

## Pflichtmodule

### GEO.07220.03 - Understanding Global Change and International Area Studies: Key Concepts and Theories

GEO.07220.03	10 CP	
<b>Module label</b>	Understanding Global Change and International Area Studies: Key Concepts and Theories	
<b>Module code</b>	GEO.07220.03	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Pflichtmodule</li> <li>Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) &gt; Methoden Geowissenschaften</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christopher Conrad, Prof. Dr. Christine Fürst, Prof. Dr. Jonathan Everts, Prof. Dr. Boris Michel	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>theoretische Begriffe und konzeptionelle Ansätze der Geographie im Kontext des Studiengangs vertiefen</li> <li>studienrelevante Konzepte kennen und anwenden, um Phänomene des globalen Wandels in lokale Kontexte zu setzen und aus verschiedenen Perspektiven zu beleuchten</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>aktuelle und relevante Theorien und Konzepte der Sozial- und Naturwissenschaften, insbesondere Geographie, mit dem Schwerpunkt "Mensch-Umweltbeziehungen"</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Seminar (2 SWS) Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	10 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Final exam of module</b>		Erfüllung der Arbeitsaufträge			Hausarbeit oder Referat oder Portfolio			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar 1		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar 1						0
<b>Course 3</b>	Seminar	Seminar 2		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar 2						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07231.01 - Abschlussmodul Master Thesis (International Area Studies - Global Change Geography 120 Leistungspunkte)

GEO.07231.01 30 CP

**Module label** Abschlussmodul Master Thesis (International Area Studies - Global Change Geography 120 Leistungspunkte)

**Module code** GEO.07231.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Pflichtmodule

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Jonathan Everts, Prof. Dr. Christopher Conrad, Prof. Dr. Christine Fürst, Prof. Dr. Boris Michel

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- die Fähigkeit erwerben und belegen, selbstständig und eigenverantwortlich eine Fragestellung aus dem Bereich International Area Studies - Global Change Geography zu präzisieren, diese mit wissenschaftlichen Methoden empirisch und/oder theoretisch zu bearbeiten und eine eigenständige Forschungsleistung zu erbringen
- sich umfassend mit einer Problemstellung auseinandersetzen, Forschungsergebnisse verständlich beschreiben und diskutieren
- selbstständig umfassende Recherchen zu aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen durchführen können, Ergebnisse kritisch würdigen, vergleichend analysieren, eigenen Standpunkt entwickeln, präzise formulieren und schlüssig begründen
- realistisches Zeitmanagement hinsichtlich der einzelnen Arbeitsschritte bis zur Abfassung der schriftlichen Arbeit nachweisen

**Module contents**

- Die konkrete Themenstellung der Master-Thesis ist mit dem jeweiligen Betreuer abzusprechen.
- Der Betreuer gibt Themenvorschläge für die Master-Thesis heraus, die sich inhaltlich an den Forschungsschwerpunkten des jeweiligen Lehrstuhls orientieren. Die Studierenden werden zusätzlich ermutigt, eigene Themenvorschläge zu erarbeiten. Hierbei kann auf Vorarbeiten im Rahmen von Seminararbeiten Bezug genommen werden und das bereits erworbene Wissen unter neuer Fragestellung tiefergehend diskutiert werden.

**Form of instruction** Independent supervised work

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** jedes Semester

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 30 CP

**Share on module final degree** Course 1: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

Final exam of module	Masterarbeit
----------------------	--------------

**Exam repetition information**

Form of instruction	Independent supervised work
---------------------	-----------------------------

Course name	MA-Arbeit
-------------	-----------

**SWS**

**Workload of compulsory attendance**

**Workload of preparation / homework etc**

**Workload of independent learning**

**Workload (examination and preparation)**

**Workload total** 0

**Workload self-arranged work (module-oriented)** 900

**Total module workload** 900

**Type of examination**

**Frequency** Summer or winter semester

**Capacity** unlimited

## GEO.07236.03 - Global and Regional Geographies - an Overview

GEO.07236.03

5 CP

<b>Module label</b>	Global and Regional Geographies - an Overview	
<b>Module code</b>	GEO.07236.03	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) &gt; Methoden Geowissenschaften</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christopher Conrad, Prof. Dr. Jonathan Everts, Prof. Dr. Christine Fürst, Prof. Dr. Boris Michel	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auswirkungen des Globalen Wandels und andere globale geographische Themen in unterschiedlichen Regionen der Welt kennenlernen</li> <li>• Lösungsansätze zum Umgang mit Auswirkungen des globalen Wandels auf der lokalen bis regionalen Ebene analysieren und aus verschiedenen Perspektiven (Ökologie, Ökonomie und Soziales) kennenlernen und selbständig bewerten</li> <li>• Themen und Ansätze aus der globalen und regionalen Geographie im Kreis von Forschenden unter Rückgriff auf eigene Fach- und Sachkenntnisse wissenschaftlich diskutieren</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorstellung der aktuellen geographischen Forschungsregionen durch ausgewählte Forschungsthemen des Instituts</li> <li>• Ansätze zur Bewertung globaler Entwicklungen in Beispielregionen unterschiedlichen Maßstabs</li> <li>• globale und regionale Forschungsansätze außerhalb des Instituts, die im Rahmen des geographischen Kolloquiums vorgestellt und diskutiert werden</li> <li>• Literaturbasierte Diskussion and Auswertung möglicher Lösungsansätze für die Beispielregionen</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Colloquium (1 SWS) Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		

Examination		Exam prerequisites				Type of examination		
<b>Final exam of module</b>		Protokoll der Kolloquiumsvorträge				Hausarbeit oder Referat oder Portfolio		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Colloquium	Geographisches Kolloquium		1				0
<b>Course 3</b>	Course	Erstellen der Studien- und Modulleistung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung der Vorlesung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)

### GEO.07214.02 - Land System Science 4: Project-based Study in Geocology II - Upscaling to the Landscape Scale

GEO.07214.02

5 CP

<b>Module label</b>	Land System Science 4: Project-based Study in Geocology II - Upscaling to the Landscape Scale	
<b>Module code</b>	GEO.07214.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Geographie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christopher Conrad	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flächenhafte Modellierung von Umweltvariablen und Austauschprozessen der Landoberfläche durch Fernerkundung und Modellierung (Upscaling) beschreiben, diskutieren und anwenden</li> <li>• Raum- und Zeitskalen sowie Skalenübergängen von geoökologischen Messdaten im Boden-Vegetation-Atmosphäre Prozess sicher verstehen und eigenständig anwenden</li> <li>• Mess- und Modellungenauigkeiten und deren Auswirkungen auf die Dateninterpretation selbständig einschätzen</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Theorie und praktische Übungen zur Fernerkundung und flächenhafte Modellierung von Speichern und Prozessen im System Boden-Vegetation-Atmosphäre</li> <li>• Flächenhafte Modellierung der Gelände-/Labormessungen am Beispiel ausgewählter Strahlungs-, Boden-, Vegetations- und/oder meteorologischer Parameter</li> <li>• Kalibrierung, Validierung und Plausibilitätsanalysen durch Bodenmessung und Modellvergleiche</li> <li>• Upscaling: Haushalts- und Stoffflussbilanzierungen auf der Landschaftsebene</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		

Examination			Exam prerequisites			Type of examination		
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>			Übungsaufgabe(n)			Hausarbeit oder Präsentation		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Bearbeitung von Übungsaufgaben						0
<b>Course 5</b>	Course	Anfertigung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150



## GEO.07212.02 - Land System Science 1: Global Environmental Change

5 CP

GEO.07212.02

<b>Module label</b>	Land System Science 1: Global Environmental Change
<b>Module code</b>	GEO.07212.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtmodule Nebenfächer</li> <li>• Biodiversity Sciences (MA120 LP) (Master) &gt; Biologie BiodiversityMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Project modules offered by the Institute of Geosciences and Geography (Nat Sci III)</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christopher Conrad
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Theoretische Konzepte zur Erfassung, Analyse und Bewertung des Globalen Wandels und der Nachhaltigkeit benennen, abrufen, beschreiben, unterscheiden, interpretieren und erklären</li> <li>• Landsysteme als Ergebnis globalen Wandels erkennen, interpretieren und differenzieren</li> <li>• Lösungsansätze, sowie die Möglichkeiten und Herausforderungen bei der Erarbeitung selbiger kennenlernen, gegenüberstellen und vor dem Hintergrund ihrer Nachhaltigkeit kritisch bewerten</li> <li>• Wissen über den Zustand und Entwicklungen (Trends) von Landsystemen anhand von Fallstudien sammeln, anwenden, bewerten und damit argumentieren</li> <li>• Digitale Daten und Werkzeuge, Landsysteme zu erfassen, eigenständig nutzen, und damit Treiber und Auswirkungen von Veränderung der Landsysteme erkennen und bewerten</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Theoretische Konzepte: Globaler Wandel, Umweltsyndrome, Landsysteme, Landnutzung und Ökosystemleistungen, Nexus-Forschung, Nachhaltigkeit</li> <li>• Methodische Ansätze, die globalen Wandel erfassen, analysieren und bewerten lassen und zu Handlungsempfehlungen führen: Ökologische Footprintanalysen, Statistische Analysen von raumzeitlichen Zusammenhängen, Mixed Methods Ansätze</li> <li>• Datenkonzepte und existierende Daten auf unterschiedlichen Maßstabsebenen, die den Zustand und die Veränderungen von Landsystemen beschreiben lassen</li> <li>• Erfassung des Status, von Veränderungen und Trends von Landsystemen mit Methoden der Fernerkundung</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited

GEO.07212.02

5 CP

<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>		Übungsaufgabe(n)			Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Übung						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07230.01 - Land System Science 7: Internship Innovation Lab

GEO.07230.01		10 CP						
<b>Module label</b>	Land System Science 7: Internship Innovation Lab							
<b>Module code</b>	GEO.07230.01							
<b>Semester of first implementation</b>								
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)</li> </ul>							
<b>Responsible person for this module</b>								
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christopher Conrad							
<b>Prerequisites</b>								
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Selbständig Erwartungen an ein Praktikum formulieren und einen Praktikumsplatz beschaffen</li> <li>An einer Forschungseinrichtung, auch in einem Forschungsprojekt, einer Behörde oder in der privaten Wirtschaft Einblicke in das Berufsleben anhand von Arbeitsaufträgen sammeln und erweitern</li> <li>Den eigenen Berufswunsch kritisch auf Basis des Praktikums reflektieren</li> </ul>							
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berufsbezogene Praxis (auch an einer Forschungseinrichtung oder in einem Forschungsprojekt)</li> <li>Einarbeitung in berufsrelevante Abläufe und Verfahrensweisen</li> </ul>							
<b>Forms of instruction</b>	Practical training Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Semester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	10 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
Examination	Exam prerequisites	Type of examination						
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Final exam of module</b>	Bericht							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Practical training	Praktikum						0
<b>Course 2</b>	Course	Bericht						0
<b>Workload by module</b>					300			300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07239.02 - Land System Science 2: Climate and Ecosystems

GEO.07239.02

5 CP

<b>Module label</b>	Land System Science 2: Climate and Ecosystems
<b>Module code</b>	GEO.07239.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtmodule Nebenfächer</li> <li>• Biodiversity Sciences (MA120 LP) (Master) &gt; Biologie BiodiversityMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Project modules offered by the Institute of Geosciences and Geography (Nat Sci III)</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christopher Conrad
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefendes Fachwissen zur Klimageographie und zu Klimawandel sammeln, erweitern und diskutieren</li> <li>• Messung von Klimavariablen und Modellierung von Klima beschreiben, interpretieren und im Kontext von Klimawandel bewerten</li> <li>• Ursache-Wirkungsgefügen zu Klimawandel, Auswirkungen und möglichen Anpassungsmaßnahmen (Mensch-Umwelt-Beziehung) selbständig analysieren</li> <li>• Klimatische Veränderungen auf verschiedene Ökosysteme und darin lebende und wirtschaftende Sektoren identifizieren, strukturiert beschreiben und diskutieren sowie hinsichtlich der Stärke und Art der Auswirkungen kategorisieren und einschätzen</li> <li>• Klimamessdaten und Projektionen selbständig analysieren</li> <li>• die Aussagekraft von Geodaten zu Klima- und Klimawandel anhand erworbener Kenntnisse zu Unsicherheiten und deren Quellen eigenständig und korrekt beurteilen</li> <li>• Unter Anleitung Quellcode für die Analyse von Klimaindikatoren entwickeln</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zusammenfassungen zu Klimageographie und Klimawandel</li> <li>• Hintergrundwissen Klimamodellierung: Technische Grundlagen, Modelltypen, Projektionen und Szenarios</li> <li>• Analyse der Ursache-Wirkungsketten hinsichtlich der Auswirkungen des Klimawandel auf verschiedene Ökosysteme und Sektoren anhand von Indikatoren und Indikatorensystemen</li> <li>• Technischer Zugang zu Datenportalen und Aufbereitung von Klimamessdaten und Klimaprojektionen</li> <li>• Analyse und Visualisierung von Klimadaten: Klimadiagramme, Häufigkeitsverteilungen, Trend- und Zusammenhangsanalysen</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Tutorial (2 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester

GEO.07239.02 5 CP

<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination			Exam prerequisites			Type of examination		
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>			Übungsaufgabe(n)			Hausarbeit oder Präsentation		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Tutorial	Tutorium		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Bearbeitung von Übungsaufgaben						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07213.01 - Land System Science 3: Project-based Study in Geocology I - Collection, Analysis and Interpretation of Data at the Local Scale

GEO.07213.01

5 CP

<b>Module label</b>	Land System Science 3: Project-based Study in Geocology I - Collection, Analysis and Interpretation of Data at the Local Scale
<b>Module code</b>	GEO.07213.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Geographie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>

### Responsible person for this module

#### Further responsible persons

Prof. Dr. Christopher Conrad

#### Prerequisites

#### Skills to be acquired in this module

- selbständig forschungsrelevante geoökologische Fragestellungen herleiten, Lösungsansätze entwickeln und implementieren
- Geoökologischer Fragestellungen in chemische und physikalische Messgrößen umwandeln
- Unterschiede zwischen der Generierung der Messgröße im Labor und dem Zustand oder Prozess in der Landschaft erkennen, beschreiben, diskutieren und bewerten

### Module contents

- Messung von Parametern im System Boden-Vegetation-Atmosphäre (Datengewinnung)
- Grundgrößen und Indikatoren, aktives und passives Monitoring, sensitive und akkumulative Indikatoren
- Quantifizierung des Landschaftswasser- und -stoffhaushalts
- Bewertung anthropogener Modifikationen
- Analyse von Messprogrammen konkreter wissenschaftlicher Projekte

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (1 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Final exam of module</b>		Lösung von Übungsaufgaben			Bericht oder Protokoll			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	1					0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung	2					0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Bearbeitung von Übungsaufgaben						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07215.02 - Land System Science 5: Project Development and Assessment

5 CP

GEO.07215.02	
<b>Module label</b>	Land System Science 5: Project Development and Assessment
<b>Module code</b>	GEO.07215.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christopher Conrad
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Instrumente der Forschungsförderung aufzählen und diskutieren</li> <li>Anforderung an Forschungsanträge beschreiben und anwenden</li> <li>Existierende Forschungsprojekte bewerten</li> <li>Forschungsrelevante Fragestellungen selbständig herleiten und Projektvorschläge definieren</li> <li>Projektentwicklung und Projektmanagement verstehen und anwenden</li> </ul>

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Europäische und deutsche Forschungslandschaft im Umweltbereich</li> <li>Forschungsprogramme und Forschungsfinanzierung</li> <li>Analyse und Bewertung von Forschungsprojekten</li> <li>Problemdefinition, Herleitung von Projektideen und Projektentwicklung</li> <li>Erstellung eines Forschungsantrags</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (1 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination						
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	Präsentation	Bericht oder Hausarbeit						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	1					0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung der						0



Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
		Präsentation						
<b>Course 4</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07240.01 - Land System Science 6: Selected Topics and Applications

GEO.07240.01 5 CP

**Module label** Land System Science 6: Selected Topics and Applications

**Module code** GEO.07240.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Christopher Conrad

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Theorien und Konzepte der Landsystemforschung an ausgewählten Beispielen vertiefen und diskutieren
- Methodische Arbeiten im Gelände, Labor oder am Computer (z.B. GIS und Fernerkundung) selbständig konzipieren, durchführen und bewerten

**Module contents**

- Vertiefende Grundlagen zu Theorien und Konzepte der Landsystemforschung
- Ausgewählte, möglichst projektnahe methodische Arbeiten im Gelände, Labor oder am Computer (z.B. GIS und Fernerkundung)

**Forms of instruction** Seminar (2 SWS)  
Course  
Course  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** nicht festlegbar

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 5 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

**Course 4**

Final exam of module	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Klausur oder Hausarbeit oder Präsentation oder mündliche Prüfung
----------------------	-------------------------------	--

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 3</b>	Course	Erfüllung der						0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
		Arbeitsaufträge						
<b>Course 4</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07712.02 - Environmental Modelling and Simulation

GEO.07712.02		5 CP
<b>Module label</b>	Environmental Modelling and Simulation	
<b>Module code</b>	GEO.07712.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biodiversity Sciences (MA120 LP) (Master) &gt; Biologie BiodiversityMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Project modules offered by the Institute of Geosciences and Geography (Nat Sci III)</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Ralf Seppelt	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erwerb theoretischer, konzeptioneller und praktischer Kenntnisse zur Umsetzung des Verständnisses landschaftsökologischer Prozesse in konzeptionelle, mathematische Modelle und Computermodelle</li> <li>• Erlangung von Kenntnissen in der Anwendung von Software und Programmierwerkzeugen, die üblicherweise in der Umweltmodellierung und -simulation eingesetzt werden.</li> <li>• Kritische Bewertung der Stärken und Grenzen verschiedener Modellierungsansätze im Kontext der Biodiversitätswissenschaften und des Umweltmanagements</li> <li>• Erwerb von Kompetenzen und Erfahrungen zur Beurteilung der Qualität von Modellergebnissen und Anwendung dieser Kenntnisse auf aktuelle Bewertungsstudien aus der Literatur</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufarbeitung ökologischen Prozessverständnisses zur Quantifizierung relevanter Umweltprozesse und hydrologischer Prozesse auf Landschafts-Skala und Einzugsgebiets-Skala, Wasser- und Stoffdynamik, Spezies-Verteilung, Wechselwirkungen biotischer und abiotischer Prozesse und Nutzung menschlicher Ressourcen</li> <li>• Datenanalyse und Modellentwicklung auf der Basis von Standard-OpenSource Werkzeugen (derzeit R/RStudio; veränderlich, wenn schnellere und leicht zu benutzende Tools zur Verfügung stehen)</li> <li>• Kritische Bewertung des Ablaufs der Modellbildung, der Bewertung von Modellergebnissen und der Publikation von Modellstudien</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>		mindestens 50% der Hausaufgaben einreichen			Klausur			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Klausurvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.03561.03 - Modellbildung in der Geoökologie (M 03b)

GEO.03561.03

5 CP

<b>Module label</b>	Modellbildung in der Geoökologie (M 03b)
<b>Module code</b>	GEO.03561.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geographie (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde GeographieMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2015) &gt; Studienschwerpunkt Geoökologie/ Physische Geographie</li> <li>• Geographie (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde GeographieMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SoSe 2024) &gt; Studienschwerpunkt Geoökologie/ Physische Geographie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Land Systems Science (LSS)</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2013) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) &gt; Wahlpflichtmodule</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) &gt; Wahlpflichtmodule (60 LP - empfohlen werden im 1., 2. und 3. Semester je 20 LP)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Ralf Seppelt, Prof. Dr. Martin Volk
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kenntnisse über die Entwicklung und eigene Fertigkeiten zur Erstellung von Ökosystemmodellen erlangen</li> <li>• Kenntnisse zur Bewertung von Simulations- und Modellierungsstudien erlangen.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufarbeitung ökologischen Prozessverständnisses zur Quantifizierung relevanter Umweltprozesse und hydrologischer Prozesse auf Landschafts-Skala und Einzugsgebiets-Skala, Wasser- und Stoffdynamik, Spezies-Verteilung, Wechselwirkungen biotischer und abiotischer Prozesse und Nutzung menschlicher Ressourcen.</li> <li>• Datenanalyse und Modellentwicklung auf der Basis von Standard-OpenSource Werkzeugen. Zum jetzigen Zeitpunkt ist dies R/RStudio, kann sich aber ändern, wenn schnellere und leicht zu benutzende Tools zur Verfügung stehen.</li> <li>• Kritische Bewertung des Ablaufs der Modellbildung, der Bewertung von Modellergebnissen und der Publikation von Modellstudien.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited

GEO.03561.03

5 CP

<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination	Exam prerequisites	Type of examination						
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>		Mindestens 50% der Hausaufgaben werden eingereicht					Klausur	
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	2					0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung	2					0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Klausurvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)

### GEO.07246.01 - Human Geography 5: Research Lab

GEO.07246.01 10 CP

**Module label** Human Geography 5: Research Lab  
**Module code** GEO.07246.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)
- Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Jonathan Everts

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Praktische Anwendung des bisher erworbenen theoretischen Wissens
- Praktische Anwendung der bisher erworbenen methodischen Kenntnisse

**Module contents**

- Anwendung und Vertiefung methodischen Wissens

**Forms of instruction** Seminar (2 SWS)  
 Course  
 Course  
 Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** nicht festlegbar

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

**Course 4**

<b>Final exam of module</b>	Erfüllung Arbeitsaufträge	Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung
-----------------------------	---------------------------	--

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung						0



Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
		Seminar						
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 4</b>	Course	bis zu 15 Tage im Gelände						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07209.02 - Human Geography 1: Approaches and Research in Human Geography Today

GEO.07209.02	10 CP
<b>Module label</b>	Human Geography 1: Approaches and Research in Human Geography Today
<b>Module code</b>	GEO.07209.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)</li> <li>• Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) &gt; Methoden Geowissenschaften</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Jonathan Everts
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennenlernen relevanter Raumkonzepte und Theorien</li> <li>• Vertiefung der Kenntnisse über die gesellschaftliche und natürliche Konstitution von Räumen, Territorien, Regionen und Lokalitäten</li> <li>• Erweiterung der Kenntnisse über evolutionäre Prozesse im gesellschaftlichen und natürlichen Kontext</li> <li>• Erschließen von Strukturmerkmalen in raumzeitlichen Theorien und Ansätzen</li> <li>• Förderung der Fähigkeit, die verschiedenen Ebenen und Faktoren wechselseitiger Beeinflussung in der Geographie zu identifizieren, zu analysieren und zu verstehen</li> <li>• Fähigkeit zum vernetzten Denken und zum Erkennen interdependenter Wirkungszusammenhänge</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Raumkonzepte und raumbezogene Theorien in den Gesellschaftswissenschaften</li> </ul> <p>Zyklische und evolutionäre Theorieansätze</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundmerkmale und Wirkungsmechanismen ökonomischer, politischer, sozialer territorialer Organisationsformen</li> <li>• Räumliche Mehrebenenmodelle und Analyseansätze</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Final exam of module</b>		Erfüllung der Arbeitsaufträge			Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 5</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 6</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07247.01 - Human Geography 6: Regional Geography

GEO.07247.01

10 CP

<b>Module label</b>	Human Geography 6: Regional Geography	
<b>Module code</b>	GEO.07247.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Jonathan Everts	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Befähigung zur Raumanalyse nach Genese, Struktur und Funktion</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regionale Wirtschafts- und Sozialgeographie</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course Course Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	10 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Course 7</b>		
<b>Course 8</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung
<b>Exam repetition information</b>		

