced Economic Studies II		<6>		<6>	6
MA-E-230	Advanced Economic Studies III			<6>		6
MA-E-310	Internship I		<6>	<6>	<6>	6
MA-E-320	Internship II		<6>	<6>	<6>	6
MA-E-330	Internship III		<12>	<12>	<12>	12
MA-E-410	Internationalization Module		<6>	<6>	<6>	6
D. Master Thesis and Research Colloquium						
MA-F-100	Research Colloquium				3	
Master Thesis					18	
Summe		27	30	30	33	120

* Es wird empfohlen die jeweils zusammenhängenden Module I und II innerhalb eines Semesters zu belegen.

Anlage 2: Modulkatalog

Die Beschreibungen der in § 6 Abs. 1 sowie in der folgenden Tabelle aufgeführten Module des Studiengangs regelt die Satzung für den Modulkatalog der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät für die Bachelor- und Masterstudiengänge an der Universität Potsdam (MK WiSo). Ergänzende Regelungen bzw. Abweichungen von den Regelungen der MK WiSo sind der folgenden Tabelle zu entnehmen.

Modul-Nr.	Modultitel	PM/ WPM	LP	Zugangsvoraussetzung
MA-B-100	Advanced Microeconomics	PM	9	siehe MK WiSo
MA-B-200	Advanced Macroeconomics	PM	9	siehe MK WiSo
MA-B-300	Advanced Microeconometrics	PM	9	siehe MK WiSo
MA-P-110	Political Economics I: Methods	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-120	Political Economics II: Applications	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-210	Urban Economics I: Methods	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-220	Urban Economics II: Applications	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-310	Growth and Distribution I: Theory	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-320	Growth and Distribution II: Applications & Empirics	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-410	Economic Policy	WPM	12	siehe MK WiSo
MA-P-420	Advanced Economic Policy I: Theory	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-430	Advanced Economic Policy II: Applications	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-510	Behavioural Economics	WPM	12	siehe MK WiSo
MA-P-610	Recent Topics in Economic Policy I	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-620	Recent Topics in Economic Policy II	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-P-630	Seminar in Economic Policy	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-M-110	Policy Evaluation I: Methods	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-M-120	Policy Evaluation II: Applications	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-M-210	Econometric Methods and Applications I	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-M-220	Econometric Methods and Applications II	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-M-310	Quantitative Methods I	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-M-320	Quantitative Methods II	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-M-410	Seminar in (Applied) Quantitative Methods	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-E-210	Advanced Economic Studies I	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-E-220	Advanced Economic Studies II	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-E-230	Advanced Economic Studies III	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-E-310	Internship I	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-E-320	Internship II	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-E-330	Internship III	WPM	12	siehe MK WiSo
MA-E-410	Internationalization Module	WPM	6	siehe MK WiSo
MA-F-100	Research Colloquium	PM	3	siehe MK WiSo