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 7</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 8</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07244.01 - Human Geography 4: Urban and Regional Perspectives of socio-demographic Change

GEO.07244.01	10 CP
<b>Module label</b>	Human Geography 4: Urban and Regional Perspectives of socio-demographic Change
<b>Module code</b>	GEO.07244.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)</li> <li>Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Jonathan Everts
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vertiefung und Anwendung neuerer Erklärungsansätze und Wirkungsmechanismen von demographischer und sozialräumlicher Entwicklung durch Bearbeitung ausgewählter Teilbereiche</li> <li>Selbständiges analytisches Bearbeiten wissenschaftlicher Fragestellungen und Fähigkeit zur Präsentation der Arbeitsergebnisse</li> <li>Fähigkeit zum kritischen wissenschaftlichen Diskurs</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Begriffe und Theorien demographischer und sozialräumlicher Entwicklung</li> <li>Regionale Aspekte des demographischen Wandels in Deutschland</li> <li>Sozialräumliche Ausdifferenzierungsprozesse in Stadt und Region</li> <li>Ausgewählte regionale Beispiele</li> <li>Steuerungsmechanismen der sozialräumlichen Stadt- und Regionalentwicklung und ihre Akteure</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Lecture (2 SWS) Course Course Course Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination			Exam prerequisites			Type of examination		
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Course 7</b>								
<b>Course 8</b>								
<b>Final exam of module</b>			Erfüllung der Arbeitsaufträge			Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 5</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 6</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 7</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 8</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07764.01 - Human Geography 7: Advanced knowledge of regional studies, key concepts, theories and methods

GEO.07764.01 10 CP

**Module label** Human Geography 7: Advanced knowledge of regional studies, key concepts, theories and methods

**Module code** GEO.07764.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Jonathan Everts

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Befähigung zur Raumanalyse nach Genese, Struktur und Funktion verschiedener Regionen der Welt

**Module contents**

- Anwendung und Erweiterung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse
- Anwendung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse in unterschiedlichen Lehrformaten oder in einer Kombination dieser Formate (bspw. Vorlesung, Seminar, Geländeübung, Exkursion)

**Forms of instruction**

Lecture (2 SWS)  
Seminar (2 SWS)  
Course  
Course  
Course  
Course  
Course  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** nicht festlegbar

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

**Course 4**

**Course 5**

**Course 6**

**Course 7**

**Course 8**

Final exam of module	Erfüllung Arbeitsaufträge	Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung
----------------------	---------------------------	--

**Exam repetition information**



Examination			Exam prerequisites			Type of examination		
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 7</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 8</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07768.01 - Human Geography 11: Regional Geography II

GEO.07768.01 10 CP

<b>Module label</b>	Human Geography 11: Regional Geography II	
<b>Module code</b>	GEO.07768.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Jonathan Everts	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Befähigung zur Raumanalyse nach Genese, Struktur und Funktion verschiedener Regionen der Welt</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anwendung und Erweiterung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse</li> <li>Anwendung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse in unterschiedlichen Lehrformaten oder in einer Kombination dieser Formate (bspw. Vorlesung, Seminar, Geländeübung, Exkursion)</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course Course Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	10 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Course 7</b>		
<b>Course 8</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung Arbeitsaufträge	Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 7</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 8</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07769.01 - Human Geography 12: Advanced knowledge of regional studies, key concepts, theories and methods II

GEO.07769.01 10 CP

**Module label** Human Geography 12: Advanced knowledge of regional studies, key concepts, theories and methods II

**Module code** GEO.07769.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Jonathan Everts

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Befähigung zur Raumanalyse nach Genese, Struktur und Funktion verschiedener Regionen der Welt

**Module contents**

- Anwendung und Erweiterung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse
- Anwendung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse in unterschiedlichen Lehrformaten oder in einer Kombination dieser Formate (bspw. Vorlesung, Seminar, Geländeübung, Exkursion)

**Forms of instruction**

Lecture (2 SWS)  
Seminar (2 SWS)  
Course  
Course  
Course  
Course  
Course  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** nicht festlegbar

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
Course 1		
Course 2		
Course 3		
Course 4		
Course 5		
Course 6		
Course 7		
Course 8		

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Final exam of module</b>		Erfüllung Arbeitsaufträge			Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 7</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 8</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07765.01 - Human Geography 8: Advanced Human Geography Project II

GEO.07765.01		10 CP
<b>Module label</b>	Human Geography 8: Advanced Human Geography Project II	
<b>Module code</b>	GEO.07765.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Jonathan Everts	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Befähigung zur Raumanalyse nach Genese, Struktur und Funktion verschiedener Regionen der Welt</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anwendung und Erweiterung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse</li> <li>Anwendung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse in unterschiedlichen Lehrformaten oder in einer Kombination dieser Formate (bspw. Vorlesung, Seminar, Geländeübung, Exkursion)</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course Course Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	10 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Course 7</b>		
<b>Course 8</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung Arbeitsaufträge	Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 7</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 8</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07767.01 - Human Geography 10: Research Lab II

GEO.07767.01	10 CP	
<b>Module label</b>	Human Geography 10: Research Lab II	
<b>Module code</b>	GEO.07767.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Joanthan Everts	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Befähigung zur Raumanalyse nach Genese, Struktur und Funktion verschiedener Regionen der Welt</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anwendung und Erweiterung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse</li> <li>Anwendung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse in unterschiedlichen Lehrformaten oder in einer Kombination dieser Formate (bspw. Vorlesung, Seminar, Geländeübung, Exkursion)</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course Course Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	10 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Course 7</b>		
<b>Course 8</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung Arbeitsaufträge	Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung



Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 7</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 8</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07766.01 - Human Geography 9: Urban and Regional Perspectives of socio-demographic Change II

GEO.07766.01	10 CP	
<b>Module label</b>	Human Geography 9: Urban and Regional Perspectives of socio-demographic Change II	
<b>Module code</b>	GEO.07766.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Jonathan Everts	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Befähigung zur Raumanalyse nach Genese, Struktur und Funktion verschiedener Regionen der Welt</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anwendung und Erweiterung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse</li> <li>Anwendung der bisher erworbenen theoretischen, praktischen und methodischen Kenntnisse in unterschiedlichen Lehrformaten oder in einer Kombination dieser Formate (bspw. Vorlesung, Seminar, Geländeübung, Exkursion)</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course Course Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	10 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Course 7</b>		
<b>Course 8</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung Arbeitsaufträge	Klausur oder Präsentation oder Hausarbeit oder schriftliche Ausarbeitung

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 7</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 8</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07211.01 - Human Geography 3: Advanced Human Geography Project

GEO.07211.01		10 CP						
<b>Module label</b>		Human Geography 3: Advanced Human Geography Project						
<b>Module code</b>		GEO.07211.01						
<b>Semester of first implementation</b>								
<b>Module used in courses of study / semesters</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)</li> <li>Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>						
<b>Responsible person for this module</b>								
<b>Further responsible persons</b>		Prof. Dr. Jonathan Everts						
<b>Prerequisites</b>								
<b>Skills to be acquired in this module</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Praktische Anwendung des bisher erworbenen theoretischen Wissens</li> <li>Praktische Anwendung der bisher erworbenen methodischen Kenntnisse</li> </ul>						
<b>Module contents</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Anwendung und Vertiefung des methodischen Wissens</li> </ul>						
<b>Forms of instruction</b>		Seminar (2 SWS) Exercises (1 SWS) Course Course Course Course						
<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		10 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Examination</b>		<b>Exam prerequisites</b>		<b>Type of examination</b>				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Final exam of module</b>		Erfüllung der Arbeitsaufträge			Posterpräsentation oder schriftliche Ausarbeitung			
<b>Exam repetition information</b>								
<b>Module course label</b>	<b>Course type</b>	<b>Course title</b>	<b>SWS</b>	<b>Workload of compulsory attendance</b>	<b>Workload of preparation / homework etc</b>	<b>Workload of independent learning</b>	<b>Workload (examination and preparation)</b>	<b>Sum workload</b>

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Geländeübung		1				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Geländeübung						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 6</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07210.01 - Human Geography 2: Human Geography Project

GEO.07210.01 10 CP

**Module label** Human Geography 2: Human Geography Project

**Module code** GEO.07210.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Human Geography (HG)
- Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Jonathan Everts

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Praktische Anwendung des bisher erworbenen theoretischen Wissens
- Praktische Anwendung der bisher erworbenen methodischen Kenntnisse

**Module contents**

- Anwendung des methodischen Wissens

**Forms of instruction** Seminar (2 SWS)  
Exercises (1 SWS)  
Course  
Course  
Course  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** jedes Sommersemester

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination Exam prerequisites Type of examination

Course 1

Course 2

Course 3

Course 4

Course 5

Course 6

**Final exam of module** Erfüllung der Arbeitsaufträge Posterpräsentation oder schriftliche Ausarbeitung

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Geländeübung		1				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Geländeübung						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Course 6</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Digital Geography (DG)

### GEO.07241.02 - Digital Geography 4: Advanced GIScience

GEO.07241.02

5 CP

<b>Module label</b>	Digital Geography 4: Advanced GIScience	
<b>Module code</b>	GEO.07241.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtmodule Nebenfächer</li> <li>• Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Geographie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Digital Geography (DG)</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Boris Michel	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Studierenden lernen fortgeschrittene Kenntnisse zur digitalen, multiskalaren Analyse und Modellierung räumlicher Prozesse und Strukturen, können diese einschätzen und eigenständig anwenden.</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geodaten-Anwendungen in verschiedenen räumlichen Skalenebenen</li> <li>• Parametrisierung von Geodaten in verschiedenen geowissenschaftlichen Anwendungen</li> <li>• Erfassen-Verarbeiten-Analysieren-Präsentieren von Geodaten (EVAP-Konzept) im Rahmen von Forschungs- und anwendungsbezogenen GIS-Projekten</li> <li>• Fortgeschrittene Visualisierungsmethoden</li> <li>• GIS-Projekt-Management</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Präsentation oder Seminarpräsentation oder



Examination		Exam prerequisites				Type of examination		
						Projektbericht oder Portfolio		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07243.01 - Digital Geography 6: Selected Methods

GEO.07243.01 5 CP

<b>Module label</b>	Digital Geography 6: Selected Methods
<b>Module code</b>	GEO.07243.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Digital Geography (DG)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Boris Michel
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Studierende lernen fortgeschrittene Kenntnisse ausgewählter Methoden und Verfahren kennen, können diese anwenden und bewerten.</li> </ul>

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vertiefende Behandlung einer ausgewählten Methode</li> <li>Methoden können beispielsweise aus den Bereichen der Geodatenanalyse, der qualitativen und quantitativen Methoden, partizipativen /CitizenScience - Ansätzen kommen.</li> </ul>
------------------------	---

<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Portfolio

Exam repetition information								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150

---

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Total module workload</b>								150

---

## GEO.07218.01 - Digital Geography 3: Current Challenges in Critical Geographies of the Digital

GEO.07218.01 5 CP

<b>Module label</b>	Digital Geography 3: Current Challenges in Critical Geographies of the Digital
<b>Module code</b>	GEO.07218.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Digital Geography (DG)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Boris Michel
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	

- Studierende können Theorien und Konzepte der digitalen Geographie auf aktuelle Beispiele und Fragestellungen anwenden.
- Studierende sind in der Lage, empirisches Material anhand der in diesem Modul vermittelten theoretischen Perspektiven zu evaluieren.

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>An einem ausgewählten Thema werden aktuelle Herausforderungen digitaler Geographien diskutiert.</li> <li>Themen können u.a. aus den Bereichen der Stadtgeographie, Politische Geographie, Stadtökologie oder geographische Entwicklungsforschung, einer ausgewählten Methode oder Methodologie, einem ausgewählten theoretischen Zugang kommen. Auch eine Verschneidung mit anderen theoretischen Perspektiven der Geographie ist möglich.</li> </ul>
------------------------	--

<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Referat oder Hausarbeit oder Portfolio
-----------------------------	-------------------------------	--

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung						0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
		der Modulleistung						
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07217.01 - Digital Geography 2: Concepts and Theories of Digital Geography

GEO.07217.01

5 CP

<b>Module label</b>	Digital Geography 2: Concepts and Theories of Digital Geography
<b>Module code</b>	GEO.07217.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Digital Geography (DG)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Boris Michel
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die Studierenden erwerben vertiefende Kenntnisse zu zentralen Theorien und Konzepten der digitalen Geographie. Sie können diese Theorien und Konzepte bewerten und sind in der Lage diese auf konkrete Beispiele zu übertragen und anzuwenden.</li> </ul>

### Module contents

- Theorien und Konzepten der digitalen Geographie
- Sozial- und kulturwissenschaftliche Zugänge zu Digitalisierung und benachbarten Themenfeldern
- Grundlagen der Technik-Gesellschaft Forschung aus geographischer Perspektive

<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

### Course 1

### Course 2

### Course 3

<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder Portfolio
-----------------------------	-------------------------------	--

### Exam repetition information

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07219.02 - Digital Geography 5: Project-based Studies

GEO.07219.02 10 CP

**Module label** Digital Geography 5: Project-based Studies

**Module code** GEO.07219.02

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Digital Geography (DG)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Boris Michel

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Studierende wenden ihr Wissen projektbezogen an in Form von beispielhaftem und experimentellem Lernen.
- Studierende sind in der Lage, geeignete Methodensets und Ansätze zur Bearbeitung des gewählten Themenkomplexes auszuwählen und anzuwenden.
- Studierende können ein Forschungsvorhaben selbständig entwickeln und organisieren.
- Studierende können die Ergebnisse kompetent und nachvollziehbar an ein Fachpublikum oder Nicht-Fachleute vermitteln.

**Module contents**

- Design und Durchführung eines überschaubaren, zeitlich und inhaltlich klar definierten Forschungsvorhabens (im Sinne eines Studienprojektes) unter Anleitung
- Alternativ oder ergänzend dazu Einbindung in bzw. Mitwirkung an einem am Institut für Geowissenschaften und Geographie laufenden Forschungsprojekt oder in eine Forschungskoooperation mit außeruniversitären Einrichtungen

**Forms of instruction** Seminar (4 SWS)  
Course  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** jedes Wintersemester

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Referat oder Hausarbeit oder Portfolio

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Projektseminar	4					0



Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Projektseminar						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07216.03 - Digital Geography 1: Advanced Geodata Handling and Analysis

GEO.07216.03	5 CP	
<b>Module label</b>	Digital Geography 1: Advanced Geodata Handling and Analysis	
<b>Module code</b>	GEO.07216.03	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtmodule Nebenfächer</li> <li>• Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Geographie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Digital Geography (DG)</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Boris Michel	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studierende sind in der Lage, fortgeschrittene Verfahren der Geodatenanalyse selbstständig anzuwenden und zu bewerten.</li> <li>• Studierende verstehen wesentliche Schritte der Erhebung, Analyse, Parametrisierung und Präsentation von räumlichen Datensätzen.</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefende Kenntnisse der Geodatenanalyse</li> <li>• Geodatendienste und Infrastrukturen</li> <li>• Ausgewählte Beispiele der Geodaten-Anwendungen in verschiedenen räumlichen Skalenebenen</li> <li>• Ausgewählte Beispiele der Geodaten-Anwendungen für verschiedene, geowissenschaftliche Anwendungen</li> <li>• Urheber- und Nutzungsrechte</li> <li>• Geostatistik</li> <li>• Quantitative Methoden der Geographie</li> <li>• Aktuelle Diskussionen in GIS und Geodatenanalyse</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>		Erfüllung der Arbeitsaufträge			Klausur oder Portfolio			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Computerübung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)

### GEO.07223.03 - Social-Ecological Systems 1: Spatial Modelling, Scenario Development and Impact Assessment I

GEO.07223.03

10 CP

<b>Module label</b>	Social-Ecological Systems 1: Spatial Modelling, Scenario Development and Impact Assessment I
<b>Module code</b>	GEO.07223.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Biodiversity Sciences (MA120 LP) (Master) &gt; Biologie BiodiversityMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Project modules offered by the Institute of Geosciences and Geography (Nat Sci III)</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christine Fürst
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erwerb von Kenntnissen über die integrative Modellierung von Systemprozessen auf verschiedenen Ebenen, einschließlich der Fähigkeit, die Grundsätze und Techniken der Systemmodellierung im Zusammenhang mit sozial-ökologischen Systemen zu verstehen und anzuwenden</li> <li>Entwicklung eines umfassenden Verständnisses von Theorien und Modellen sozial-ökologischer Systeme und verwandter Konzepte, einschließlich der Fähigkeit, ihre Anwendbarkeit und ihre Grenzen kritisch zu beurteilen und zu bewerten</li> <li>Erwerb von Kenntnissen über Szenariotechniken und multikriterielle Bewertungsverfahren, einschließlich der Fähigkeit, Szenarien zu entwerfen und umzusetzen und ihre Auswirkungen auf sozial-ökologische Systeme anhand geeigneter Kriterien zu bewerten</li> <li>Entwicklung praktischer Fähigkeiten bei der Anwendung von Modellen auf verschiedene Fallbeispiele, einschließlich der Fähigkeit, geeignete Modelle auszuwählen und anzupassen, relevante Daten zu sammeln und zu analysieren und die Ergebnisse effektiv zu interpretieren und zu kommunizieren</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Komplexe Systeme und deren Modellrepräsentation</li> <li>Räumlich inexplizite und explizite Modellierungsansätze</li> <li>Partizipative und datengetriebene Szenariotechniken</li> <li>Integration multikriterieller Ansätze in die integrierte Bewertung von Szenarien</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP

GEO.07223.03

10 CP

<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Final exam of module</b>		Erfüllung der Arbeitsaufträge			Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder Portfolio			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Computerübung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Übung						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufgaben						0
<b>Course 6</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07224.03 - Social-Ecological Systems 2: Spatial Modelling, Scenario Development and Impact Assessment II

GEO.07224.03	5 CP
<b>Module label</b>	Social-Ecological Systems 2: Spatial Modelling, Scenario Development and Impact Assessment II
<b>Module code</b>	GEO.07224.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Biodiversity Sciences (MA120 LP) (Master) &gt; Biologie BiodiversityMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Project modules offered by the Institute of Geosciences and Geography (Nat Sci III)</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christine Fürst
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aneignung fortgeschrittener Kenntnisse der Systemmodellierung im Kontext sozial-ökologischer Systeme</li> <li>Erwerb von Kenntnissen über getestete Systemmodelle und Verständnis für die Stärken und Grenzen verschiedener Systemmodelle</li> <li>Entwicklung der Fähigkeit, geeignete getestete Systemmodelle für spezifische Forschungsfragen und Szenarien in sozial-ökologischen Systemen auszuwählen und anzuwenden</li> <li>Erlangung von umfassenden Kenntnissen über verschiedene Arten von Modellen sowie Methoden der qualitativen Wissensgenerierung und Anwendung der Kenntnisse in verschiedenen Themenbereichen durch die Analyse und Entwicklung von Fallstudien im Zusammenhang mit der Erhaltung der biologischen Vielfalt, dem Management von Ökosystemen oder der nachhaltigen Entwicklung in sozial-ökologischen Systemen</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Integration sektoraler Modelle (Land-, Forstwirtschaft, Ökologie) in Großraummodelle</li> <li>Erfassung und Modellierung sozialer Netzwerke</li> <li>Verfahren der Wissensübertragung und Einbindung unterschiedlicher Akteurstypen in multikriterielle Bewertungsgrundlagen</li> <li>Fallbeispiele aus unterschiedlichen Politikfeldern der Raumgestaltung und Ressourcennutzung</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (1 SWS) Exercises (3 SWS) Course Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder Portfolio

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		1				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Computerübung		3				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Übung						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07225.02 - Social-Ecological Systems 3: Academic Writing I

GEO.07225.02 5 CP

<b>Module label</b>	Social-Ecological Systems 3: Academic Writing I	
<b>Module code</b>	GEO.07225.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Biodiversity Sciences (MA120 LP) (Master) &gt; Biologie BiodiversityMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Project modules offered by the Institute of Geosciences and Geography (Nat Sci III)</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christine Fürst	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kenntnis und Verständnis der notwendigen Bestandteile und der Struktur wissenschaftlicher Texte, einschließlich der Abschnitte Einleitung, Methoden, Ergebnisse und Diskussion</li> <li>Fähigkeit, wissenschaftliche Literatur zum gewählten Forschungsthema kritisch zu analysieren und zu bewerten und sie in die Einleitung und den Diskussionsteil des wissenschaftlichen Textes zu integrieren</li> <li>Entwicklung der Fähigkeit, klare, prägnante und zusammenhängende wissenschaftliche Texte unter Verwendung einer angemessenen wissenschaftlichen Sprache und Terminologie in englischer Sprache zu verfassen (AE)</li> </ul> <p>Entwicklung der Fähigkeit, selbstständig Fachtexte zu erstellen und den Schreibstil und die Sprache auf das Zielpublikum abzustimmen Entwicklung von Verständnis für ethische Grundsätze und Richtlinien für wissenschaftliches Schreiben, einschließlich der Vermeidung von Plagiaten und der Gewährleistung der Integrität der wissenschaftlichen Forschung</p>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gliederung und Evaluierungskriterien für wissenschaftliche Texte</li> <li>Sprachstil wissenschaftlicher Texte</li> <li>Grammatik, Schreibregeln</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (1 SWS) Exercises (3 SWS) Course Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		



Examination			Exam prerequisites			Type of examination		
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Final exam of module</b>			Erfüllung der Arbeitsaufträge			Hausarbeit		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		1				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		3				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Übung						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07226.02 - Social-Ecological Systems 4: Academic Writing II

GEO.07226.02	5 CP	
<b>Module label</b>	Social-Ecological Systems 4: Academic Writing II	
<b>Module code</b>	GEO.07226.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Biodiversity Sciences (MA120 LP) (Master) &gt; Biologie BiodiversityMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Project modules offered by the Institute of Geosciences and Geography (Nat Sci III)</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christine Fürst	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Entwicklung fortgeschrittener Fähigkeiten zur Strukturierung und Gliederung wissenschaftlicher Texte, einschließlich Forschungsartikeln und Literaturreviews</li> <li>Verbesserung der Beherrschung der Konventionen des akademischen Schreibens, wie Klarheit, Kohärenz und logischer Fluss</li> <li>Verbesserung der Beherrschung der englischen Sprache (AE) für die wissenschaftliche Kommunikation, einschließlich Grammatik, Wortschatz und Stil</li> </ul> <p>Verstehen der Unterschiede zwischen amerikanischem Englisch (AE) und britischem Englisch (BE) im wissenschaftlichen Schreiben und die Fähigkeit, sich darin zurechtzufinden</p> <p>Erwerb der Fähigkeit, selbstständig verschiedene wissenschaftliche Textformate zu entwickeln, wie z.B. Forschungsanträge, Konferenzabstracts und Projektberichte</p>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gliederung und Evaluierungskriterien von Fachpublikationen in unterschiedlichen Kontexten</li> <li>Autorenanforderungen und Zitierstile</li> <li>Differenzierung von AE / BE und grammatikalische Regelungen, Fachtermini</li> <li>Verschiedene Formen wissenschaftlicher Publikationen (Editorial Requests)</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (1 SWS) Exercises (3 SWS) Course Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	beginnend im Wintersemester im Wechsel mit	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Final exam of module</b>		Erfüllung der Arbeitsaufträge			Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		1				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		3				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Vorlesung						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Übung						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07238.01 - Social-Ecological Systems 8: Internship - Innovation lab

GEO.07238.01 10 CP

**Module label** Social-Ecological Systems 8: Internship - Innovation lab

**Module code** GEO.07238.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Christine Fürst

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Selbständig Erwartungen an ein Praktikum formulieren und einen Praktikumsplatz beschaffen
- An einer Forschungseinrichtung, auch in einem Forschungsprojekt, einer Behörde oder in der privaten Wirtschaft Einblicke in das Berufsleben anhand von Arbeitsaufträgen sammeln und erweitern
- Den eigenen Berufswunsch kritisch auf Basis des Praktikums reflektieren

**Module contents**

- Berufsbezogene Praxis (auch an einer Forschungseinrichtung oder in einem Forschungsprojekt)
- Einarbeitung in berufsrelevante Abläufe und Verfahrensweisen

**Forms of instruction** Practical training  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** jedes Semester

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination Exam prerequisites Type of examination

**Course 1**

**Course 2**

**Final exam of module** Präsentation Bericht

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Practical training	Praktikum						0
<b>Course 2</b>	Course	Bericht						0
<b>Workload by module</b>							300	300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07228.02 - Social-Ecological Systems 6: Project-based Studies II

GEO.07228.02		10 CP						
<b>Module label</b>		Social-Ecological Systems 6: Project-based Studies II						
<b>Module code</b>		GEO.07228.02						
<b>Semester of first implementation</b>								
<b>Module used in courses of study / semesters</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)</li> </ul>						
<b>Responsible person for this module</b>								
<b>Further responsible persons</b>		Prof. Dr. Christine Fürst						
<b>Prerequisites</b>								
<b>Skills to be acquired in this module</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Kenntnisse zur Ableitung von Handlungsempfehlungen für unterschiedliche Zielgruppen aneignen</li> <li>Methoden der integrativen Datenanalyse und Aufbereitung für Entscheidungen beherrschen</li> <li>Methoden und Praktiken der Arbeitsorganisation in interdisziplinären Teams kennen und anwenden</li> <li>Fähigkeiten zur Synthese und Synopse praxisrelevanter Entscheidungsgrundlagen aneignen</li> </ul>						
<b>Module contents</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>je nach Fallbeispiel wechselnd</li> </ul>						
<b>Forms of instruction</b>		Seminar (2 SWS) Exercises (4 SWS) Course Course Course						
<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		nicht festlegbar						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		10 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Examination</b>		<b>Exam prerequisites</b>			<b>Type of examination</b>			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>		Erfüllung der Arbeitsaufträge			Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder Portfolio			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Projektseminar	2					0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		4				0
<b>Course 3</b>	Course	Arbeit mit projektbezogenen Institutionen						0
<b>Course 4</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufgaben						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>							300	300
<b>Total module workload</b>								300

## GEO.07227.02 - Social-Ecological Systems 5: Project-based Studies I

GEO.07227.02 5 CP

<b>Module label</b>	Social-Ecological Systems 5: Project-based Studies I							
<b>Module code</b>	GEO.07227.02							
<b>Semester of first implementation</b>								
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)</li> </ul>							
<b>Responsible person for this module</b>								
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christine Fürst							
<b>Prerequisites</b>								
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kenntnisse zur Bewältigung von Fragestellungen aus der Planungspraxis aneignen</li> <li>anwendungsorientierten Methodenkombinationen entwickeln und beherrschen</li> <li>Soft-Skills wie Teamarbeit, Stakeholderengagement, Beteiligungsmethoden (multi-scale-multi-actor Umgebungen) aneignen und einsetzen</li> <li>fallspezifische Probleme durch den Einsatz multipler Methoden lösen können</li> </ul>							
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>je nach Fallbeispiel wechselnd</li> </ul>							
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (1 SWS) Exercises (5 SWS) Course Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
<b>Examination</b>	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge			Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder Portfolio				
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Projektseminar	1					0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		5				0
<b>Course 3</b>	Course	Arbeit mit projektbezogenen Institutionen						0
<b>Course 4</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150



## GEO.07229.01 - Social-Ecological Systems 7: Research Exercise

GEO.07229.01

5 CP

<b>Module label</b>	Social-Ecological Systems 7: Research Exercise
<b>Module code</b>	GEO.07229.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich: Social-Ecological Systems (SES)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christine Fürst
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kenntnisse zu komplexen Fragestellungen der Raumplanung und Umweltbewertung aneignen</li> <li>multiple wissenschaftliche Analysemethoden kennen und beherrschen</li> <li>wissenschaftliche Herangehensweise an Forschungsfragestellungen kennen und anwenden</li> </ul>

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>je nach Fragestellung wechselnd</li> </ul>
------------------------	---

<b>Forms of instruction</b>	Seminar (1 SWS) Exercises (3 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	beginnend im Wintersemester im Wechsel mit
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung Arbeitsaufträge	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder Portfolio

Exam repetition information								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		1				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		3				0
<b>Course 3</b>	Course	Erfüllung Arbeitsaufträge						0
<b>Course 4</b>	Course	Vorbereitung Modulleistung						0

---

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

---

## Ergänzungsbereich: Integrative Geography (IG)

### GEO.07221.01 - Integrative Geography 1: Global and Regional Geographies - Example Case Study

GEO.07221.01

5 CP

<b>Module label</b>	Integrative Geography 1: Global and Regional Geographies - Example Case Study	
<b>Module code</b>	GEO.07221.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Ergänzungsbereich: Integrative Geography (IG)</li> <li>Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) &gt; Methoden Geowissenschaften</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Jonathan Everts, Prof. Dr. Christopher Conrad, Prof. Dr. Christine Fürst, Prof. Dr. Boris Michel	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Methodisches Vorgehen bei geographischen Forschungsfragen zu Mensch-Umweltbeziehungen in regionalen Kontexten aus ökologischen, ökonomischen und sozialen Perspektiven kennenlernen, verstehen, anwenden und bewerten</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erarbeitung von Lösungsansätzen zu Fragen des globalen Wandels auf der regionalen Skala aus den verschiedenen Perspektiven durch umfassende Literatur- und/oder Datenarbeit zu einem ausgewählten Fallbeispiel</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Hausarbeit oder Referat oder Portfolio
<b>Exam repetition information</b>		

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 3</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 4</b>	Course	Erstellung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07222.02 - Integrative Geography 2: Field Course

GEO.07222.02		10 CP
<b>Module label</b>	Integrative Geography 2: Field Course	
<b>Module code</b>	GEO.07222.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Ergänzungsbereich: Integrative Geography (IG)</li> <li>Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) &gt; Methoden Geowissenschaften</li> <li>Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Jonathan Everts, Prof. Dr. Christopher Conrad, Prof. Dr. Christine Fürst, Prof. Dr. Boris Michel	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geographische Sachverhalte vor Ort kennenlernen und verstehen, diskutieren und kritisch reflektieren</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Theoretische Einführung in die Geographie des Untersuchungsraums (wechselnd je nach Thema und Beispiel)</li> <li>Praktisches Kennenlernen des Untersuchungsraums und -gegenstands vor Ort</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Exercises (10 SWS) Course Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	10 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfüllung der Arbeitsaufträge	Portfolio

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Geländeübung		10				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Exkursion						0
<b>Course 5</b>	Course	Erfüllung der Arbeitsaufträge						0
<b>Course 6</b>	Course	Erstellung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## Ecosystem Analysis and Assessment

### AGE.00171.08 - Bodenschutz

AGE.00171.08

5 CP

<b>Module label</b>	Bodenschutz
<b>Module code</b>	AGE.00171.08
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2011) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2018/19 - SoSe 2024) > Wahlpflichtfächer more...
- Geographie (180 LP) (Bachelor) > Geographie/Erdkunde Geographie180, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2011) > Botanik
- Geographie (180 LP) (Bachelor) > Geographie/Erdkunde Geographie180, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2011) > W 01 Bodenkunde
- Geographie (180 LP) (Bachelor) > Geographie/Erdkunde Geographie180, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Botanik
- Geographie (180 LP) (Bachelor) > Geographie/Erdkunde Geographie180, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > W 01 Bodenkunde
- Geographie (180 LP) (Bachelor) > Geographie/Erdkunde Geographie180, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2021) > W 01 Bodenkunde 30 LP
- Geographie (180 LP) (Bachelor) > Geographie/Erdkunde Geographie180, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2021) > Wahlbereich 1 Bodenkunde und Botanik 30 LP
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Ecosystem Analysis and Assessment
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > BA-Module für NAWI als 2. oder 3. Wahlpflichtbereich
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > BA-Module für NAWI als 2. oder 3. Wahlpflichtbereich
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > BA-Module für NAWI als 2. oder 3. Wahlpflichtbereich
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation valid from WS 2021/22 > Fachliche Vertiefungsmodule (30 LP)
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2013) > Fachliche Vertiefungsmodule
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Fachliche Vertiefungsmodule (20 LP)

- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Fachliche Vertiefungsmodule (20 LP)
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) > Fachliche Vertiefungsmodule (30 LP)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Robert Mikutta

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

Nach dem Besuch des Moduls, wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:

- die Verbreitung und Intensität von stofflichen und nichtstofflichen Bodenschäden zu erkennen,
- Methoden zur Diagnose und Bewertung von Bodenschäden anzuwenden,
- Das Umweltverhalten von Schadstoffen zu prognostizieren und die damit verbundenen Auswirkungen auf die Schadstoffretention in Böden abzuschätzen,
- Mögliche Verhinderungsstrategien und Rehabilitierungsverfahren zu erarbeiten.

**Module contents**

- Es werden die gesetzlichen Grundlagen des Bodenschutzes vermittelt.
- Neben der Verbreitung von Bodengefährdungen und Bodenbelastungen werden die Ursachen und Folgen stofflicher (Schwermetalle, Radionuklide, organische Schadstoffe) und nichtstofflicher (Erosion, Bodenverdichtung) Belastungen erläutert.
- Das Umweltverhalten wichtiger Schadstoffklassen in Böden wird erklärt und Methoden der Boden- und Grundwassersanierung vorgestellt.

**Forms of instruction**

Lecture (4 SWS)  
Exercises (1 SWS)  
Course (1 SWS)  
Course  
Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Wintersemester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**

**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 2: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Examination**

Exam prerequisites

Type of examination

**Course 1**

**Course 2**

**Course 2**

**Course 2**

**Course 3**

**Final exam of module**

Übungsaufgaben

Klausur oder mündliche Prüfung

**Exam repetition information**



Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		4				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		1				0
<b>Course 2</b>	Course	Hausarbeit		1				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Übung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07393.02 - Tectonics of Mountain Building

GEO.07393.02		5 CP
<b>Module label</b>	Tectonics of Mountain Building	
<b>Module code</b>	GEO.07393.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Geodynamik</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Ecosystem Analysis and Assessment</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Michael Stipp	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Studierenden entwickeln ein tektonisches Prozessverständnis.</li> <li>• Sie sind in der Lage, tektonische Baustile zu unterscheiden und unterschiedlichen lithosphärischen Spannungsregimen zuzuordnen.</li> <li>• Sie erkennen und erläutern tektonische Strukturen und ordnen diese in die geodynamischen Konzepte der Gebirgsbildung ein.</li> <li>• Sie differenzieren Prozesse der Krustenakkretion über 4,6 Ga Erdgeschichte.</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baustile und Prozesse in Falten und Überschiebungsgürteln und Kompressionszonen</li> <li>• Baustile und Prozesse in Transpressions- und Transtensionszonen</li> <li>• Baustile und Prozesse in tektonischen Dehnungszonen</li> <li>• Überblick zur regionalen Verbreitung von Gebirgsgürteln der Erde</li> <li>• Vertiefende Betrachtung der Alpen, Varisziden oder Kaledoniden</li> <li>• Geodynamische Modellvorstellungen</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Practical training (2 SWS) Seminar (1 SWS) Course Exercises (4 SWS) Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Final exam of module</b>	Referat	Seminarleistung
<b>Exam repetition information</b>		

Examination			Exam prerequisites			Type of examination		
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Practical training	Praktikum und Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		1				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Exercises	Geländeübung		4				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07351.01 - Hydrogeochemical processes in groundwater and hydrothermal fluids

GEO.07351.01	5 CP
<b>Module label</b>	Hydrogeochemical processes in groundwater and hydrothermal fluids
<b>Module code</b>	GEO.07351.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Angewandte Geologie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Ecosystem Analysis and Assessment</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	apl. Prof. Dr. W. Gossel
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Studierenden erwerben die Kompetenzen: Stoffverhalten und Stoffausbreitung im Untergrund prozessorientiert zu analysieren,</li> <li>• hydrochemische Reaktionen im Grundwasser und hydrothermalen Wässern in Gleichgewichten und kinetisch zu modellieren,</li> <li>• Modellierungen von Gesteins-Wasser-Wechselwirkungen auf der Basis verfügbarer Eingangsdaten zu bewerten,</li> <li>• hydrologische Prozesse mittels stabiler und radioaktiver Isotope zu erfassen.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punktuelle, flächenhafte und ubiquitäre Stoffeinträge ins Grundwasser</li> <li>• Geostatistische und prozessmodellierende Methoden zur Berechnung von Stoffverteilungen und Stoffverhalten im Grundwasser</li> <li>• Hydrogeologische, umweltgeologische und rechtliche Bewertungsverfahren</li> <li>• Sanierungsmöglichkeiten von Grundwasserkontaminationen</li> <li>• Isotopenhydrologie</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (1 SWS) Lecture (1 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Final exam of module</b>		Projektpräsentation			Klausur			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung Hydrochemical Processes in groundwater		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung Hydrochemical Processes in groundwater		1				0
<b>Course 3</b>	Lecture	Vorlesung Isotope hydrology		1				0
<b>Course 4</b>	Course	Vorbereitung Projektpräsentation						0
<b>Course 5</b>	Course	Vor und Nachbereitung						0
<b>Course 6</b>	Course	Klausurvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07399.01 - Conceptual and empirical approaches to metallogeny of ore deposits

GEO.07399.01	5 CP	
<b>Module label</b>	Conceptual and empirical approaches to metallogeny of ore deposits	
<b>Module code</b>	GEO.07399.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Petrologie und Lagerstättenkunde</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Ecosystem Analysis and Assessment</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. G. Borg	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Studierenden erwerben ein vertieftes Verständnis komplexer metallogenetischer Prozesse sowie deren ökonomischer und ökologischer Zusammenhänge.</li> <li>• Sie sind in der Lage, Erze und alterierte Nebengesteine zu untersuchen, zu interpretieren und kritisch zu bewerten.</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lagerstättenkunde spezieller und komplexer Rohstoffvorkommen</li> <li>• Alternative, ökologisch optimierte Rohstoffvorkommen</li> <li>• Pedogene mineralische Rohstoffbildung</li> <li>• Erzmikroskopische Methoden (Auflichtmikroskopie)</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (1 SWS) Exercises (1 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 6</b>								
<b>Final exam of module</b>		Erfolgreiche Bearbeitung von Übungsaufgaben			Klausur			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung: Spezielle Lagerstättenkunde		1				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung: Spezielle Lagerstättenkunde		1				0
<b>Course 3</b>	Exercises	Übung: Erzmikroskopie		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 5</b>	Course	Mikroskopische Projektarbeit						0
<b>Course 6</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07103.02 - Geothermal Energy

GEO.07103.02

5 CP

<b>Module label</b>	Geothermal Energy
<b>Module code</b>	GEO.07103.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Angewandte Geologie</li> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) &gt; Angewandte Geologie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Ecosystem Analysis and Assessment</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Angewandte Geowissenschaften</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) &gt; Wahlpflichtmodule (60 LP - empfohlen werden im 1., 2. und 3. Semester je 20 LP)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Peter Bayer
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Studierenden sind kompetent in</li> <li>• der Beschreibung von Wärmetransportprozessen in der Erde</li> <li>• der Identifikation von Strömungs- und Transportprozessen, die für die Nutzung geothermischer Energie relevant sind</li> <li>• der Wissensbeschaffung über Funktionsweisen und Leistung geothermischer Technologien</li> <li>• den Leitfäden der Planung und Umsetzung von Systemen zur Nutzung geothermischer Energie</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wärmetransport in der Erde und insbesondere in der Erdkruste</li> <li>• Grundlegende Gleichungen und Parameter zur Beschreibung von Wärmetransport</li> <li>• Gelände- und Labormethoden zur Untersuchung geothermischer Bedingungen und Parameter</li> <li>• Tief- und Hoch-Enthalpie-Technologien der Geothermie (Tiefengeothermie)</li> <li>• Flach- und Gering-Enthalpie-Technologien der Geothermie (flache Geothermie)</li> <li>• Nutzung der geothermischen Ressourcen für Heizung, Kühlung und Speicherung</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Study trip (2 SWS) Course Exercises (1 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English



GEO.07103.02								5 CP
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>		Protokolle der Geländeübung/Exkursion			Klausur			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung Geothermal Energy	2					0
<b>Course 2</b>	Study trip	Übungen, Laborübungen und Geländeübung/Exkursion	2					0
<b>Course 3</b>	Course	Ausarbeitung von Übungen						0
<b>Course 3</b>	Exercises	Geothermal Energy	1					0
<b>Course 4</b>	Course	Vor und Nachbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Protokolle zur Geländeübung/Exkursion						0
<b>Course 5</b>	Course	Klausurvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GEO.07101.02 - Hydrogeology

GEO.07101.02	5 CP
<b>Module label</b>	Hydrogeology
<b>Module code</b>	GEO.07101.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Angewandte Geologie</li> <li>• Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) &gt; Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) &gt; Angewandte Geologie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Ecosystem Analysis and Assessment</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Angewandte Geowissenschaften</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) &gt; Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) &gt; Wahlpflichtmodule (60 LP - empfohlen werden im 1., 2. und 3. Semester je 20 LP)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Peter Bayer
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Studierenden erlangen vertieftes Wissen über die Fließ- und Transportprozesse im Grundwasser in Abhängigkeit von Raum und Zeit.</li> <li>• Die Studierenden beschreiben und identifizieren fortgeschrittene quantitative Konzepte für die Aquiferparameterisierung und die Simulation von Aquiferbedingungen.</li> <li>• Die Studierenden fassen verschiedene hydrogeologische Geländebedingungen und Untersuchungsmethoden zusammen.</li> </ul> <p>Die Studierenden erlangen die Kompetenz, selbstständig hydrogeologische Untersuchungen durchzuführen und die Ergebnisse zu interpretieren.</p>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefte hydrogeologische Grundlagen</li> <li>• Strömung in porösen, geklüfteten und verkarsteten Grundwasserleitern</li> <li>• Grundlegende physikalische Gesetze und Parameter für die Beschreibung der Hydraulik und Transportmechanismen im Grundwasser</li> <li>• Formulierung und Lösung von 3D Grundwasserströmungs- und -transportgleichungen</li> <li>• Bedeutung von Raum und Zeit und Parameter-Skalierung</li> <li>• Brunnenhydraulik und Geländemethoden</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester

GEO.07101.02							5 CP	
<b>Module capacity</b>			unlimited					
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>			5 CP					
<b>Share on module final degree</b>			Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.					
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>			1					
Examination			Exam prerequisites			Type of examination		
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>			Übungsaufgaben			Klausur		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Hydrogeology	2					0
<b>Course 2</b>	Exercises	Laborübungen, Übungen und Geländetag	2					0
<b>Course 3</b>	Course	Ausarbeitung Übungen						0
<b>Course 4</b>	Course	Vor und Nachbereitung						0
<b>Course 5</b>	Course	Klausurvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.00133.09 - Terrestrische Biogeochemie

AGE.00133.09

5 CP

<b>Module label</b>	Terrestrische Biogeochemie
<b>Module code</b>	AGE.00133.09
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2018/19 - SoSe 2024) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung` more...
- Geographie (180 LP) (Bachelor) > Geographie/Erdkunde Geographie180, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > Ergänzungsbereich 2: Bodenkunde
- Geographie (180 LP) (Bachelor) > Geographie/Erdkunde Geographie180, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) > Ergänzungsbereich 2: Bodenkunde
- Geographie (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde GeographieMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2015) > W 03 Naturwissenschaften
- Geographie (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde GeographieMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SoSe 2024) > W 03 Naturwissenschaften
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Ecosystem Analysis and Assessment
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation valid from WS 2021/22 > Pflichtmodule
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2013) > Pflichtmodule
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Pflichtmodule
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Pflichtmodule
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) > Pflichtmodule

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Bruno Glaser
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:

- Strukturen und Funktionen von Biozönosen terrestrischer Ökosysteme, insbesondere im Boden, sowie ihre Wechselwirkungen untereinander und mit abiotischen Bestandteilen und Faktoren zu erkennen,
- Bodenbildung als das Resultat biogeochemischer Prozesse zu verstehen,
- den Einfluss von Umweltveränderungen auf Stoffkreisläufe in

terrestrischen Ökosystemen, insbesondere im Boden zu erkennen.

**Module contents**

- Der Boden wird als Lebensraum dargestellt sowie Möglichkeit von Organismen, diesen Lebensraum zu optimieren (biological engineering) werden aufgezeigt.
- Aufbau des Edaphons und Interaktionen zwischen den Organismen werden dargestellt und Faktoren der Stoffkreisläufe im Boden diskutiert.
- Die Prozesse der Pedogenese werden als biogeochemische Transformationen und Wechselwirkungen beschrieben.
- Der Einfluss von Umweltveränderungen auf terrestrische Ökosysteme und Möglichkeiten des nachhaltigen Managements werden aufgezeigt.

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
Examination	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	Vortrag			Klausur oder mündl. Prüfung				
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor-/Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.00150.05 - Management organischer Bodensubstanz

AGE.00150.05

5 CP

<b>Module label</b>	Management organischer Bodensubstanz
<b>Module code</b>	AGE.00150.05
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Agrarwissenschaft180, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2011) > Wahlpflichtfächer
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung` more...
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- Geographie (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde GeographieMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SoSe 2024) > W 03 Naturwissenschaften
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Ecosystem Analysis and Assessment
- Nutzpflanzenwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Nutzpflanzenwiss.MA120, Version of accreditation valid from WS 2018/19 > Wahlpflichtmodule
- Nutzpflanzenwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Nutzpflanzenwiss.MA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2015) > Wahlpflichtmodule aus der Vertiefungsrichtung "Agrarische Landnutzung" des MSc "Agrarwissenschaften"
- Nutzpflanzenwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Nutzpflanzenwiss.MA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Bruno Glaser
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	

- Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:
- Fähigkeit, in einer Projektübung Fragen zum Management der organischen Substanz eigenständig zu konzipieren, zu bearbeiten und zu präsentieren

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Einfluss von Umweltveränderungen auf die Möglichkeiten des nachhaltigen Managements werden aufgezeigt</li> <li>• Indikatoren für die Möglichkeiten landwirtschaftlicher Böden als Kohlenstoffsenken werden erlernt</li> </ul>
------------------------	--

AGE.00150.05

5 CP

<b>Forms of instruction</b>	Lecture Seminar (2 SWS) Course Exercises Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Für dieses Modul ist die Teilnahme am Seminar und die Ableistung einer Projektarbeit Pflicht.

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Final exam of module</b>		Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur

Exam repetition information								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung						0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor-/Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 4</b>	Exercises	Übung						0
<b>Course 5</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Informatics

### GEO.07242.02 - Geodata Handling in Open Source Software

GEO.07242.02		5 CP
<b>Module label</b>	Geodata Handling in Open Source Software	
<b>Module code</b>	GEO.07242.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Geographie</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Informatics</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christopher Conrad	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konzeptionelle Grundlagen im Umgang mit digitalen Daten und Big Data erkennen, beschreiben und anwenden</li> <li>• Geodaten (Raster, Vektor), u.a. im Zusammenhang mit Big Data, eigenständig in ihrer Struktur verstehen und analysieren</li> <li>• Programmierung und Parallelprogrammierung in Grundzügen verstehen und anwenden</li> <li>• Gängige Open Source Pakete wie R oder QGIS für die Analyse und Visualisierung von Geodaten verstehen und anwenden</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wiederholung R Einführung (Datentypen, Eingabe, Ausgabe, Funktionen)</li> <li>• Parametrische und nichtparametrische Analyseverfahren in R zur Klassifikations- und Regressionsanalyse</li> <li>• Aufbau von sequenziellen Analyseketten in R (z.B. zur Abschätzung von Modellsensitivität)</li> <li>• Vermittlung von Ansätzen und zentralen R-Packages zur Parallelisierung</li> <li>• Visualisierung in R und QGIS (Nutzung spezieller Pakete)</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (1 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		



Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>		Übungsaufgabe(n)			Hausarbeit oder Präsentation oder mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		1				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Computerübung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung Seminar						0
<b>Course 4</b>	Course	Bearbeitung von Übungsaufgaben						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## INF.08096.01 - eHumanities Data Science II

INF.08096.01		5 CP
<b>Module label</b>	eHumanities Data Science II	
<b>Module code</b>	INF.08096.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Basismodule der Vertiefungsrichtung `eHumanities`</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Informatics</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Jun.-Prof. Dr. Hubert Mara	
<b>Prerequisites</b>	Grundkenntnisse in der deskriptiven und induktiven Statistik, Python- oder/ und R-Kenntnisse	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Studierende werden in diesem Modul Kenntnisse in der uni- und multivariaten Statistik erhalten. Die Studierenden verstehen die diesen Techniken zugrundeliegenden theoretischen Konzepte, sind in der Lage diese unter zu Hilfenahme von Python- und R-Bibliotheken anzuwenden. Sie sollen den professionellen Umgang mit Daten aus verschiedenen Fachbereichen erlernen. Ein Fokus liegt dabei auf der eigenständigen Auswertung dieser Daten und der Erstellung von Fragestellungen.	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Fallbeispiele aus der digitalen Archäologie und anderen Bereichen der eHumanities</li> <li>• 2. Multivariate Verteilungen</li> <li>• 3. Darstellung Multivariater Verteilungen</li> <li>• 4. Multivariate Regression und Multiple Discriminant Analyses</li> <li>• 5. Redundanzanalyse</li> <li>• 6. Clusteranalysen</li> <li>• 7. Hauptkomponentenanalyse</li> <li>• 8. MANOVA</li> <li>• 9. Bayessche Statistik</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Exercises (2 SWS) Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Final exam of module</b>	Erfolgreiches Lösen von Übungsaufgaben d.h. Erreichen von mind. 50% der Punkte für die Aufgaben, Erfolgreiche Vorstellung der Lösungen der Aufgaben in den Übungen, aktive Teilnahme	mündl. Prüfung oder Klausur oder Hausarbeit (20-30 Seiten)

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium zur Vorlesung						0
<b>Course 3</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Bearbeiten der Übungsaufgaben						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## INF.06528.02 - Client-seitige Web-Anwendungen

INF.06528.02		5 CP
<b>Module label</b>	Client-seitige Web-Anwendungen	
<b>Module code</b>	INF.06528.02	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) &gt; Vertiefende Module der Vertiefungsrichtung `Datenbanken und Informationssysteme`</li> <li>• Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) &gt; Vertiefende Module der Vertiefungsrichtung `eHumanities`</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Informatics</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Dr. Jörg Ritter	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende sollen durch dieses Modul folgende Kompetenzen erwerben:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sie kennen die grundlegenden Technologien (HTML5, CSS3, JavaScript, Typoscript, usw) zur Erstellung von komplexen Webanwendungen, die vollständig im Webbrowser laufen, und können diese anwenden.</li> <li>• Sie haben einen Überblick über Frameworks, welche die Erstellung von client-seitigen Webanwendungen erleichtern und gut wartbare und gut erweiterbare Software ermöglichen, und können diese einsetzen.</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlegende Technologien: HTML5, CSS3, Modernes JavaScript</li> <li>• Moderne Frameworks: Model-View-Controller, Model-View-View-Model, Komponentenzentriert, Bi-direktionaler Datenfluss, Uni-direktionaler Datenfluss</li> <li>• Entwicklungstoolökosystem: Build-tools, Softwareverwaltung, Transpilation, Testumgebungen</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (1 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Final exam of module</b>		Korrekte Bearbeitung der Hausaufgaben, wobei ein gewisser Prozentsatz der Punkte erreicht werden muss. Eine weitere Präzisierung findet sich in der konkreten Modulbeschreibung, Regelmäßige und aktive Mitarbeit in den Übungen inklusive Kurzvorträgen über die Hausaufgaben und der Beantwortung von Fragen zum Umfeld der Aufgaben, In Einzelfällen (begründete Ausnahmen) kann der Modulverantwortliche eine mündliche Kurzprüfung als Alternative anbieten.			Erstellen von Softwaresystemen			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	1					0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung	2					0
<b>Course 3</b>	Course	Bearbeitung der Übungsaufgaben						0
<b>Course 4</b>	Course	Hausarbeit						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## INF.06540.03 - Natural Language Processing

INF.06540.03	5 CP
<b>Module label</b>	Natural Language Processing
<b>Module code</b>	INF.06540.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bioinformatik (MA120 LP) (Master) &gt; Bioinformatik BioinformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) &gt; Datenbanken und Informationssysteme</li> <li>Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) &gt; Basismodule der Vertiefungsrichtung `eHumanities`</li> <li>Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) &gt; Vertiefende Module der Vertiefungsrichtung `Bildanalyse und Maschinelles Lernen`</li> <li>Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) &gt; Vertiefende Module der Vertiefungsrichtung `Datenbanken und Informationssysteme`</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Informatics</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Matthias Hagen
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende sollen durch dieses Modul folgende Kompetenzen erwerben:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sie kennen die verschiedenen Bereiche der Linguistik wie etwa Syntax, Semantik und Pragmatik und können Problemstellungen des Natural Language Processing in diese Bereiche einordnen.</li> <li>Sie kennen die grundlegenden Algorithmen und Verfahren des Maschinellen Lernens und können diese im Kontext des Natural Language Processings zum Einsatz bringen.</li> <li>Sie können Konzepte und Methoden des Natural Language Processing definieren und diese darüber hinaus anwenden, um für gegebene Natural-Language-Processing-Problemstellungen geeignete Lösungsverfahren zu entwickeln.</li> <li>Sie sind in der Lage, die Qualität eines Ansatzes zur Lösung eines Natural-Language-Processing-Problems zu evaluieren und so wohlinformierte Entscheidungen über den Einsatz verschiedener Methoden des Natural Language Processings zu treffen.</li> <li>Sie können praktische Gesichtspunkte für die Verbesserung von Systemen zum Natural Language Processing analysieren und so einschätzen, welche Lösungsmöglichkeiten am erfolgversprechendsten in konkreten Szenarien sind.</li> <li>Sie sind in der Lage, selbstständig aktuelle Ansätze aus der Forschung zum Natural Language Processing zu reproduzieren und darauf aufbauend eigene Verfahren für vorgegebene Problemstellungen zu entwickeln.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>In der Vorlesung werden Methoden des Natural Language Processing (NLP) zur Verarbeitung großer Mengen unstrukturierter Textdaten im / aus dem Web und zur Analyse von Online-Inhalten als wertvolle Ressourcen vermittelt.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester

INF.06540.03

5 CP

<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>				<b>Type of examination</b>			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>	Erfolgreiches Lösen und Vorstellen von Übungs- und Programmieraufgaben				mdl./schrift./elektr.			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## INF.08035.02 - IT-Sicherheit

INF.08035.02	5 CP
<b>Module label</b>	IT-Sicherheit
<b>Module code</b>	INF.08035.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bioinformatik (MA120 LP) (Master) &gt; Bioinformatik BioinformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Technische Informatik und IT-Sicherheit (Anteil gem. § 5 Abs. 4-6, Anlage 2)</li> <li>Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Basismodule der Vertiefungsrichtung `Technische Informatik und IT-Sicherheit`</li> <li>Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Vertiefende Module der Vertiefungsrichtung `Datenbanken und Informationssysteme`</li> <li>Informatik (MA120 LP) (Master) &gt; Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Vertiefende Module der Vertiefungsrichtung `Wirtschaftsinformatik`</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Informatics</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Zoltan Mann
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende sollen durch dieses Modul folgende Kompetenzen erwerben:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sie haben vertiefte Kenntnisse in Bezug auf Sicherheitsbedrohungen in IT-Systemen.</li> <li>Sie kennen Methoden zur Vermeidung, Erkennung und Abwehr verschiedener IT-Sicherheitsbedrohungen und können diese anwenden.</li> <li>Sie verfügen über vertiefte Kenntnisse zur Anwendung kryptographischer Verfahren und können bedarfsgerecht geeignete Verfahren einsetzen.</li> <li>Sie haben Kenntnisse über nicht-technische Aspekte der IT-Sicherheit.</li> <li>Sie können die Sicherheitsauswirkungen von Designentscheidungen in IT-Systemen bewerten.</li> <li>Sie können zur Erreichung bereits bekannter IT-Sicherheitsziele passende technische und nicht-technische Schutzmaßnahmen bedarfsgerecht wählen und anwenden.</li> <li>Sie haben Kenntnisse zu aktuellen Forschungsthemen im Bereich der IT-Sicherheit.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kryptografische Verfahren</li> <li>Hardwaresicherheit</li> <li>Systemsicherheit</li> <li>Anwendungssicherheit</li> <li>Datensicherheit</li> <li>Netzwerksicherheit</li> <li>Nicht-technische Aspekte der IT-Sicherheit</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited



INF.08035.02

5 CP

<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Reference text</b>		Vertiefendes Modul der Vertiefungsrichtungen "Technische Informatik und IT-Sicherheit" sowie "Wirtschaftsinformatik"						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>		Erfolgreicher Seminarvortrag, Schriftliche Ausarbeitung des Seminarvortrags			mündl./schriftl./elektron. Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Economics

### WIW.06828.02 - Recent Developments in International Economics

WIW.06828.02

5 CP

<b>Module label</b>	Recent Developments in International Economics
<b>Module code</b>	WIW.06828.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 &gt; 3. Electives</li> <li>Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; 1.1.1. Wirtschaftswissenschaften</li> <li>Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; 2.2.1. Wirtschaftswissenschaften</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economics</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Wirtschaftswissenschaften</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Lars Börner
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls können die Studierenden ...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>selbstständig gängige Theorien aus dem Bereich der internationalen Wirtschaftsbeziehungen auf aktuelle Fragestellungen aus der Praxis anwenden.</li> <li>wichtigste aktuelle Fragestellungen und Probleme der internationalen Wirtschaft der Academia</li> </ul> <p>quantifizieren und beurteilen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wichtigste aktuelle Fragestellungen und Probleme der internationalen Wirtschaft im politischen Zeitgeschehen erläutern und kritisch hinterfragen.</li> <li>sich selbstständig in aktuelle Forschungsliteratur einarbeiten, wesentliche Inhalte zusammenfassen und kritisch reflektieren.</li> <li>eigene Argumente theoriebasiert begründen und eigenständig eine Forschungsfrage bearbeiten.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die neueren Theorien des internationalen Handels zusammen mit Wachstum und Beschäftigung</li> <li>Internationale Handels- und Finanzintegration und Entwicklung</li> <li>Verknüpfung von Politik, Wirtschaft und Regionen</li> <li>Internationale Institutionen und Regulierung</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course (1 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester

WIW.06828.02							5 CP	
<b>Module frequency</b>		jedes Sommersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>		Projektarbeit, Präsentation						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Präsentationen	1					0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung Präsentation						0
<b>Course 4</b>	Course	Anfertigung Projektarbeit						0
<b>Course 5</b>	Course	Klausurvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06654.01 - Marketing II: Marketing im digitalen Zeitalter

WIW.06654.01

5 CP

<b>Module label</b>	Marketing II: Marketing im digitalen Zeitalter
<b>Module code</b>	WIW.06654.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 2.2. Vertiefungssäule: Marketing und Handel \*\*\*
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.1.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.2.1. Wahlbereich I
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.2.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.3.2. Wahlbereich II more...
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.4.2. Wahlbereich BWL und Methoden
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 5.2. Marketing und Handel\*\*
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) > 5. HRM und Digitalisierung
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > IV. Wahlbereich BWL
- Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.4 Betriebswirtschaftslehre

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	N.N.
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Studierende...

- verstehen die besonderen Herausforderungen des organisationalen Wandels, welchen sich Unternehmen durch die Digitale Transformation gegenübersehen.
- erlangen in tiefgehendes Verständnis von Geschäftsmodellinnovation sowie digitalen Geschäftsmodellen und können diese analysieren.
- reflektieren die verschiedenen grundlegenden Veränderungen im Marketing durch die Digitalisierung.
- kennen aktuelle Entwicklungen im digitalen Marketing und können die damit verbundenen Potenziale und Risiken für Unternehmen beurteilen.
- können die behandelten Konzepte auf praxisrelevante Fragestellungen anwenden.
- lernen für die erfolgreiche Implementierung eines modernen Marketings in Unternehmen Lösungsansätze zu entwickeln und Handlungsempfehlungen für die Praxis abzuleiten.

**Module contents**

- Organisationaler Wandel im digitalen Zeitalter
- Geschäftsmodellinnovation und digitale Geschäftsmodelle
- Marketing 4.0
- Handelsmarketing in Zeiten der Digitalisierung
- Online Performance Marketing
- Web Analytics & Text Mining

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
Examination	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	schriftliche Ausarbeitung							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 4</b>	Course	schriftliche Ausarbeitung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.07860.01 - Digitales Marketing

WIW.07860.01	5 CP
<b>Module label</b>	Digitales Marketing
<b>Module code</b>	WIW.07860.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) &gt; Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; 2.2.1 Wahlbereich Marktorientierte Unternehmensführung</li> <li>• Human Resources Management (MA120 LP) (Master) &gt; Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 &gt; 4. HRM und Digitalisierung</li> <li>• Human Resources Management (MA120 LP) (Master) &gt; Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) &gt; 5. HRM und Digitalisierung</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economics</li> <li>• Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; 1.4 Betriebswirtschaftslehre</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Steffen Jahn
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• erlangen ein tiefgehendes Verständnis von Geschäftsmodellinnovation sowie digitalen Geschäftsmodellen und können diese analysieren.</li> <li>• reflektieren die verschiedenen grundlegenden Veränderungen im Marketing durch die Digitalisierung.</li> <li>• kennen aktuelle Entwicklungen im digitalen Marketing und können die damit verbundenen Potenziale und Risiken für Unternehmen beurteilen.</li> <li>• können die behandelten Konzepte auf praxisrelevante Fragestellungen anwenden.</li> <li>• lernen für die erfolgreiche Implementierung eines modernen Marketings in Unternehmen Lösungsansätze zu entwickeln und Handlungsempfehlungen für die Praxis abzuleiten.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Management digitaler Marketinginnovationen</li> <li>• Digitale Marketingkommunikation</li> <li>• Handelsmarketing in Zeiten der Digitalisierung</li> <li>• Online Performance Marketing</li> <li>• Web Analytics &amp; Text Mining</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>					schriftliche Ausarbeitung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 4</b>	Course	schriftliche Ausarbeitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06780.01 - Seminar in Econometrics

WIW.06780.01		5 CP
<b>Module label</b>	Seminar in Econometrics	
<b>Module code</b>	WIW.06780.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economics</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Wirtschaftswissenschaften</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	alle Hochschullehrer des Wirtschaftswissenschaftlichen Bereichs	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fähigkeit zur umfassenden, tiefgreifenden, themenbezogenen Literaturrecherche</li> <li>Fähigkeit sich selbstständig in aktuelle Forschungsliteratur einzuarbeiten, wesentliche Inhalte zusammenzufassen und kritisch zu reflektieren</li> <li>Eigenständiges Schreiben einer Seminararbeit unter Beachtung der Grundsätze wissenschaftlichen Schreibens</li> <li>Kritische Auseinandersetzung mit themennahen Gebieten</li> <li>Befähigung zur Präsentation und Diskussion von Forschungsergebnissen</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Das Seminar findet zu wechselnden Oberthemen aus dem Bereich Ökonometrie statt.</li> <li>Der Inhalt des Seminars wird vom jeweils durchführenden Lehrstuhl festgelegt.</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Semester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Final exam of module</b>	Hausarbeit, Präsentation und Diskussion	
<b>Exam repetition information</b>		



Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Schriftliche Hausarbeit / Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Vortragsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06781.01 - Seminar in Economics

WIW.06781.01		5 CP
<b>Module label</b>	Seminar in Economics	
<b>Module code</b>	WIW.06781.01	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; 1.1.1. Wirtschaftswissenschaften</li> <li>• Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; 2.2.1. Wirtschaftswissenschaften</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economics</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Wirtschaftswissenschaften</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	alle Hochschullehrer des Wirtschaftswissenschaftlichen Bereichs	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fähigkeit zur Anwendung moderner ökonomischer Modelle auf aktuelle Fragestellungen aus Theorie und Praxis</li> <li>• Vertiefte Kenntnisse im Umgang mit den Methoden der quantitativen ökonomischen Analyse sowie den theoretischen Aspekten der Politikberatung</li> <li>• Kenntnis über aktuelle Forschungsfragen der Volkswirtschaftslehre</li> <li>• Fähigkeit zur umfassenden, tiefgreifenden, themenbezogenen Literaturrecherche</li> <li>• Fähigkeit zur selbstständigen Auswertung wissenschaftlicher Texte</li> <li>• Fähigkeit zur eigenständigen Verfassung einer Seminararbeit unter Beachtung der Anforderungen des wissenschaftlichen Schreibens</li> <li>• Präsentation und Diskussion der Forschungsergebnisse</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Inhalt des Seminars wird vom jeweils durchführenden Lehrstuhl festgelegt</li> </ul>	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Semester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Final exam of module</b>	Hausarbeit, Präsentation und Diskussion	

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Vortrag und Teilnahme am Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Schriftliche Hausarbeit / Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Vortragsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06799.03 - Environmental Economics

WIW.06799.03

5 CP

<b>Module label</b>	Environmental Economics
<b>Module code</b>	WIW.06799.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) > Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 > Wahlpflichtmodule Nebenfächer
- Angewandte Geowissenschaften (Applied Geosciences) (MA120 LP) (Master) > Geowissenschaften Angew. Geowissensch.MA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) > Wahlpflichtmodule Nebenfächer
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > 2.1.1. Wahlbereich Operations Management
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 2.2.1 Wahlbereich Produktion und Logistik
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 3.2.1 Wahlbereich Produktion und Logistik more...
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 3.5.1 Wahlbereich Wirtschafts- und Unternehmensethik
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 2.1 Elective Modules
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Erneuerbare Energien (MA120 LP) (Master) > Regenerative Energien Erneuerbare EnergienMA120, Version of accreditation valid from WS 2015/16 > Wahlpflichtfach Wirtschaftswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.1. Wirtschaftswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.1. Wirtschaftswissenschaften
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 > Volkswirtschaftslehre
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) > Volkswirtschaftslehre
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Politikwissenschaft () (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > 2 Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich
- Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module
- Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) > Wahlpflichtbereich Ökonomie

Responsible person for this module

<b>Further responsible persons</b>		Prof. Dr. Bernd Hansjürgens						
<b>Prerequisites</b>								
<b>Skills to be acquired in this module</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefung ausgewählter ökonomischer Aspekte der Umweltpolitik</li> <li>• Fähigkeiten und Kenntnisse zur Lösung von praktisch relevanten umweltökonomischen Problemen</li> <li>• Befähigung zur Anwendung ökonomischen Wissens in konkreten umweltpolitischen Entscheidungen</li> <li>• Auswertung und kritische Reflexion einschlägiger Forschungsliteratur</li> </ul>						
<b>Module contents</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umwelt als öffentliches Gut; externe Effekte</li> <li>• Coase- versus Pigou-Ansatz in der Umweltökonomik</li> <li>• Umweltökonomische Bewertung (Theorie, Ansätze, Instrumente)</li> <li>• Instrumente der Umweltpolitik (insbesondere ökonomische Anreizinstrumente)</li> <li>• Umwelt und öffentliche Entscheidungsfindung (Neue Politische Ökonomie)</li> </ul>						
<b>Forms of instruction</b>		Lecture (2 SWS) Course Course						
<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Sommersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Examination</b>		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>		Klausur						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.00723.05 - Multivariate Verfahren

WIW.00723.05

5 CP

<b>Module label</b>	Multivariate Verfahren
<b>Module code</b>	WIW.00723.05
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 1.3.2. Wahlpflichtbereich II
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2.3.2 Wahlpflichtbereich II
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 3.2. Vertiefung Kerngebiete und angrenzende Bereiche
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - WS 2015/16) > Vertiefung Kerngebiete
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - WS 2015/16) > Wahlpflichtbereich II more...
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 1.3.1 Wahlpflichtbereich
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 2.3.1 Wahlpflichtbereich I
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 3. Wahlbereich
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 1.1. Methoden
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.1.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) >

- Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.2.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.3.2. Wahlbereich II
  - Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.4.2. Wahlbereich BWL und Methoden
  - Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > 1. Methoden
  - Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2008) > II. Bereich Methoden
  - Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > II. Bereich Methoden
  - Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 1.1 Methoden
  - Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
  - Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2007 - SS 2008) > Empirische Methoden
  - Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2.1. Schwerpunkt: Empirical Economics
  - Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > 2. Bereich Empirische Methoden
  - Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2. Bereich Human Resource Management: Methoden und Instrumente
  - Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 2. HRM und Methoden
  - Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2008) > II. Methodische Grundlagen des HRM
  - Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > II. Methodische Grundlagen
  - Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) > 2. HRM und Methoden
  - International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
  - International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
  - Mathematik (MA120 LP) (Master) > Mathematik MathematikMA120, Version of accreditation valid from WS 2022/23 > Anwendungsfach Wirtschaftswissenschaften (20 LP sind zu erbringen)
  - Mathematik (MA120 LP) (Master) > Mathematik MathematikMA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2013) > Anwendungsfach Wirtschaftswissenschaften
  - Mathematik (MA120 LP) (Master) > Mathematik MathematikMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SoSe 2023) > Anwendungsfach Wirtschaftswissenschaften
  - Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation valid from WS 2006/07 > Empirische Methoden
  - Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > 2. Bereich Empirische

- Methoden
- Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > III. Wahlbereich VWL und empirische Methoden
  - Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.5 Empirische Methoden
  - Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2008) > Empirische Methoden
  - Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > Empirische Methoden
  - Wirtschaftsmathematik (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsmathematik WirtschaftsmatheMA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2013) > Wirtschaftswissenschaften
  - Wirtschaftsmathematik (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsmathematik WirtschaftsmatheMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SoSe 2023) > Wirtschaftswissenschaften

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Claudia Becker

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Methoden zur Analyse multivariater statistischer Daten kennen, beschreiben und anwenden können
- Erlernte Verfahren mit Hilfe statistischer Software einsetzen können
- Vor- und Nachteile der erlernten Methoden kennen
- Eignung der erlernten Methoden für Anwendungsfälle kritisch hinterfragen und eigenständig kleinere Adaptionen durchführen können

**Module contents**

- multivariate Normalverteilung
- Varianzanalyse
- Faktorenanalyse
- Clusteranalyse
- Diskriminanzanalyse
- Überblick über weitere multivariate Analysemethoden

**Forms of instruction**

Lecture (2 SWS)  
Exercises (1 SWS)  
Course  
Course  
Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

beginnend im Sommersemester im Wechsel mit

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**

**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Reference text**

jedes zweite Sommersemester

Examination

Exam prerequisites

Type of examination

**Course 1**

**Course 2**

**Course 2**



Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>					Projektleistung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		1				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 4</b>	Course	Projektleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06763.02 - Ethics and Economics of Global Challenges

WIW.06763.02

5 CP

<b>Module label</b>	Ethics and Economics of Global Challenges
<b>Module code</b>	WIW.06763.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 3.5.1 Wahlbereich Wirtschafts- und Unternehmensethik
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 2.1 Elective Modules
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.1. Wirtschaftswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.1. Wirtschaftswissenschaften more...
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > A - Europäische und internationale Wirtschaft 20 LP
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > B - Europäische und internationale Wirtschaft 10 LP
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) > 6.1 Unternehmensethik
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Politikwissenschaft () (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > 2 Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich
- Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module
- Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) > Wahlpflichtbereich Ökonomie
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Ökonomie (PoWi/Ausl.)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Ökonomie (Rewi)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Ökonomie (WiWi)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Ingo Pies

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Vertiefte Kenntnisse über die Wirtschaftsethik kollektiven Handelns auf

- weltgesellschaftlicher Ebene
- Aufbau von Argumentationskompetenz: Rekonstruktion globaler Herausforderung als Unterangebot öffentlicher Güter bzw. als soziales Dilemma
  - Fähigkeit zur eigenständigen Anwendung der wirtschaftsethischen Perspektive anhand konkreter Fallbeispiele

**Module contents**

- Strukturprobleme der modernen Wachstumsgesellschaft
- Fallbeispiele für globale Herausforderungen
- Governance-Optionen zur Überwindung sozialer Dilemmata

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
Examination	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	Paper, Vortrag und Diskussion, Thesenpapier							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Verfassen Paper						0
<b>Course 3</b>	Course	Anfertigung Thesenpapier						0
<b>Course 4</b>	Course	Vorbereitung Vortrag						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06767.03 - Advanced International Economics

WIW.06767.03

5 CP

<b>Module label</b>	Advanced International Economics
<b>Module code</b>	WIW.06767.03

### Semester of first implementation

<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 &gt; 2.1 Elective Modules</li> <li>• Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 &gt; 3. Electives</li> <li>• Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; 1.1.1. Wirtschaftswissenschaften</li> <li>• Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; 2.2.1. Wirtschaftswissenschaften</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economics</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Wirtschaftswissenschaften</li> <li>• Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; Wahlmodule Ökonomie (PoWi/Ausl.)</li> <li>• Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; Wahlmodule Ökonomie (Rewi)</li> <li>• Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; Wahlmodule Ökonomie (WiWi)</li> </ul>
--	---

<b>Responsible person for this module</b>	
---	--

<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Lars Börner
------------------------------------	-----------------------

<b>Prerequisites</b>	
----------------------	--

<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls können die Studierenden ...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• weiterführenden Theorien aus dem Bereich der internationalen Wirtschaftsbeziehungen erläutern.</li> <li>• wichtigste aktuelle Fragestellungen und Probleme des internationalen Handels</li> </ul> <p>quantifizieren und beurteilen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wichtigste aktuelle Fragestellungen und Probleme der internationalen Finanzierung und Makroökonomik offener Volkswirtschaften erläutern und bewerten.</li> <li>• sich selbstständig in aktuelle Forschungsliteratur einarbeiten, wesentliche Inhalte zusammenfassen und kritisch reflektieren.</li> <li>• eigene Argumente theoriebasiert begründen und eigenständig eine Forschungsfrage bearbeiten.</li> </ul>
---	---

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die klassische und neuere Theorien des internationalen Handels</li> <li>• Theorien der internationalen Finanzierung</li> <li>• Strategische Aspekte des internationalen Handels und der Finanzierung</li> <li>• Theorien der Makroökonomik offener Volkswirtschaften</li> <li>• Internationale Institutionen</li> </ul>
------------------------	--

WIW.06767.03

5 CP

<b>Forms of instruction</b>		Lecture (2 SWS) Exercises (1 SWS) Course Course						
<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>		Klausur						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		1				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 4</b>	Course	Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06758.02 - Statistical Applications

WIW.06758.02

5 CP

<b>Module label</b>	Statistical Applications
<b>Module code</b>	WIW.06758.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) &gt; Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; 1. Methoden</li> <li>• Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) &gt; Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) &gt; 1.1 Methoden</li> <li>• Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 &gt; 1.1 Elective Modules</li> <li>• Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 &gt; 3. Electives</li> <li>• Human Resources Management (MA120 LP) (Master) &gt; Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 &gt; 2. HRM und Methoden</li> <li>• Human Resources Management (MA120 LP) (Master) &gt; Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) &gt; 2. HRM und Methoden</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economics</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Wirtschaftswissenschaften</li> <li>• Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; 1.5 Empirische Methoden</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Claudia Becker
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• deskriptive und fortgeschrittene inferenzstatistische (auch multivariate) statistische Methoden zur Datenanalyse für Anwendungsfälle durchführen können</li> <li>• die Benutzung einer statistischen Analysesoftware erlernen</li> <li>• erkennen und begründen können, welche Methode im jeweiligen Anwendungsfall angemessen ist</li> <li>• eigenständig kleinere Adaptionen der Methoden auf die durch die Daten gegebene Situation durchführen können</li> <li>• die durchgeführten Auswertungen in Form von mündlichen Vorträgen und Projektberichten präsentieren können</li> <li>• statistische Projekte als Teamarbeit selbstorganisiert durchführen können</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verschiedene praktische Problemstellungen</li> <li>• Erarbeitung passender Analysemethoden</li> <li>• Durchführung der Analyse mit Hilfe von Statistiksoftware</li> <li>• Präsentation von Ergebnissen in Form schriftlicher Berichte und mündlicher Vorträge</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	<p>Course (3 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p>

WIW.06758.02

5 CP

<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		beginnend im Wintersemester im Wechsel mit						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Reference text</b>		Die Veranstaltung wird gemischtsprachig (Englisch/ Deutsch) jedes zweite Wintersemester angeboten.						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>		Projektarbeit						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Praktische Arbeit am PC unter Anleitung, mündliche Präsentationen	3					0
<b>Course 2</b>	Course	Literaturstudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Erstellen von Präsentationen und Berichten						0
<b>Course 4</b>	Course	Projektarbeit						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06773.02 - Advanced Macroeconomics

WIW.06773.02

5 CP

<b>Module label</b>	Advanced Macroeconomics
<b>Module code</b>	WIW.06773.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > Pflichtmodule
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.1. Wirtschaftswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.1. Wirtschaftswissenschaften
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 > Volkswirtschaftslehre
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) > Volkswirtschaftslehre more...
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Mathematik (MA120 LP) (Master) > Mathematik MathematikMA120, Version of accreditation valid from WS 2022/23 > Anwendungsfach Wirtschaftswissenschaften (20 LP sind zu erbringen)
- Mathematik (MA120 LP) (Master) > Mathematik MathematikMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SoSe 2023) > Anwendungsfach Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsmathematik (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsmathematik WirtschaftsmatheMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SoSe 2023) > Wirtschaftswissenschaften

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Oliver Holtemöller

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Kenntnis der grundlegenden Methoden der dynamischen Makroökonomik
- Fähigkeit zur Anwendung und computergestützten Simulation dynamischer makroökonomischer Modelle
- Befähigung zur Diskussion der Anwendbarkeit dynamischer makroökonomischer Modelle zur Erklärung lang- und kurzfristiger wirtschaftlicher Entwicklungen
- Fähigkeit, wirtschaftspolitische Fragestellungen auf Basis dynamischer makroökonomischer Modelle zu diskutieren

**Module contents**

- Grundlagen der dynamischen Makroökonomik
- Numerische Methoden für die computergestützte Simulation makroökonomischer Modelle
- Grundmodell des Dynamischen Allgemeinen Gleichgewichts und Erweiterungen
- Analyse ausgewählter wirtschaftspolitischer Fragestellungen anhand von dynamischen makroökonomischen Modellen

**Forms of instruction**

Lecture (2 SWS)  
Course (2 SWS)  
Exercises



WIW.06773.02

5 CP

		Course		Course				
<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Examination</b>		<b>Exam prerequisites</b>		<b>Type of examination</b>				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>				Projektarbeit				
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Exercises	Selbststudium						0
<b>Course 4</b>	Course	Projektarbeit						0
<b>Course 5</b>	Course	Klausurvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06732.03 - Behavioral and Experimental Economics

WIW.06732.03

5 CP

<b>Module label</b>	Behavioral and Experimental Economics
<b>Module code</b>	WIW.06732.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 1.3.1 Wahlpflichtbereich
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 2.3.1 Wahlpflichtbereich I
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 3. Wahlbereich
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 1.1 Elective Modules
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives more...
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.1. Wirtschaftswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.1. Wirtschaftswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > A - Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftspolitik 10 LP
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > B - Europäische und internationale Wirtschaft 10 LP
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 > Volkswirtschaftslehre
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) > Volkswirtschaftslehre
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Ökonomie (PoWi/Ausl.)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Ökonomie (Rewi)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Ökonomie (WiWi)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Amelie Wuppermann

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

Studierende...

- können wichtige Konzepte und Modelle der Verhaltensökonomik wiedergeben, erläutern und kompetent anwenden.
- kennen die Ansätze und Methoden der Experimentalökonomik.
- wissen, inwieweit ökonomische Theorien der experimentellen

- Überprüfung standhalten.
- können den Beitrag experimentalökonomischer Studien beschreiben und kritisch bewerten.
  - wissen, wie Präferenzen und Nutzen modelliert werden können, um bestimmte psychologische Verhaltensmotive abzubilden, die im neoklassischen Modell fehlen.

**Module contents**

- Methoden der Experimentalökonomik
- Heuristiken und Biases bei der Entscheidungsfindung
- Verlustaversion und Endowment Effekt
- Intertemporale Entscheidungen und Zeitinkonsistenz (Hyperbolic Discounting)
- Verhaltensökonomik und Spieltheorie
- Nudging

**Forms of instruction**

Lecture (2 SWS)  
 Course  
 Exercises (2 SWS)  
 Course  
 Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Sommersemester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**
**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Examination**
**Exam prerequisites**
**Type of examination**
**Course 1**
**Course 2**
**Course 3**
**Course 4**
**Course 5**
**Final exam of module**

Klausur

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium Aufgaben						0
<b>Course 5</b>	Course	Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06753.03 - Applied Microeconometrics

WIW.06753.03

5 CP

<b>Module label</b>	Applied Microeconometrics
<b>Module code</b>	WIW.06753.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 1.3.1 Wahlpflichtbereich
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 2.3.1 Wahlpflichtbereich I
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 3. Wahlbereich
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > 1. Methoden
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 1.1 Methoden more...
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 1.1 Elective Modules
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > III. Wahlbereich VWL und empirische Methoden
- Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.5 Empirische Methoden

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Christoph Wunder

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Interpretation und Anwendung von Methoden zur Analyse qualitativer abhängiger Variablen
- Anwendung von statistischer Software zur Datenanalyse am Computer
- Kritische Reflexion der Forschungsliteratur

**Module contents**

- Schätz- und Testverfahren für qualitative abhängige Variablen
- Schätzverfahren für bivariate abhängige Variablen
- Schätzverfahren für multivariate und ordinale abhängige Variablen
- Selektionsmodelle
- Verweildauermodelle
- Zählmodellen

**Forms of instruction** Lecture (2 SWS)  
Course (2 SWS)  
Course  
Course

WIW.06753.03

5 CP

		Course								
<b>Languages of instruction</b>		German, English								
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester								
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester								
<b>Module capacity</b>		unlimited								
<b>Time of examination</b>										
<b>Credit points</b>		5 CP								
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.								
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1								
Examination		Exam prerequisites			Type of examination					
<b>Course 1</b>										
<b>Course 2</b>										
<b>Course 3</b>										
<b>Course 4</b>										
<b>Course 5</b>										
<b>Final exam of module</b>		Projektarbeit								
<b>Exam repetition information</b>										
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload		
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	2					0		
<b>Course 2</b>	Course	Übung	2					0		
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0		
<b>Course 4</b>	Course	Anfertigung Projektarbeit						0		
<b>Course 5</b>	Course	Klausurvorbereitung						0		
<b>Workload by module</b>						150		150		
<b>Total module workload</b>								150		

## WIW.06651.03 - Institutional Economics and Ethics: A Systems Theory Approach

WIW.06651.03

5 CP

<b>Module label</b>	Institutional Economics and Ethics: A Systems Theory Approach
<b>Module code</b>	WIW.06651.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 2.3. Vertiefungssäule: Unternehmensethik
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.1.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.2.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.3.1. Wahlbereich I
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.3.2. Wahlbereich II more...
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.4.1. Wahlbereich VWL
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 3.5.1 Wahlbereich Wirtschafts- und Unternehmensethik
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2.3. Schwerpunkt: Economic Ethics
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 3.2. Wahlmodule
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Vladislav Valentinov
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Studenten sollen in die Lage versetzt werden:

- über ausgewählte systemtheoretische Konzepte kritisch zu reflektieren
- ausgewählte institutionenökonomische und wirtschaftsethische Fragestellungen unter dem systemtheoretischen Blickwinkel zu analysieren
- systemtheoretische Konzepte und Argumentationsstrategien auf sozio-ökonomische Phänomene anzuwenden

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Systemdenken: eine kritische Einführung</li> <li>• Theorie sozialer Systeme Niklas Luhmanns: ausgewählte Elements</li> <li>• Der Kompromiss zwischen Komplexität und Nachhaltigkeit in der Theorie der Sozialsysteme</li> <li>• Die evolutorische Ökonomik Kenneth Bouldings</li> </ul>
------------------------	--

- Theorie sozialer Kosten K.W. Kapps
- Utilitarismus und seine Grenzen: eine systemtheoretische Perspektive
- Unternehmenstheorie: eine systemtheoretische Perspektive
- Die Funktion der Exekutive Chester Barnard's: eine systemtheoretische Perspektive
- Amerikanischer Institutionalismus: eine systemtheoretische Perspektive
- Die Ethik der funktionalen Differenzierung
- Theorie der spontanen Ordnung F.A. von Hayeks: eine systemtheoretische Perspektive
- Corporate social responsibility: ausgewählte Konzepte
- Nonprofit-Organisationen: systemtheoretische Ansätze

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
Examination	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>	Klausur							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.03305.06 - Wettbewerbspolitik

WIW.03305.06

5 CP

<b>Module label</b>	Wettbewerbspolitik
<b>Module code</b>	WIW.03305.06
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2007 - SS 2008) > Politikberatung
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 3.2. Wahlmodule
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > 3. Bereich Politikberatung
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics more...
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Wirtschaftswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Wirtschaftswissenschaften
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation valid from WS 2006/07 > Wahlbereich
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation valid from WS 2006/07 > Wahlmodule
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > III. Wahlmodule
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > Wahlmodule

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Thomas Brockmeier

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Erkennen der Zusammenhänge zwischen Wettbewerbstheorie und -politik
- Kenntnisse über die grundlegende Bedeutung von Wettbewerbsfreiheit - nicht nur, aber auch für ökonomische Vorteilhaftigkeit sowie für die Wettbewerbspolitik
- Fähigkeit zur wettbewerbspolitisch relevanten Beurteilung des konkreten Geschehens auf Märkten - insbesondere vor dem Hintergrund der Kategorien `Wettbewerb als Zustand` einerseits und `Wettbewerb als Prozess` andererseits
- Fähigkeit zur Identifizierung von Wettbewerbsbeschränkungen
- Fähigkeit zur Anwendung konkreter wettbewerbspolitischer Instrumente (insbesondere GWB und Europäisches Wettbewerbsrecht)
- Fähigkeit sich selbstständig in aktuelle Forschungsliteratur einzuarbeiten, wesentliche Inhalte zusammenzufassen und kritisch zu reflektieren

**Module contents**



- Unterschiede zwischen Statik, Dynamik und Evolutorik - und deren Bedeutung für die Konzeption einer wirksamen Wettbewerbspolitik
- Zusammenhänge zwischen Marktstruktur, Marktphase, Unternehmertypus, Marktverhalten und Marktergebnissen sowie deren Bedeutung für eine praktikable und justiziable Wettbewerbspolitik
- Wettbewerbsordnung und Wirtschaftsverfassung
- Vielfalt d. Wettbewerbsbeschränkungen als Aufgabenstellung für Wettbewerbspolitik
- Wettbewerbspolitische Leitbilder
- Wettbewerbsrecht als Instrument der Wettbewerbspolitik
- Konkrete Fälle deutscher Kartellamts- und europäischer Kommissionspraxis
- Kritischer Ausblick: Wettbewerbspolitik auf dem Prüfstand

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
Examination	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	Klausur							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Prüfungsvorbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Literaturstudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.06755.03 - Econometrics II

WIW.06755.03

5 CP

<b>Module label</b>	Econometrics II
<b>Module code</b>	WIW.06755.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 1.3.1 Wahlpflichtbereich
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 2.3.1 Wahlpflichtbereich I
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 3. Wahlbereich
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > 1. Methoden
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 1.1 Methoden more...
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.1. Wirtschaftswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.1. Wirtschaftswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > A - Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftspolitik 10 LP
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > B - Europäische und internationale Wirtschaft 10 LP
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.5 Empirische Methoden

### Responsible person for this module

### Further responsible persons

Prof. Dr. Christoph Wunder

### Prerequisites

### Skills to be acquired in this module

- Interpretation und eigenständige Anwendung von Methoden zur Analyse von Querschnitts-, Panel- und Zeitreihendaten
- Selbstständige Anwendung der Methoden mit einer Statistiksoftware am Computer
- Kritische Reflexion der Forschungsliteratur

### Module contents

- Schätzverfahren: Likelihood-Inferenz und Bayes-Inferenz
- Modelle für diskrete Daten (binäre Regression, Regression für Zähldaten)
- Modelle für hierarchische Daten (Multilevel-Regression)
- Modelle für Paneldaten (Fixed-Effects-Modell, Random-Effects-Modell, Dynamische Panelmodelle)
- Modelle für Zeitreihendaten (ARMA Modelle)

WIW.06755.03

5 CP

<b>Forms of instruction</b>		Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Course Course Course						
<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Examination</b>		<b>Exam prerequisites</b>			<b>Type of examination</b>			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>		Projektarbeit						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 4</b>	Course	Anfertigung Projektarbeit						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.05542.02 - Qualitative Methoden in den Wirtschaftswissenschaften

WIW.05542.02

5 CP

<b>Module label</b>	Qualitative Methoden in den Wirtschaftswissenschaften
<b>Module code</b>	WIW.05542.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 1.1. Methoden
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.1.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.2.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.3.2. Wahlbereich II
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > 3.4.2. Wahlbereich BWL und Methoden more...
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > 1. Methoden
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > II. Bereich Methoden
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 1.1 Methoden
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 3.2. Wahlmodule
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Pflichtmodule
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 2. HRM und Methoden
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > II. Methodische Grundlagen
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) > 2. HRM und Methoden
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > 2. Bereich Empirische Methoden
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > III. Wahlmodule
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > Wahlmodule

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Julia Müller-Seeger

**Prerequisites**
**Skills to be acquired in this module**

Die Studierenden lernen die Grundzüge der qualitativen Methoden in den Wirtschaftswissenschaften kennen. Dies umfasst insbesondere:

- Verständnis für und kritische Auseinandersetzung mit Grundproblemen der Wirtschaftswissenschaften, die mit qualitativen Methoden erforscht werden können,
- Kenntnis und Entwicklung von qualitativen Forschungsdesigns sowie kritische Reflexion darüber,
- Kenntnis und Anwendung von qualitativen Methoden (inkl. ausgewählter Software),
- Fähigkeit zur Analyse von qualitativen Daten.

**Module contents**

- Qualitative Sozialforschung
- Qualitative Forschungsdesigns
- Qualitative Methoden
- Analysemöglichkeiten von qualitativen Daten

**Forms of instruction**

Seminar (2 SWS)  
Course  
Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Sommersemester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**
**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Examination**

Exam prerequisites

Type of examination

**Course 1**
**Course 2**
**Course 3**
**Final exam of module**

Präsentation

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung der Präsentation						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## WIW.05541.03 - Unternehmens- und Mitarbeiterführung

WIW.05541.03

5 CP

<b>Module label</b>	Unternehmens- und Mitarbeiterführung
<b>Module code</b>	WIW.05541.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2019) > Pflichtmodule
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > Pflichtmodule
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > Pflichtmodule
- Geographie (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde GeographieMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Pflichtmodule more...
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. HRM und Strategie
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) > 1. Kernbereiche der BWL
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 > Betriebswirtschaftslehre
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2013) > Betriebswirtschaftslehre
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2016) > Betriebswirtschaftslehre
- Informatik (MA120 LP) (Master) > Informatik InformatikMA120, Version of accreditation (WS 2016/17 - WS 2022/23) > Betriebswirtschaftslehre
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Economics
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > IV. Wahlbereich BWL
- Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) (MA120 LP) (Master) > Wirtschaftsinformatik WirtschaftsinformatMA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.3 Betriebswirtschaftslehre
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Ökonomie Jura
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Ökonomie Pol
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Ökonomie WiWi
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Ökonomie (PoWi/Ausl.)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Ökonomie (Rewi)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of

**Responsible person for this module**
**Further responsible persons**

Prof. Dr. Julia Müller-Seeger

**Prerequisites**
**Skills to be acquired in this module**

- vertieftes Wissen über und kritische Auseinandersetzung mit theoretischen Konzepten der (nachhaltigen) Führung von Unternehmen und Mitarbeitern
- Fähigkeit, die Anwendbarkeit von ausgewählten theoretischen Konzepten in aktuellen und komplexen Unternehmenssituationen kritisch zu reflektieren
- Befähigung zur Beurteilung, Identifizierung, Interpretation und Lösung von weiterführenden Problemen der (nachhaltigen) Unternehmens- und Mitarbeiterführung (z.B. anhand konkreter Fallstudien)
- Fähigkeit zur kritischen Reflexion der eigenen Argumente und vorgeschlagenen Problemlösungen

**Module contents**

- ausgewählte Konzepte der Unternehmens- und Mitarbeiterführung, insbesondere Konzepte des (nachhaltigen) strategischen Managements und Führungstheorien
- Innovation und Internationalisierung als wichtiger strategischer Kontext der Unternehmens- und Mitarbeiterführung

**Forms of instruction**

 Lecture (2 SWS)  
 Course  
 Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Wintersemester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**
**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Examination**
**Exam prerequisites**
**Type of examination**
**Course 1**
**Course 2**
**Course 3**
**Final exam of module**

Präsentation

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung Vortrag						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Economic History

### GES.06293.01 - Empirische Forschungen zur modernen Wirtschafts- und Sozialgeschichte (5 LP)

GES.06293.01

5 CP

<b>Module label</b>	Empirische Forschungen zur modernen Wirtschafts- und Sozialgeschichte (5 LP)
<b>Module code</b>	GES.06293.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economic History</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Geschichte</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Geschichte</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Geschichte</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Georg Fertig
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefte Kenntnisse zentraler Fragestellungen, Erklärungsansätze und Methoden der Historischen Entwicklungsökonomik, der Social Science History, der Historischen Anthropologie oder der Historischen Demographie. Fähigkeit, diese Kenntnisse auf einem Gebiet der Moderne empirisch anzuwenden.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überblick über empirische Befunde und wirtschafts- und sozialhistorische Erklärungsansätze auf einem Gebiet der Moderne oder nachholender Entwicklung, z.B. Wirtschaftsgeschichte Deutschlands und Chinas im 19. und 20. Jahrhundert.</li> <li>• Interpretation empirischer Befunde mit Hilfe theoretischer Ansätze und formaler Methoden.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Das Modul wird in Zusammenarbeit mit dem Leibniz-Institut für



GES.06293.01

5 CP

Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa (IAMO) angeboten. Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls sind auch Modulen der Studiengänge Geschichte, Volkswirtschaft und Agrar- und Ernährungswissenschaften zugeordnet.

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>					Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GES.06372.01 - Moderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Überblick (10 LP)

GES.06372.01 10 CP

<b>Module label</b>	Moderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Überblick (10 LP)
<b>Module code</b>	GES.06372.01

### Semester of first implementation

<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economic History</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Geschichte</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Geschichte</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Geschichte</li> </ul>
--	---

### Responsible person for this module

<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Georg Fertig
------------------------------------	------------------------

<b>Prerequisites</b>	keine
----------------------	-------

<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vertiefte Kenntnisse zentraler Fragestellungen, Erklärungsansätze und Methoden der Historischen Entwicklungsökonomik, der Social Science History, der Historischen Anthropologie oder der Historischen Demographie. Fähigkeit, diese Kenntnisse auf einem Gebiet der Moderne empirisch anzuwenden.</li> </ul>
---	--

### Module contents

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Überblick über empirische Befunde und wirtschafts- und sozialhistorische Erklärungsansätze auf einem Gebiet der Moderne oder nachholender Entwicklung, z.B. Wirtschaftsgeschichte Deutschlands und Chinas im 19. und 20. Jahrhundert.</li> <li>Interpretation empirischer Befunde mit Hilfe theoretischer Ansätze und formaler Methoden.</li> </ul>
--	--

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course
-----------------------------	--

<b>Languages of instruction</b>	German, English
---------------------------------	-----------------

<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
-----------------------------	---------------------

<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
-------------------------	----------------------

<b>Module capacity</b>	unlimited
------------------------	-----------

<b>Time of examination</b>	
----------------------------	--

<b>Credit points</b>	10 CP
----------------------	-------

<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.
-------------------------------------	--

<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
---	---

<b>Reference text</b>	Das Modul wird in Zusammenarbeit mit dem Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa (IAMO) angeboten. Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls sind auch Modulen der Studiengänge Geschichte, Volkswirtschaft und Agrar- und Ernährungswissenschaften zugeordnet.
-----------------------	--

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>					Klausur oder mündliche Prüfung oder Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GES.06291.01 - Empirische Forschungen zur vormodernen Wirtschafts- und Sozialgeschichte (5 LP)

GES.06291.01	5 CP
<b>Module label</b>	Empirische Forschungen zur vormodernen Wirtschafts- und Sozialgeschichte (5 LP)
<b>Module code</b>	GES.06291.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economic History</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Geschichte</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Geschichte</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Geschichte</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Georg Fertig
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefte Kenntnisse zentraler Fragestellungen, Erklärungsansätze und Methoden der Historischen Entwicklungsökonomik, der Social Science History, der Historischen Anthropologie oder der Historischen Demographie. Fähigkeit, diese Kenntnisse auf einem Gebiet der Vormoderne empirisch anzuwenden.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überblick über empirische Befunde und wirtschafts- und sozialhistorische Erklärungsansätze auf einem Gebiet der Vormoderne oder des anfänglichen Einsetzens beschleunigter Entwicklung, z.B. Malthusianische Falle und Industrielle Revolution.</li> <li>• Interpretation empirischer Befunde mit Hilfe theoretischer Ansätze und formaler Methoden.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Das Modul wird in Zusammenarbeit mit dem Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa (IAMO) angeboten. Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls sind auch Modulen der Studiengänge Geschichte, Volkswirtschaft und Agrar- und Ernährungswissenschaften

GES.06291.01

5 CP

zugeordnet.								
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>					Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## GES.06292.01 - Vormoderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Überblick (10 LP)

GES.06292.01 10 CP

<b>Module label</b>	Vormoderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Überblick (10 LP)
<b>Module code</b>	GES.06292.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economic History</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Geschichte</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Geschichte</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Geschichte</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Georg Fertig
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vertiefte Kenntnisse zentraler Fragestellungen, Erklärungsansätze und Methoden der Historischen Entwicklungsökonomik, der Social Science History, der Historischen Anthropologie oder der Historischen Demographie. Fähigkeit, diese Kenntnisse auf einem Gebiet der Vormoderne empirisch anzuwenden.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Überblick über empirische Befunde und wirtschafts- und sozialhistorische Erklärungsansätze auf einem Gebiet der Vormoderne oder des anfänglichen Einsetzens beschleunigter Entwicklung, z.B. Malthusianische Falle und Industrielle Revolution.</li> <li>Interpretation empirischer Befunde mit Hilfe theoretischer Ansätze und formaler Methoden.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Das Modul wird in Zusammenarbeit mit dem Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa (IAMO) angeboten. Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls sind auch Modulen der Studiengänge Geschichte, Volkswirtschaft und Agrar- und Ernährungswissenschaften zugeordnet.

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>					Klausur oder mündliche Prüfung oder Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## Law

### JUR.05872.02 - Völkerrecht I - Allgemeiner Teil

JUR.05872.02

5 CP

**Module label** Völkerrecht I - Allgemeiner Teil

**Module code** JUR.05872.02

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.2. Rechtswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.2. Rechtswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > A - Rechtswissenschaft 10 LP
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > B - Recht 10 LP
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Law
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Rechtswissenschaften
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Internationales Recht Jura
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Internationales Recht WiWi
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Internationales Recht (ALLE)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Christian Tietje, LL.M.

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Besseres Verständnis der internationalen Beziehungen der Staaten und anderer Völkerrechtssubjekte zueinander;
- besseres Verständnis der Einbindung der innerstaatlichen Rechtsordnung in einen europäischen und internationalen Kontext;
- Kenntnis der historischen, politischen und kulturellen Grundlagen und der Rechtsquellen des Völkerrechts.

**Module contents**

- Historische Entwicklung der Völkerrechtsordnung;
- die Ordnungs- und Gestaltungsfunktion der Völkerrechtsordnung für das internationale Zusammenleben und -wirken von Staaten, internationalen Organisationen, Individuen, Unternehmen, Nichtregierungsorganisationen und sonstiger Akteure;
- die Völkerrechtssubjekte;
- die Rechtsquellen des Völkerrechts;
- die Wechselwirkungen des Völkerrechts mit dem EG-Recht und dem innerstaatlichen Recht,
- ausgewählte Bereiche des Besonderen Völkerrechts.

**Forms of instruction** Lecture (2 SWS)  
Course  
Course



JUR.05872.02

5 CP

<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Sommersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>		Klausur oder mündliche Prüfung						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 3</b>	Course	Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## JUR.05892.04 - International Dispute Settlement

JUR.05892.04

5 CP

<b>Module label</b>	International Dispute Settlement
<b>Module code</b>	JUR.05892.04
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Law</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Rechtswissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Rechtswissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Rechtswissenschaften</li> <li>• Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) &gt; Internationales Recht Jura</li> <li>• Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) &gt; Internationales Recht Pol</li> <li>• Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) &gt; Internationales Recht WiWi</li> <li>• Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) &gt; Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 &gt; Wahlmodule Internationales Recht (ALLE)</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Christian Tietje, LL.M
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fähigkeit zur Analyse und Verständnis internationaler Entscheidungen und deren Auswirkungen auf die Unternehmenspolitik</li> <li>• Kenntnis der Rolle der Unternehmen im Streitbelegungsverfahren und deren Wechselbeziehung zu internationalen Einrichtungen</li> <li>• Kenntnis der wichtigsten Streitbelegungsverfahren und deren Ablauf sowie deren Entwicklung im System der internationalen Beziehungen</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<p>Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• allgemeine Einführung in die Streitbelegung im internationalen System</li> <li>• Darstellung der insgesamt geltenden allgemeinen Verfahrensgrundsätze</li> <li>• wirtschaftsrechtliche Streitbelegungsverfahren, finanzrechtliche Verfahren, Verfahren vor dem IGH, etc.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	<p>Lecture (2 SWS)          Course          Course (1 SWS)          Course (1 SWS)          Course</p>

JUR.05892.04

5 CP

<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	nicht festlegbar
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		

<b>Final exam of module</b>	Klausur oder mündliche Prüfung
-----------------------------	--------------------------------

<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 3</b>	Course	Integriertes Fallrepetitorium		1				0
<b>Course 4</b>	Course	Vor-/Nachbereitung		1				0
<b>Course 5</b>	Course	Klausur						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## JUR.05873.02 - Völkerrecht II - Internationale Organisationen

JUR.05873.02

5 CP

<b>Module label</b>	Völkerrecht II - Internationale Organisationen
<b>Module code</b>	JUR.05873.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.2. Rechtswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.2. Rechtswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > A - Rechtswissenschaft 10 LP
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > B - Recht 10 LP
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Law more...
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Rechtswissenschaften
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Internationales Recht Jura
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Internationales Recht Pol
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Internationales Recht WiWi
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Internationales Recht (ALLE)

### Responsible person for this module

### Further responsible persons

Prof. Dr. Christian Tietje, LL.M.

### Prerequisites

### Skills to be acquired in this module

- Besseres Verständnis der internationalen Beziehungen der Staaten und anderer Völkerrechtssubjekte zueinander;
- besseres Verständnis der Einbindung der innerstaatlichen Rechtsordnung in einen europäischen und internationalen Kontext;
- Kenntnis der historischen, politischen und kulturellen Grundlagen und der Rechtsquellen des Völkerrechts.
- Überblick über Funktion und Rolle internationaler Organisationen

### Module contents

- Historische Entwicklung der Völkerrechtsordnung;
- die Ordnungs- und Gestaltungsfunktion der Völkerrechtsordnung für das internationale Zusammenleben und -wirken von Staaten, internationalen Organisationen, Individuen, Unternehmen, Nichtregierungsorganisationen und sonstiger Akteure;
- die Völkerrechtssubjekte;
- die Rechtsquellen des Völkerrechts;
- die Wechselwirkungen des Völkerrechts mit dem EG-Recht und dem innerstaatlichen Recht,
- ausgewählte Bereiche des Besonderen Völkerrechts.

JUR.05873.02

5 CP

<b>Forms of instruction</b>		Lecture (2 SWS) Course Course						
<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>		Klausur oder mündliche Prüfung						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 3</b>	Course	Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## JUR.00611.02 - Gewerblicher Rechtsschutz

JUR.00611.02

5 CP

<b>Module label</b>	Gewerblicher Rechtsschutz
<b>Module code</b>	JUR.00611.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Law
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Rechtswissenschaften more...
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Rechtswissenschaften
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht Jura
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht Pol
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht WiWi
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht (ALLE)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Malte Stieper

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Kenntnisse zum gewerblichen Rechtsschutz
- Vertiefung von Falllösungstechnik und Methodik der Rechtsanwendung der gewerblichen Schutzrechte
- Fähigkeit zur selbstständigen Einordnung von Problemgestaltungen in die komplexe Struktur der gewerblichen Schutzrechte

**Module contents**

- Gesamregelungen des Gewerblichen Rechtsschutzes (Patentrecht, Gebrauchsmuster, Sorten und Markenschutzrecht)
- nationale Bestimmungen und Parallelen der internationalen Bestimmungen zum deutschen gewerblichen Rechtsschutz

JUR.00611.02

5 CP

<b>Forms of instruction</b>		Lecture (1 SWS) Course Course (1 SWS) Course Course						
<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Semester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Examination</b>		<b>Exam prerequisites</b>			<b>Type of examination</b>			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>		Klausur/mündliche Prüfung						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		1				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 3</b>	Course	Integriertes Fallrepetitorium		1				0
<b>Course 4</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 5</b>	Course	Klausur						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## JUR.00609.02 - Umweltrecht I

JUR.00609.02

5 CP

<b>Module label</b>	Umweltrecht I
<b>Module code</b>	JUR.00609.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 1.2 Wirtschaftsrecht
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Law more...
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Rechtswissenschaften
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht Jura
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht Pol
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht WiWi
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften II (Powi/Ausl.)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften II (WiWi)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Rechtswissenschaften I und II (Rewi)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Reimund Schmidt-De Caluwe

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Kenntnis der wichtigsten geltenden Vorschriften
- Kenntnis des systematischen Zusammenspiels rechtlicher Vorgaben auf unterschiedlichen Ebenen
- Lösungsansätze für Umweltprobleme und -belastungen erkennen und



herausarbeiten

**Module contents**

- Entwicklung des Umweltschutzes: Rechtsquellen, allgemeine Prinzipien und Instrumente sowie Rechtsschutz
- Immissionsschutzrecht: anlagenbezogener Umweltschutz produkt-, verkehrs- und gebietsbezogene Umweltschutzmaßnahmen

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (1 SWS) Course Course (1 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		

**Final exam of module** Klausur/mündliche Prüfung

<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		1				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 3</b>	Course	Integriertes Fallrepetitorium		1				0
<b>Course 4</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 5</b>	Course	Klausur						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## JUR.05297.02 - Wirtschaftskriminologie

JUR.05297.02

5 CP

<b>Module label</b>	Wirtschaftskriminologie
<b>Module code</b>	JUR.05297.02
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 3.2. Wahlmodule
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > 3. Bereich Politikberatung
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Law
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Rechtswissenschaften more...
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Rechtswissenschaften
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > III. Wahlmodule
- Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > Wahlmodule
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Brückenmodule Rechtswissenschaften II
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Brückenmodule Rechtswissenschaften II
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht Jura
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht Pol
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht WiWi
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften II (Powi/Ausl.)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften II (WiWi)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Rechtswissenschaften I und II (Rewi)

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Kai-D. Bussmann
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	

- Wirtschaftskriminologie als interdisziplinäre und empirische Wissenschaft
- Erklärung von Wirtschaftskriminalität aus organisationspsychologischer, wirtschaftskriminologischer, wirtschaftswissenschaftlicher und juristischer Perspektive
- Kontroll- und Präventionsmöglichkeiten insbesondere für Unternehmen und Behörden

**Module contents**

- Einführung in die Wirtschaftskriminologie (Begriffe, phänomenologischer Überblick, Methoden)
- Market- and Everyday Crime (Vermögenskriminalität von Konsumenten und Verbrauchern, gesellschaftliche Ursachen und Prävention)
- Umfang und Arten der Occupational Crime (Kriminalität in Unternehmen und in der öffentlichen Verwaltung, Tätermerkmale, Ursachen, Prävention und Kontrolle)
- Umfang und Arten der Corporate Crime national wie weltweit (Unternehmenskriminalität, insb. Korruption und Wettbewerbsdelikte)
- Compliance Maßnahmen und Organisation
- Zukunft von Compliance in Wachstumsmärkten, globale Marktmechanismen

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>			<b>Type of examination</b>				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	mündl. Prüfung oder Klausur / Hausarbeit / Referat							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Vor- und Nachbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Prüfung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## JUR.00530.03 - Recht gegen unlauteren Wettbewerb

JUR.00530.03

5 CP

<b>Module label</b>	Recht gegen unlauteren Wettbewerb
<b>Module code</b>	JUR.00530.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 3.2. Vertiefung Kerngebiete und angrenzende Bereiche
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - WS 2015/16) > Vertiefung angrenzende Gebiete
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 3. Wahlbereich
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Brückenmodule Rechts-/Wirtschaftswissenschaften II (5 LP)
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Brückenmodule Rechtswissenschaften II (5 LP) more...
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Rechtswissenschaften
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 5.5. Arbeits- und Wirtschaftsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 5.2 Arbeits- und Wirtschaftsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2008) > Wirtschaftsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > Arbeits- und Wirtschaftsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) > 6.2 Arbeits- und Wirtschaftsrecht
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Law
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Rechtswissenschaften
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Brückenmodule Rechtswissenschaften II
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Brückenmodule Rechtswissenschaften II
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP)

- (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht Jura
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht Pol
  - Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wirtschaftsrecht und Öffentliches Recht WiWi
  - Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften II (Powi/Ausl.)
  - Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften II (WiWi)
  - Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Rechtswissenschaften I und II (Rewi)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Malte Stieper

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Fähigkeit zur Unterscheidung der Zwecke des GWB und des UWG
- Erkennen der Bedeutung des europäischen Rechts auf das Recht des unlauteren Wettbewerbs
- Fähigkeit die abstrakten Normen des UWG auf aktuelle Problemstellungen selbstständig anzuwenden und Umgang mit der detaillierten Rechtsprechung und Fallpraxis

**Module contents**

- Zwecke des Wettbewerbsrechts, Tatbestände des UWG (unlautere Beeinflussung des Kunden, unzulässige Behinderung, Vorsprung durch Rechtsbruch, etc) und deren Rechtsfolgen
- Europäische Harmonisierung des Wettbewerbsrechts

**Forms of instruction**

Lecture (1 SWS)  
Course  
Course (1 SWS)  
Course  
Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Sommersemester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**

**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Examination**

**Exam prerequisites**

**Type of examination**

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

**Course 4**

Examination		Exam prerequisites				Type of examination			
<b>Course 5</b>									
<b>Final exam of module</b>						Klausur/mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>									
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload	
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		1				0	
<b>Course 2</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0	
<b>Course 3</b>	Course	Methodentraining		1				0	
<b>Course 4</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0	
<b>Course 5</b>	Course	Klausur						0	
<b>Workload by module</b>						150	150		
<b>Total module workload</b>							150		

## JUR.00524.04 - Internationales Wirtschaftsrecht

JUR.00524.04

5 CP

<b>Module label</b>	Internationales Wirtschaftsrecht
<b>Module code</b>	JUR.00524.04
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Brückenmodule Rechts-/Wirtschaftswissenschaften I (10LP)
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Brückenmodule Rechtswissenschaften I (10 LP)
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Rechtswissenschaften
- Europäische Integration und regionale Entwicklung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre EurIntegru.regEntwMA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - WS 2013/14) > Einführung in das nationale und internationale Recht
- Europäische Integration und regionale Entwicklung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre EurIntegru.regEntwMA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - WS 2013/14) > Introduzione al diritto nazionale e internazionale more...
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.2. Rechtswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.2. Rechtswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > A - Rechtswissenschaft 10 LP
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > B - Recht 10 LP
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Law
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Rechtswissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Rechtswissenschaften
- Internationales Finanzmanagement (International Financial Management) (MA120 LP) (Master) > Intern. Betriebswirtschaft/Management Int.FinanzmanagementMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Wahlbereich
- Internationales Finanzmanagement (International Financial Management) (MA120 LP) (Master) > Intern. Betriebswirtschaft/Management Int.FinanzmanagementMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > Wahlbereich
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Brückenmodule Rechtswissenschaften I
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Brückenmodule Rechtswissenschaften I
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP)

- (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Internationales Recht Jura
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Internationales Recht Pol
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Internationales Recht WiWi
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften I (Powi/Ausl.)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften I (WiWi)
- Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Wahlmodule Rechtswissenschaften I und II (Rewi)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Christian Tietje, LL.M.

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Überblick über das internationale Wirtschaftsrecht und das Außenwirtschaftsrecht, sowie die Streitbeilegung im internationalen und transnationalen Wirtschaftsrecht
- Verständnis für Prozesse der Globalisierung und des Zusammenspiels internationaler, europäischer und nationaler Regelungen im Handelsverkehr
- Kenntnis der Abläufe in WTO und EU im Zusammenhang mit dem Welthandel

**Module contents**

- 1. Teilleistung: Internationales Wirtschaftsrecht
- 2. Teilleistung: Deutsches und Europäisches Außenwirtschaftsrecht

**Forms of instruction**

Lecture (2 SWS)  
Course  
Lecture (2 SWS)  
Course  
Course  
Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

2 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Semester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**

**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Reference text**

Dieses Modul besteht aus zwei Teilleistungen. Es ist nicht zwingend Teilleistung 1 vor Teilleistung 2 zu erbringen. Das Modul erstreckt sich über zwei Semester.

**Examination**

**Exam prerequisites**

**Type of examination**

**Course 1**

**Course 2**



Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Final exam of module</b>					Klausur oder mündliche Prüfung, Klausur oder mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 3</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 5</b>	Course	Kurztest						0
<b>Course 6</b>	Course	Klausur						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## JUR.00523.04 - Europarecht

JUR.00523.04

5 CP

**Module label** Europarecht

**Module code** JUR.00523.04

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- Accounting and Taxation (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Accounting&TaxationMA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2009) > Vertiefung in angrenzenden Themengebieten
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 3.2. Vertiefung Kerngebiete und angrenzende Bereiche
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - WS 2015/16) > Vertiefung angrenzende Gebiete
- Accounting, Taxation and Finance (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre Acc.Taxation&FinanceMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WS 2022/23) > 3. Wahlbereich
- Betriebswirtschaftslehre (Business Studies) (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre BWL (Business Stud.)MA120, Version of accreditation (WS 2019/20 - SoSe 2023) > 1.2 Wirtschaftsrecht more...
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Brückenmodule Rechts-/Wirtschaftswissenschaften I (10LP)
- Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht BusinessLaw + EconLawMA60, Version of accreditation (WS 2006/07 - WS 2015/16) > Brückenmodule Rechtswissenschaften I (10 LP)
- Europäische Integration und regionale Entwicklung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre EurlIntegru.regEntwMA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - WS 2013/14) > Einführung in das nationale und internationale Recht
- Europäische Integration und regionale Entwicklung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre EurlIntegru.regEntwMA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - WS 2013/14) > Introduzione al diritto nazionale e internazionale
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 1.1.2. Rechtswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > 2.2.2. Rechtswissenschaften
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > A - Rechtswissenschaft 10 LP
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > B - Recht 10 LP
- Geographie (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde GeographieMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SoSe 2024) > W 01 Umwelt- und Planungsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 5.5. Arbeits- und Wirtschaftsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 5.2 Arbeits- und Wirtschaftsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2008) > Wirtschaftsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) > Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > Arbeits- und Wirtschaftsrecht
- Human Resources Management (MA120 LP) (Master) >

- Betriebswirtschaftslehre HumanRes.ManagementMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - SoSe 2023) > 6.2 Arbeits- und Wirtschaftsrecht
- Interkulturelle Europa- und Amerikastudien / Langues étrangères appliquées (180 LP) (Bachelor) > Interdisziplin. Studien (Schwerpunkt Sprach- und Kulturwissenschaften) IKEAS-LEA180, Version of accreditation valid from WS 2021/22 > Module öffentliches Recht
  - Interkulturelle Europa- und Amerikastudien / Langues étrangères appliquées (180 LP) (Bachelor) > Interdisziplin. Studien (Schwerpunkt Sprach- und Kulturwissenschaften) IKEAS-LEA180, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Pflichtmodule
  - Interkulturelle Europa- und Amerikastudien / Langues étrangères appliquées (180 LP) (Bachelor) > Interdisziplin. Studien (Schwerpunkt Sprach- und Kulturwissenschaften) IKEAS-LEA180, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2021) > Pflichtmodule
  - Interkulturelle Europa- und Amerikastudien / Langues étrangères appliquées: Frankreichstudien (180 LP) (Bachelor) > Interdisziplin. Studien (Schwerpunkt Sprach- und Kulturwissenschaften) IKEAS-LEA180, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2015) > Pflichtmodule
  - International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Law
  - International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Rechtswissenschaften
  - International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Rechtswissenschaften
  - International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Rechtswissenschaften
  - International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Rechtswissenschaften
  - Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Brückenmodule Rechtswissenschaften I
  - Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > Brückenmodule Rechtswissenschaften I
  - Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften I (Powi/Ausl.)
  - Wirtschaftsrecht/Business Law and Economic Law (MA60 LP) (Master) > Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht BEL MA60, Version of accreditation valid from WS 2020/21 > Brückenmodule Rechtswissenschaften I (WiWi)

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Christian Tietje, LL.M.

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Kenntniserwerb der Institutionen und der elementaren Grundfreiheiten der europäischen Gemeinschaften
- Verständnis für die Entstehung europarechtlicher Regelungen und deren unterschiedlichen Reichweiten sowie Formen
- Zuordnung der wichtigsten europäischen Gerichtsentscheidungen unter die jeweiligen Problemkreise und Vermittlung von Grundlagen für die eigenständige Analyse europarechtlicher Entscheidungen

**Module contents**

- 1. Teilleistung: Europarecht I (Institutionen)
- 2. Teilleistung: Europarecht II (Grundfreiheiten)

JUR.00523.04

5 CP

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Lecture (2 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	2 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Semester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Dieses Modul besteht aus zwei Teilleistungen. Es ist nicht zwingend Teilleistung 1 vor Teilleistung 2 zu erbringen. Das Modul erstreckt sich über zwei Semester.

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Final exam of module</b>		Klausur oder mündliche Prüfung, Klausur oder mündliche Prüfung

Exam repetition information								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 3</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Vor-/Nachbereitung						0
<b>Course 5</b>	Course	Klausur						0
<b>Course 6</b>	Course	Klausur						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Social Sciences and Historical Cultural Studies

### GES.06372.01 - Moderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Überblick (10 LP)

GES.06372.01

10 CP

<b>Module label</b>	Moderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Überblick (10 LP)
<b>Module code</b>	GES.06372.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economic History</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Geschichte</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Geschichte</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Geschichte</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Georg Fertig
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vertiefte Kenntnisse zentraler Fragestellungen, Erklärungsansätze und Methoden der Historischen Entwicklungsökonomik, der Social Science History, der Historischen Anthropologie oder der Historischen Demographie. Fähigkeit, diese Kenntnisse auf einem Gebiet der Moderne empirisch anzuwenden.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Überblick über empirische Befunde und wirtschafts- und sozialhistorische Erklärungsansätze auf einem Gebiet der Moderne oder nachholender Entwicklung, z.B. Wirtschaftsgeschichte Deutschlands und Chinas im 19. und 20. Jahrhundert.</li> <li>Interpretation empirischer Befunde mit Hilfe theoretischer Ansätze und formaler Methoden.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Das Modul wird in Zusammenarbeit mit dem Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa (IAMO) angeboten. Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls sind auch Modulen der Studiengänge

GES.06372.01

10 CP

Geschichte, Volkswirtschaft und Agrar- und Ernährungswissenschaften zugeordnet.

Examination	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>				Klausur oder mündliche Prüfung oder Hausarbeit				
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GES.06293.01 - Empirische Forschungen zur modernen Wirtschafts- und Sozialgeschichte (5 LP)

GES.06293.01

5 CP

<b>Module label</b>	Empirische Forschungen zur modernen Wirtschafts- und Sozialgeschichte (5 LP)
<b>Module code</b>	GES.06293.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economic History</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Geschichte</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Geschichte</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Geschichte</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Georg Fertig
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefte Kenntnisse zentraler Fragestellungen, Erklärungsansätze und Methoden der Historischen Entwicklungsökonomik, der Social Science History, der Historischen Anthropologie oder der Historischen Demographie. Fähigkeit, diese Kenntnisse auf einem Gebiet der Moderne empirisch anzuwenden.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überblick über empirische Befunde und wirtschafts- und sozialhistorische Erklärungsansätze auf einem Gebiet der Moderne oder nachholender Entwicklung, z.B. Wirtschaftsgeschichte Deutschlands und Chinas im 19. und 20. Jahrhundert.</li> <li>• Interpretation empirischer Befunde mit Hilfe theoretischer Ansätze und formaler Methoden.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Das Modul wird in Zusammenarbeit mit dem Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa (IAMO) angeboten. Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls sind auch Modulen der Studiengänge Geschichte, Volkswirtschaft und Agrar- und Ernährungswissenschaften

GES.06293.01

5 CP

zugeordnet.								
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>					Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150



## OSW.05947.03 - Grundlagen der Geschichte und Gesellschaft des islamischen Kulturraums

OSW.05947.03

5 CP

<b>Module label</b>	Grundlagen der Geschichte und Gesellschaft des islamischen Kulturraums							
<b>Module code</b>	OSW.05947.03							
<b>Semester of first implementation</b>								
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; BA-Module für REWI als 2. Wahlpflichtbereich</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; BA-Module für REWI als 2. Wahlpflichtbereich</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; BA-Module für REWI als 2. Wahlpflichtbereich</li> </ul>							
<b>Responsible person for this module</b>								
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Astrid Meier							
<b>Prerequisites</b>								
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Methodisches Ziel ist das Verfassen einer schriftlichen Hausarbeit mit allen dazugehörigen Arbeitsschritten							
<b>Module contents</b>	Kulturgeschichte und politische Geschichte islamischer Länder und des Nahen Ostens							
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Semester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
<b>Examination</b>	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>	Klausur (Probeklausur in der Vorlesung), Referat (im Proseminar)			Hausarbeit				
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung aus dem BA	2					0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
		Arabistik oder BA Nahoststudien						
<b>Course 2</b>	Seminar	Proseminar aus dem BA-Arabistik oder BA Nahoststudien		2				0
<b>Course 3</b>	Course							0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## OSW.06889.01 - Jüdische Lebenswelten

OSW.06889.01 10 CP

**Module label** Jüdische Lebenswelten

**Module code** OSW.06889.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social and Cultural Anthropology
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social Sciences and Historical Cultural Studies
- Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) > Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) > Pflichtmodule

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** apl. Prof. Dr. Gerold Necker

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Einblick in die Vielgestaltigkeit der Genese und den Wandel jüdischer Lebenswelten mit Hilfe von Quellen und Sekundärliteratur
- Kritische Betrachtung eines Themas/der Themen
- Es sollen eigene Fragestellungen zum Thema entwickelt werden

**Module contents**

- Thematisierung der Besonderheiten verschiedener jüdischer Lebenswelten in unterschiedlichen Epochen und Regionen
- Möglichkeit einer ergänzenden Exkursion (z.B. Museumsbesuch)

**Forms of instruction** Seminar (2 SWS)  
Seminar (2 SWS)  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** jedes Wintersemester

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Final exam of module</b>	Referat	Klausur

<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	nicht festlegbar		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>							300	300
<b>Total module workload</b>								300

## POL.05786.01 - Internationale Organisationen

POL.05786.01

5 CP

<b>Module label</b>	Internationale Organisationen
<b>Module code</b>	POL.05786.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Politics</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>Politikwissenschaft () (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Pflichtmodule</li> <li>Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Wahlpflichtbereich Internationale Beziehungen und europäische Politik</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Johannes Varwick
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Empirische Analyse der zunehmenden Bedeutung international tätiger Organisationen für den Prozess der Globalisierung;</li> <li>Analyse von Akteuren, Strukturen und Prozessen sowie grundlegenden Theorien und Konzepten zum Thema internationaler Organisationen;</li> <li>Entwicklung von Forschungsfragen und -designs; selbstständiges wissenschaftliches Arbeiten.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geschichte internationaler Organisationen;</li> <li>Theoretische Modelle zur Relevanz, Rolle und Handlungsmöglichkeiten internationaler Organisationen;</li> <li>Entscheidungsprozesse in internationalen Organisationen;</li> <li>Fallbeispiele internationaler Organisationen mit dem Schwerpunkt Sicherheitspolitik (VN, NATO, GSVP).</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %.

POL.05786.01

5 CP

<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>			1					
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Final exam of module</b>		Leistung gem. §11 Prüfungsordnung MA Politikwissenschaft: Parlamentsfragen u. Zivilgesellschaft (120 LP). Die zu erbringende Studienleistung wird vor Beginn der Lehrveranstaltung (LV) im StudIP u. in der LV bekannt gegeben.			Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Vertiefung des Seminarstoffes, Verfassen der Modulleistung und Bearbeitung der Studienleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## POL.05785.01 - Europäische Integration und Systementwicklung der EU

POL.05785.01

5 CP

<b>Module label</b>	Europäische Integration und Systementwicklung der EU
<b>Module code</b>	POL.05785.01

### Semester of first implementation

### Module used in courses of study / semesters

- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > A - Europäische und internationale Wirtschaft 20 LP
- Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) > B - Europäische und internationale Wirtschaft 10 LP
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Politics
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social Sciences and Historical Cultural Studies
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Politikwissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Politikwissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Politikwissenschaften
- Politikwissenschaft () (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) > Pflichtmodule
- Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) > Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) > Wahlpflichtbereich Internationale Beziehungen und europäische Politik

### Responsible person for this module

### Further responsible persons

Prof. Dr. Johannes Varwick

### Prerequisites

### Skills to be acquired in this module

- Erfassen und Erklären von Besonderheiten, Grundsatzfragen, Akteursstrategien und zentraler Politikfelder der europäischen Politik;
- Fähigkeit zur kritischen Analyse europäischer Politik;
- Analyse von empirischen Entwicklungen sowie Anwendung von Konzepten und Theorien; Entwicklung von Forschungsfragen und -designs; selbstständiges wissenschaftliches Arbeiten.

### Module contents

- Die EU zwischen internationaler Organisation und politischem System;
- Akteurskonstellationen im europäischen Mehrebenensystem;
- Integrationstheorien, Integrationspfade und -modelle;
- Vertiefung einzelner Politikfelder (u.a. Sozialpolitik, Außen- und Sicherheitspolitik, Währungspolitik).

<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course
-----------------------------	---------------------------

<b>Languages of instruction</b>	German, English
---------------------------------	-----------------

<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
-----------------------------	---------------------

POL.05785.01 5 CP

<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

<b>Final exam of module</b>	Leistung gem. §11 Prüfungsordnung MA Politikwissenschaft: Parlamentsfragen u. Zivilgesellschaft (120 LP). Die zu erbringende Studienleistung wird vor Beginn der Lehrveranstaltung (LV) im StudIP u. in der LV bekannt gegeben.	Hausarbeit
-----------------------------	---	------------

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vertiefung des Seminarstoffes, Vorbereitung der Modulleistung und Bearbeitung der Studienleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150



## OSW.06885.01 - Kontexte jüdischer Traditionsbildungen

OSW.06885.01 10 CP

**Module label** Kontexte jüdischer Traditionsbildungen

**Module code** OSW.06885.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social and Cultural Anthropology
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social Sciences and Historical Cultural Studies
- Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) > Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) > Pflichtmodule

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Ottfried Fraise

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Vertiefung bereits erworbener Kenntnisse zu jüdischen Traditionen durch ein umfassendes Verständnis ihrer literarischen und kulturellen Entstehungskontexte
- Entwicklung von kontextbezogenen Fragestellungen zu jüdischen Traditionen
- Sicherer Umgang mit Quellen und Sekundärliteratur zur Thematik

**Module contents**

- Besprechung von religions- und kulturhistorischen Aspekten der Traditionen aus mindestens zwei Epochen anhand von Quellen und Sekundärliteratur

**Forms of instruction** Seminar (2 SWS)  
Seminar (2 SWS)  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** jedes Sommersemester

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

Final exam of module	Referat	Hausarbeit
----------------------	---------	------------

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## PHI.07833.01 - Medialität und Wissen (MW) PO2022

PHI.07833.01	5 CP
<b>Module label</b>	Medialität und Wissen (MW) PO2022
<b>Module code</b>	PHI.07833.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnoAnthrMA45/75, Version of accreditation valid from WS 2022/23 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• Politikwissenschaft () (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; 2 Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende erwerben vertieftes Wissen über den Zusammenhang zwischen ethnographischem Material und ethnologischer Theorie.</p> <p>Studierende lernen, theoretisch-methodologische Positionierungen der Ethnologie aus vertieften Kenntnissen des Faches in seiner Breite heraus abzuleiten.</p> <p>Studierende lernen, sich mit der wechselseitigen Verschränkung von wissenschaftlichem Wissen ("Inhalten") und deren medialer Konstitution und Vermittlung ("Formen") reflexiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Studierende lernen, unterschiedliche Stile, Techniken, Modi und Genres der ethnologischen Wissensrepräsentation einzuordnen, kritisch zu reflektieren und anzuwenden.</p>
<b>Module contents</b>	<p>In diesem Modul wird der Zusammenhang zwischen ethnographischer Darstellung und ethnologischem Wissen vermittelt. Das Modul behandelt Fragen der Repräsentation und ethnographischen Autorität, die mit der Entwicklung von Darstellungskonventionen verbunden sind. Studierende werden mit den Besonderheiten verschiedener Formate, Genres und Medientypen, wie beispielsweise dem Fachartikel, der Monographie, dem Essay oder dem ethnographischen Film vertraut gemacht. Auch die Materialität unterschiedlicher Medien und deren unterschiedliche Anschlussfähigkeiten in der Konstituierung und Adressierung variabler Öffentlichkeiten wird thematisiert. Darüberhinaus behandelt das Modul Themen des ethnographischen Handwerks, die insbesondere das ethnographische Beschreiben und das wissenschaftliche Argumentieren betreffen.</p>
<b>Forms of instruction</b>	<p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p>
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP

PHI.07833.01

5 CP

<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>		Essay oder mündliche Prüfung oder Klausur						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Vorlesung oder Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## PHI.07834.01 - Public Anthropology (PA) PO2022

PHI.07834.01	10 CP
<b>Module label</b>	Public Anthropology (PA) PO2022
<b>Module code</b>	PHI.07834.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnoAnthrMA45/75, Version of accreditation valid from WS 2022/23 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• Judaistik/Jüdische Studien: Migrations-, Minoritäten- und Diasporastudien (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdMMD MA45/75, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende lernen Anwendungsbereiche der Ethnologie kennen.          Studierende lernen, ethnologische Kompetenzen zu erkennen und gesellschaftswirksam einzubringen.          Studierende lernen mit außeruniversitären AkteurInnen zu kommunizieren und zusammen zu arbeiten.          Studierende lernen, gegenüber nichtakademischen Öffentlichkeiten auf nachvollziehbare, interessante und anschlussfähige Weise zu kommunizieren.          Studierende lernen, wissenschaftliche Erkenntnisse und Ansätze gesellschaftspolitisch einzubringen.          Studierende lernen, wissenschaftliche Texte der Public Anthropology auf MA-Niveau zu lesen, zu diskutieren, zu präsentieren und selbst zu schreiben.</p>
<b>Module contents</b>	<p>Das Modul Public Anthropology befasst sich mit der Rolle der Ethnologie außerhalb des akademischen Kontextes. Als kritische Sozial- und Kulturwissenschaft, die Einsichten in die multidimensionale Existenz generiert, vermag die Ethnologie wichtige Beiträge zur praktischen Verbesserung von Lebensbedingungen zu leisten. Das Modul behandelt, wie und inwiefern ethnologische Erkenntnisse und Ansätze gesellschaftlich relevant sind. Insbesondere wird thematisiert, welche Forschungspraxen, -themen, -regionen und -methoden gesellschaftlich bedeutungsvoll sind oder sein können; welche Kommunikationsstrategien, Medien, Formate, Genres und Stile sich dafür eignen, ethnologische Inhalte in breiterer Öffentlichkeit zu diskutieren; welches gesellschaftspolitische Engagement die Ethnologie als Wissenschaft praktizieren kann und sollte; und welche Implikationen die gesellschaftspolitische Involvierung der Ethnologie auf Theoriebildung und Forschungspraxis im Fach hat. Im Fokus stehen ebenfalls außeruniversitäre Anwendungsbereiche der Ethnologie, wie beispielsweise die Entwicklungszusammenarbeit, die Integrationsarbeit, das interkulturelle Management, das Kultur- und Eventmanagement, die Medien, Museen, und Touristik.</p>
<b>Forms of instruction</b>	<p>Course (2 SWS)          Course          Course (2 SWS)          Course          Course</p>

PHI.07834.01

10 CP

<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		10 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Examination</b>			<b>Exam prerequisites</b>			<b>Type of examination</b>		
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>						<b>Hausarbeit</b>		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Vorlesung oder Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Seminar oder Übung	2					0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GES.06292.01 - Vormoderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Überblick (10 LP)

GES.06292.01 10 CP

<b>Module label</b>	Vormoderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Überblick (10 LP)
<b>Module code</b>	GES.06292.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economic History</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Geschichte</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Geschichte</li> <li>International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Geschichte</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Georg Fertig
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vertiefte Kenntnisse zentraler Fragestellungen, Erklärungsansätze und Methoden der Historischen Entwicklungsökonomik, der Social Science History, der Historischen Anthropologie oder der Historischen Demographie. Fähigkeit, diese Kenntnisse auf einem Gebiet der Vormoderne empirisch anzuwenden.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Überblick über empirische Befunde und wirtschafts- und sozialhistorische Erklärungsansätze auf einem Gebiet der Vormoderne oder des anfänglichen Einsetzens beschleunigter Entwicklung, z.B. Malthusianische Falle und Industrielle Revolution.</li> <li>Interpretation empirischer Befunde mit Hilfe theoretischer Ansätze und formaler Methoden.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Das Modul wird in Zusammenarbeit mit dem Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa (IAMO) angeboten. Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls sind auch Modulen der Studiengänge Geschichte, Volkswirtschaft und Agrar- und Ernährungswissenschaften zugeordnet.

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>					Klausur oder mündliche Prüfung oder Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300



## PHI.07831.01 - Ethnologie Transdisziplinär (ETRANS) PO2022

PHI.07831.01	10 CP
<b>Module label</b>	Ethnologie Transdisziplinär (ETRANS) PO2022
<b>Module code</b>	PHI.07831.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Pflichtmodule</li> <li>Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnoAnthrMA45/75, Version of accreditation valid from WS 2022/23 &gt; Wahlpflichtmodule</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende lernen interdisziplinäre Arbeits- und Forschungsbereiche kennen.</p> <p>Studierende lernen, ethnologisches Wissen transdisziplinär einzubinden und einzubringen.</p> <p>Studierende erwerben Kenntnisse in zentralen gegenwärtigen Diskussionen und Themen der Ethnologie sowie der entsprechenden parallel stattfindenden Debatten in anderen kultur- und sozialwissenschaftlichen und historischen Fächern.</p> <p>Studierende lernen, sozial- und kulturwissenschaftliche Themenkomplexe interdisziplinär zu diskutieren und zu präsentieren.</p> <p>Studierende lernen, wissenschaftliche Texte mit transdisziplinären Bezügen auf MA-Niveau zu lesen, zu diskutieren, zu präsentieren und selbst zu schreiben.</p>
<b>Module contents</b>	<p>Das Modul beschäftigt sich mit ethnologisch relevanten Themen, Problemen, Methoden und Forschungsfragen, deren Bearbeitung in besonderer Weise die Einbeziehung von trans- bzw. interdisziplinären Perspektiven nötig macht. Neben der Behandlung konkreter transdisziplinärer Problematiken beinhaltet das Modul Reflexion bezüglich der Grenzen und Übergänge der Ethnologie zu anderen Fächern. Es ergründet, wie ethnologische Perspektiven interdisziplinäre wissenschaftliche Debatten bereichern und ergänzen. Damit steht auch ein Nachdenken über die Besonderheiten ethnologischen Denkens und Forschens sowie über die Möglichkeiten transdisziplinären Arbeitens im Zentrum des Moduls.</p>
<b>Forms of instruction</b>	<p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p>
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.

PHI.07831.01

10 CP

<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>			1					
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>					Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Vorlesung oder Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Seminar oder Übung		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## GES.06291.01 - Empirische Forschungen zur vormodernen Wirtschafts- und Sozialgeschichte (5 LP)

GES.06291.01	5 CP
<b>Module label</b>	Empirische Forschungen zur vormodernen Wirtschafts- und Sozialgeschichte (5 LP)
<b>Module code</b>	GES.06291.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Economic History</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Geschichte</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Geschichte</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Geschichte</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Georg Fertig
<b>Prerequisites</b>	keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefte Kenntnisse zentraler Fragestellungen, Erklärungsansätze und Methoden der Historischen Entwicklungsökonomik, der Social Science History, der Historischen Anthropologie oder der Historischen Demographie. Fähigkeit, diese Kenntnisse auf einem Gebiet der Vormoderne empirisch anzuwenden.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überblick über empirische Befunde und wirtschafts- und sozialhistorische Erklärungsansätze auf einem Gebiet der Vormoderne oder des anfänglichen Einsetzens beschleunigter Entwicklung, z.B. Malthusianische Falle und Industrielle Revolution.</li> <li>• Interpretation empirischer Befunde mit Hilfe theoretischer Ansätze und formaler Methoden.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Das Modul wird in Zusammenarbeit mit dem Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Mittel- und Osteuropa (IAMO) angeboten. Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls sind auch Modulen der Studiengänge Geschichte, Volkswirtschaft und Agrar- und Ernährungswissenschaften

GES.06291.01

5 CP

zugeordnet.								
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>					Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## PHI.07828.01 - Aktuelle Probleme und Theorien (APT) PO2022

PHI.07828.01	10 CP
<b>Module label</b>	Aktuelle Probleme und Theorien (APT) PO2022
<b>Module code</b>	PHI.07828.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Pflichtmodule</li> <li>Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnoAnthrMA45/75, Version of accreditation valid from WS 2022/23 &gt; Wahlpflichtmodule</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>Judaistik/Jüdische Studien: Migrations-, Minoritäten- und Diasporastudien (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdMMD MA45/75, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> <li>Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende lernen, aktuelle gesellschaftliche und kulturelle Probleme aus ethnologischer Perspektive zu betrachten.</p> <p>Studierende lernen, aktuelle ethnologische Theoriedebatten in Bezug zu zentralen gesellschaftspolitischen Fragen zu setzen.</p> <p>Studierende lernen, empirisches Material anhand der in diesem Modul vermittelten theoretischen Perspektiven zu interpretieren.</p> <p>Studierende lernen, sozial- und kulturwissenschaftliche Themenkomplexe zu diskutieren.</p> <p>Studierende lernen, wissenschaftliche Texte, die aktuelle Probleme und Theorien zum Inhalt haben, auf MA-Niveau zu lesen, zu diskutieren, zu präsentieren und selbst zu schreiben.</p>
<b>Module contents</b>	Die Gegenstandsbereiche dieses Moduls orientieren sich an aktuellen gesellschaftlichen und kulturellen Problemen, wie beispielsweise Ökologie, Mobilität, soziale Differenz und Zugehörigkeit, soziale Ungleichheit, als auch Dekolonialität/Postkolonialität. Dabei werden sowohl Fragen der Sinnstiftung und sozialen Praxis berücksichtigt, als auch die institutionellen Voraussetzungen dafür analysiert. Die Lektüre aktueller Theoriediskussionen in der Ethnologie und die Auseinandersetzung mit ethnographischen Studien werden in Bezug zu aktuellen gesellschaftlichen Fragen gesetzt.
<b>Forms of instruction</b>	<p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p>
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.

PHI.07828.01

10 CP

<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>			1					
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>					Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Vorlesung oder Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Seminar oder Übung		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## POL.05784.01 - Regieren in den Internationalen Beziehungen

POL.05784.01

5 CP

<b>Module label</b>	Regieren in den Internationalen Beziehungen
<b>Module code</b>	POL.05784.01

### Semester of first implementation

<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) &gt; A - Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftspolitik 10 LP</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Politics</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• Politikwissenschaft () (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Wahlpflichtbereich Internationale Beziehungen und europäische Politik</li> </ul>
--	---

<b>Responsible person for this module</b>	
---	--

<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Johannes Varwick
------------------------------------	----------------------------

<b>Prerequisites</b>	
----------------------	--

<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefung des empirischen Wissens zu Problemen des Weltregierens und kritischer Analyse unterschiedlicher Perspektiven internationaler Ordnungsbildung;</li> <li>• Erfassen und Erklären von Grundsatzfragen, Akteursstrategien und zentraler issue areas der Weltordnungspolitik;</li> <li>• Analyse von empirischen Entwicklungen sowie Anwendung von Konzepten und Theorien; Entwicklung von Forschungsfragen und -designs; selbstständiges wissenschaftliches Arbeiten.</li> </ul>
---	--

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konzepte, Modelle und Herausforderungen internationaler Ordnungsbilder in einer multipolaren Konstellation, Governancemodi;</li> <li>• Grundprobleme und Theorien des Regierens im internationalen System;</li> <li>• Effektivität und Legitimität internationalen Regierens;</li> <li>• Multilateralismus-Konzepte, staatenzentrierter Multinationalismus versus Transnationalismus.</li> </ul>
------------------------	---

<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course
-----------------------------	---------------------------

<b>Languages of instruction</b>	German, English
---------------------------------	-----------------

<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
-----------------------------	---------------------

POL.05784.01 5 CP

<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

<b>Final exam of module</b>	Leistung gem. §11 Prüfungsordnung MA Politikwissenschaft: Parlamentsfragen u. Zivilgesellschaft (120 LP). Die zu erbringende Studienleistung wird vor Beginn der Lehrveranstaltung (LV) im StudIP u. in der LV bekannt gegeben.	Hausarbeit
-----------------------------	---	------------

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vertiefung des Seminarstoffes, Verfassen der Modulleistung und Bearbeitung der Studienleistung						0

<b>Workload by module</b>	150	150
---------------------------	-----	-----

<b>Total module workload</b>	150
------------------------------	-----



## OSW.04946.04 - Geschichte, Gesellschaft und Politik im islamischen Kulturraum

OSW.04946.04

5 CP

<b>Module label</b>	Geschichte, Gesellschaft und Politik im islamischen Kulturraum	
<b>Module code</b>	OSW.04946.04	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Asien</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) &gt; Asien</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Asien</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Asien</li> <li>• Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) &gt; Schwerpunkt Islamwissenschaft</li> <li>• Judaistik / Jüdische Studien (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdStudMA45/75, Version of accreditation (WS 2014/15 - SS 2022) &gt; Schwerpunkt Islamwissenschaft</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Astrid Meier	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Vertiefte Kenntnis des aktuellen Methodenapparats der Arabistik und Islamwissenschaft im Bereich Geschichte, Gesellschaft und Politik Fortgeschrittene Fähigkeiten zur Analyse gesellschaftlicher und historischer Sachverhalte	
<b>Module contents</b>	Erarbeitung und Darstellung exemplarischer Epochen der arabisch/islamischen Geschichte Klärung sozialgeschichtlicher Phänomene und ihrer Auswirkungen auf die Gegenwart	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Semester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Final exam of module</b>	Referat	Hausarbeit

Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Ein Seminar aus dem SP Master Arabistik /Islamwissensc haft		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Social and Cultural Anthropology

### OSW.05947.03 - Grundlagen der Geschichte und Gesellschaft des islamischen Kulturraums

OSW.05947.03

5 CP

<b>Module label</b>	Grundlagen der Geschichte und Gesellschaft des islamischen Kulturraums	
<b>Module code</b>	OSW.05947.03	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; BA-Module für REWI als 2. Wahlpflichtbereich</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; BA-Module für REWI als 2. Wahlpflichtbereich</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; BA-Module für REWI als 2. Wahlpflichtbereich</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Astrid Meier	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Methodisches Ziel ist das Verfassen einer schriftlichen Hausarbeit mit allen dazugehörigen Arbeitsschritten	
<b>Module contents</b>	Kulturgeschichte und politische Geschichte islamischer Länder und des Nahen Ostens	
<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Semester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Final exam of module</b>	Klausur (Probeklausur in der Vorlesung), Referat (im Proseminar)	Hausarbeit
<b>Exam repetition information</b>		

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung aus dem BA Arabistik oder BA Nahoststudien	2					0
<b>Course 2</b>	Seminar	Proseminar aus dem BA-Arabistik oder BA Nahoststudien	2					0
<b>Course 3</b>	Course							0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## OSW.06885.01 - Kontexte jüdischer Traditionsbildungen

OSW.06885.01 10 CP

**Module label** Kontexte jüdischer Traditionsbildungen

**Module code** OSW.06885.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social and Cultural Anthropology
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social Sciences and Historical Cultural Studies
- Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) > Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) > Pflichtmodule

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** Prof. Dr. Ottfried Fraise

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Vertiefung bereits erworbener Kenntnisse zu jüdischen Traditionen durch ein umfassendes Verständnis ihrer literarischen und kulturellen Entstehungskontexte
- Entwicklung von kontextbezogenen Fragestellungen zu jüdischen Traditionen
- Sicherer Umgang mit Quellen und Sekundärliteratur zur Thematik

**Module contents**

- Besprechung von religions- und kulturhistorischen Aspekten der Traditionen aus mindestens zwei Epochen anhand von Quellen und Sekundärliteratur

**Forms of instruction** Seminar (2 SWS)  
Seminar (2 SWS)  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** jedes Sommersemester

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

Final exam of module	Referat	Hausarbeit
----------------------	---------	------------

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## OSW.06889.01 - Jüdische Lebenswelten

OSW.06889.01 10 CP

**Module label** Jüdische Lebenswelten

**Module code** OSW.06889.01

**Semester of first implementation**

**Module used in courses of study / semesters**

- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social and Cultural Anthropology
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Social Sciences and Historical Cultural Studies
- Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) > Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) > Pflichtmodule

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons** apl. Prof. Dr. Gerold Necker

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Einblick in die Vielgestaltigkeit der Genese und den Wandel jüdischer Lebenswelten mit Hilfe von Quellen und Sekundärliteratur
- Kritische Betrachtung eines Themas/der Themen
- Es sollen eigene Fragestellungen zum Thema entwickelt werden

**Module contents**

- Thematisierung der Besonderheiten verschiedener jüdischer Lebenswelten in unterschiedlichen Epochen und Regionen
- Möglichkeit einer ergänzenden Exkursion (z.B. Museumsbesuch)

**Forms of instruction** Seminar (2 SWS)  
Seminar (2 SWS)  
Course

**Languages of instruction** German, English

**Duration (semesters)** 1 Semester Semester

**Module frequency** jedes Wintersemester

**Module capacity** unlimited

**Time of examination**

**Credit points** 10 CP

**Share on module final degree** Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

<b>Final exam of module</b>	Referat	Klausur
-----------------------------	---------	---------

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	nicht festlegbar		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300



**PHI.05328.01 - Aktuelle Probleme und Theorien (APT)**

PHI.05328.01	10 CP
<b>Module label</b>	Aktuelle Probleme und Theorien (APT)
<b>Module code</b>	PHI.05328.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA45/75, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2022) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - WS 2022/23) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt;</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt;</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Ethnologie</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>1 Erwerb fundierter Kenntnisse zu aktuellen gesellschaftlichen und kulturellen Problemen aus ethnologischer Perspektive</p> <p>2 Erwerb fundierter Kenntnisse aktueller Theoriedebatten in Bezug auf zentrale gesellschaftspolitische Fragen</p> <p>3 Fähigkeit, empirisches Material anhand der in diesem Modul vermittelten theoretischen Perspektiven zu interpretieren</p> <p>4 Fähigkeit zur Diskussion sozial- und kulturwissenschaftlicher Themenkomplexe</p>
<b>Module contents</b>	Die Gegenstandsbereiche dieses Moduls orientieren sich an aktuellen gesellschaftlichen und kulturellen Problemen, wie z.B. Ökologie, Armut, Geschlecht, Migration, techno-wissenschaftliche Entwicklungen, Tourismus, soziale und religiöse Bewegungen. Dabei werden sowohl Fragen der Sinnstiftung und sozialen Praxis berücksichtigt, als auch die institutionellen Voraussetzungen dafür analysiert.
<b>Forms of instruction</b>	<p>Seminar (2 SWS)</p> <p>Seminar (2 SWS)</p> <p>Lecture (2 SWS)</p> <p>Seminar (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p>
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	2 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Semester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %; Course 9: %; Course 10: %; Course 11: %;

PHI.05328.01

10 CP

Course 12: %; Course 13: %.

<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Course 7</b>		
<b>Course 8</b>		
<b>Course 9</b>		
<b>Course 10</b>		
<b>Course 11</b>		
<b>Course 12</b>		
<b>Course 13</b>		

<b>Final exam of module</b>	Entweder eine der folgenden Studienleistungen: Referat, Essay oder Textzusammenfassung lang. Oder eine Kombination aus zwei der folgenden Studienleistungen: Impulsreferat, Sitzungsprotokoll, Textzusammenfassung (siehe FSStPO §10 (2), Entweder eine der folgenden Studienleistungen: Referat, Essay oder Textzusammenfassung lang. Oder eine Kombination aus zwei der folgenden Studienleistungen: Impulsreferat, Sitzungsprotokoll, Textzusammenfassung (siehe FSStPO §10 (2)	Hausarbeit
-----------------------------	---	------------

<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 3</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 4</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 5</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 6</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 7</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 8</b>	Course	Modulleistung						0
<b>Course 9</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 10</b>	Course	Modulleistung						0
<b>Course 11</b>	Course	Studienleistung						0
<b>Course 12</b>	Course	Studienleistung						0
<b>Course 13</b>	Course	Studienleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## PHI.07831.01 - Ethnologie Transdisziplinär (ETRANS) PO2022

PHI.07831.01	10 CP
<b>Module label</b>	Ethnologie Transdisziplinär (ETRANS) PO2022
<b>Module code</b>	PHI.07831.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Pflichtmodule</li> <li>Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnoAnthrMA45/75, Version of accreditation valid from WS 2022/23 &gt; Wahlpflichtmodule</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende lernen interdisziplinäre Arbeits- und Forschungsbereiche kennen.</p> <p>Studierende lernen, ethnologisches Wissen transdisziplinär einzubinden und einzubringen.</p> <p>Studierende erwerben Kenntnisse in zentralen gegenwärtigen Diskussionen und Themen der Ethnologie sowie der entsprechenden parallel stattfindenden Debatten in anderen kultur- und sozialwissenschaftlichen und historischen Fächern.</p> <p>Studierende lernen, sozial- und kulturwissenschaftliche Themenkomplexe interdisziplinär zu diskutieren und zu präsentieren.</p> <p>Studierende lernen, wissenschaftliche Texte mit transdisziplinären Bezügen auf MA-Niveau zu lesen, zu diskutieren, zu präsentieren und selbst zu schreiben.</p>
<b>Module contents</b>	<p>Das Modul beschäftigt sich mit ethnologisch relevanten Themen, Problemen, Methoden und Forschungsfragen, deren Bearbeitung in besonderer Weise die Einbeziehung von trans- bzw. interdisziplinären Perspektiven nötig macht. Neben der Behandlung konkreter transdisziplinärer Problematiken beinhaltet das Modul Reflexion bezüglich der Grenzen und Übergänge der Ethnologie zu anderen Fächern. Es ergründet, wie ethnologische Perspektiven interdisziplinäre wissenschaftliche Debatten bereichern und ergänzen. Damit steht auch ein Nachdenken über die Besonderheiten ethnologischen Denkens und Forschens sowie über die Möglichkeiten transdisziplinären Arbeitens im Zentrum des Moduls.</p>
<b>Forms of instruction</b>	<p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p>
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.

PHI.07831.01

10 CP

<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>			1					
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>					Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Vorlesung oder Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Seminar oder Übung		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## PHI.07833.01 - Medialität und Wissen (MW) PO2022

PHI.07833.01	5 CP
<b>Module label</b>	Medialität und Wissen (MW) PO2022
<b>Module code</b>	PHI.07833.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnoAnthrMA45/75, Version of accreditation valid from WS 2022/23 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• Politikwissenschaft () (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; 2 Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende erwerben vertieftes Wissen über den Zusammenhang zwischen ethnographischem Material und ethnologischer Theorie.</p> <p>Studierende lernen, theoretisch-methodologische Positionierungen der Ethnologie aus vertieften Kenntnissen des Faches in seiner Breite heraus abzuleiten.</p> <p>Studierende lernen, sich mit der wechselseitigen Verschränkung von wissenschaftlichem Wissen ("Inhalten") und deren medialer Konstitution und Vermittlung ("Formen") reflexiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Studierende lernen, unterschiedliche Stile, Techniken, Modi und Genres der ethnologischen Wissensrepräsentation einzuordnen, kritisch zu reflektieren und anzuwenden.</p>
<b>Module contents</b>	In diesem Modul wird der Zusammenhang zwischen ethnographischer Darstellung und ethnologischem Wissen vermittelt. Das Modul behandelt Fragen der Repräsentation und ethnographischen Autorität, die mit der Entwicklung von Darstellungskonventionen verbunden sind. Studierende werden mit den Besonderheiten verschiedener Formate, Genres und Medientypen, wie beispielsweise dem Fachartikel, der Monographie, dem Essay oder dem ethnographischen Film vertraut gemacht. Auch die Materialität unterschiedlicher Medien und deren unterschiedliche Anschlussfähigkeiten in der Konstituierung und Adressierung variabler Öffentlichkeiten wird thematisiert. Darüberhinaus behandelt das Modul Themen des ethnographischen Handwerks, die insbesondere das ethnographische Beschreiben und das wissenschaftliche Argumentieren betreffen.
<b>Forms of instruction</b>	Course (2 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP

PHI.07833.01

5 CP

<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>		Essay oder mündliche Prüfung oder Klausur						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Vorlesung oder Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## PHI.07834.01 - Public Anthropology (PA) PO2022

PHI.07834.01	10 CP
<b>Module label</b>	Public Anthropology (PA) PO2022
<b>Module code</b>	PHI.07834.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnoAnthrMA45/75, Version of accreditation valid from WS 2022/23 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• Judaistik/Jüdische Studien: Migrations-, Minoritäten- und Diasporastudien (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdMMD MA45/75, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende lernen Anwendungsbereiche der Ethnologie kennen. Studierende lernen, ethnologische Kompetenzen zu erkennen und gesellschaftswirksam einzubringen.</p> <p>Studierende lernen mit außeruniversitären AkteurInnen zu kommunizieren und zusammen zu arbeiten.</p> <p>Studierende lernen, gegenüber nichtakademischen Öffentlichkeiten auf nachvollziehbare, interessante und anschlussfähige Weise zu kommunizieren. Studierende lernen, wissenschaftliche Erkenntnisse und Ansätze gesellschaftspolitisch einzubringen.</p> <p>Studierende lernen, wissenschaftliche Texte der Public Anthropology auf MA-Niveau zu lesen, zu diskutieren, zu präsentieren und selbst zu schreiben.</p>
<b>Module contents</b>	<p>Das Modul Public Anthropology befasst sich mit der Rolle der Ethnologie außerhalb des akademischen Kontextes. Als kritische Sozial- und Kulturwissenschaft, die Einsichten in die multidimensionale Existenz generiert, vermag die Ethnologie wichtige Beiträge zur praktischen Verbesserung von Lebensbedingungen zu leisten. Das Modul behandelt, wie und inwiefern ethnologische Erkenntnisse und Ansätze gesellschaftlich relevant sind. Insbesondere wird thematisiert, welche Forschungspraxen, -themen, -regionen und -methoden gesellschaftlich bedeutungsvoll sind oder sein können; welche Kommunikationsstrategien, Medien, Formate, Genres und Stile sich dafür eignen, ethnologische Inhalte in breiterer Öffentlichkeit zu diskutieren; welches gesellschaftspolitische Engagement die Ethnologie als Wissenschaft praktizieren kann und sollte; und welche Implikationen die gesellschaftspolitische Involvierung der Ethnologie auf Theoriebildung und Forschungspraxis im Fach hat. Im Fokus stehen ebenfalls außeruniversitäre Anwendungsbereiche der Ethnologie, wie beispielsweise die Entwicklungszusammenarbeit, die Integrationsarbeit, das interkulturelle Management, das Kultur- und Eventmanagement, die Medien, Museen, und Touristik.</p>
<b>Forms of instruction</b>	<p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p>

PHI.07834.01

10 CP

<b>Languages of instruction</b>		German, English						
<b>Duration (semesters)</b>		1 Semester Semester						
<b>Module frequency</b>		jedes Wintersemester						
<b>Module capacity</b>		unlimited						
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		10 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
<b>Examination</b>			<b>Exam prerequisites</b>			<b>Type of examination</b>		
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>						<b>Hausarbeit</b>		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Vorlesung oder Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Seminar oder Übung	2					0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300



## PHI.04525.03 - Ethnologie Transdisziplinär 10 (ETRANS\_10)

PHI.04525.03	10 CP
<b>Module label</b>	Ethnologie Transdisziplinär 10 (ETRANS_10)
<b>Module code</b>	PHI.04525.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2013) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - WS 2022/23) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt;</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt;</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Ethnologie</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Fähigkeiten der selbständigen wissenschaftlichen Argumentation</li> <li>2 Kenntnis interdisziplinärer Arbeits- und Forschungsbereiche</li> <li>3 Fähigkeit, ethnologisches Wissen transdisziplinär und außeruniversitär einzubinden</li> <li>4 Erwerb vertiefter Kenntnisse zentraler gegenwärtiger Debatten und Themen des Faches sowie der entsprechenden parallel stattfindenden Debatten in anderen kultur- und sozialwissenschaftlichen und historischen Fächern</li> <li>5 Kenntnis der Anwendungsbereiche der Ethnologie</li> <li>6 Fähigkeit zur Präsentation wissenschaftlicher Kenntnisse und Theorien auf hohem fachlichen Niveau</li> <li>7 Fähigkeit, wissenschaftliche Texte auf MA-Niveau zu schreiben</li> </ol>
<b>Module contents</b>	Das Modul beschäftigt sich mit ethnologisch relevanten Themen, Problemen, Methoden und Forschungsfragen, deren Bearbeitung in besonderer Weise die Einbeziehung von trans- bzw. interdisziplinären Perspektiven nötig macht. Neben der Behandlung konkreter transdisziplinärer Problematiken, betreffen die Lernziele dieses Moduls die generellere Reflektion bezüglich der Grenzen und Übergänge der Ethnologie zu anderen Fächern und in außeruniversitäre Anwendungsbereiche (z. B. Entwicklungszusammenarbeit, Integrationsarbeit, interkulturelles Management, Kultur- und Eventmanagement, Medien, Museen, Touristik). Damit steht auch ein Nachdenken über die Besonderheiten ethnologischen Denkens und Forschens sowie über die Möglichkeiten transdisziplinären Arbeitens im Zentrum des Moduls.
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course (2 SWS) Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course Course Course Course Course Course Seminar Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester

PHI.04525.03 10 CP

<b>Module frequency</b>	jedes Semester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %; Course 8: %; Course 9: %; Course 10: %; Course 11: %; Course 12: %; Course 13: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade** 1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Course 5</b>		
<b>Course 6</b>		
<b>Course 7</b>		
<b>Course 8</b>		
<b>Course 9</b>		
<b>Course 10</b>		
<b>Course 11</b>		
<b>Course 12</b>		
<b>Course 13</b>		

**Final exam of module** Unbenotete mündliche oder schriftliche Leistung im Rahmen des Seminarablaufs, Unbenotete mündliche oder schriftliche Leistung im Rahmen des Seminarablaufs Hausarbeit

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Studienleistung		2				0
<b>Course 3</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 4</b>	Seminar	Seminar		2				0
<b>Course 5</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 6</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 7</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 8</b>	Course	Modulleistung						0
<b>Course 9</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 10</b>	Course	Modulleistung						0
<b>Course 11</b>	Seminar	Seminar						0
<b>Course 12</b>	Course	Studienleistung						0
<b>Course 13</b>	Course	Studienleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## PHI.05327.01 - Geschichte der Ethnologie I (GE I)

PHI.05327.01

5 CP

<b>Module label</b>	Geschichte der Ethnologie I (GE I)
<b>Module code</b>	PHI.05327.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA45/75, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2022) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - WS 2022/23) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt;</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt;</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Ethnologie</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Kenntnisse der Fachgeschichte in ihren verschiedenen nationalen Ausprägungen und internationalen Bezügen</li> <li>2 Kenntnisse der fachgeschichtlichen Literatur</li> <li>3 Fähigkeit gegenwärtige Theoriendebatten im Kontext ihrer Vorläufer einzuordnen</li> <li>4 Fähigkeit die Gegenwart des Faches im Lichte seiner vergangenen Errungenschaften, Krisen, Neuerfindungen und turns zu verstehen</li> <li>5 Fundierte Kenntnisse klassischer Texte, Autoren und Debatten</li> </ol>
<b>Module contents</b>	<p>In diesem Modul wird die Fachgeschichte auf Master-Niveau behandelt. Dabei werden die Besonderheiten der verschiedenen nationalen Traditionen vergleichend und in ihren Wechselbeziehungen herausgearbeitet. Darüber hinaus werden zentrale kritische Interventionen beleuchtet und diskutiert. Das Modul besteht aus einem Überblicksseminar welches die moderne Fachgeschichte von den Anfängen des Faches im 19. Jahrhundert bis in die Gegenwart in groben Zügen nachzeichnet.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zugänge zur Fachgeschichte</li> <li>2. Britische Sozialanthropologie (u.a. Evolutionsismus, Strukturfunktionalismus, Manchester School)</li> <li>3. Deutschsprachige Ethnologie (u.a. Diffusionismus, Kulturmorphologie, Ethnologie im Nationalsozialismus, hermeneutische Ethnologie)</li> <li>4. Amerikanische Kulturanthropologie (u.a. Kulturrelativismus, Political Ecology, Interpretative Ethnologie)</li> <li>5. Französische Ethnologie (u.a. Strukturalismus, Marxismus, Praxistheorie)</li> <li>6. Kritik (u.a. Feminismus, Writing Culture, Postkolonialismus)</li> <li>7. Globale Transformationen (u.a. Glokalisierung, Gouvernementalität, Verflechtungsansätze)</li> <li>8. World Anthropologies</li> </ol>
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	

PHI.05327.01

5 CP

<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>			<b>Type of examination</b>				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	Entweder eine der folgenden Studienleistungen: Referat, Essay oder Textzusammenfassung lang. Oder eine Kombination aus zwei der folgenden Studienleistungen: Impulsreferat, Sitzungsprotokoll, Textzusammenfassung (siehe FStPO §10 (2))			kleine Klausur				
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Studienleistung						0
<b>Course 4</b>	Course	Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## PHI.07828.01 - Aktuelle Probleme und Theorien (APT) PO2022

PHI.07828.01	10 CP
<b>Module label</b>	Aktuelle Probleme und Theorien (APT) PO2022
<b>Module code</b>	PHI.07828.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA120 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA120, Version of accreditation valid from SoSe 2023 &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie / Social and Cultural Anthropology (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnoAnthrMA45/75, Version of accreditation valid from WS 2022/23 &gt; Wahlpflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• Judaistik/Jüdische Studien: Migrations-, Minoritäten- und Diasporastudien (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdMMD MA45/75, Version of accreditation valid from WS 2021/22 &gt; Wahlpflichtbereich</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 &gt; Wahlpflichtbereich B Interdisziplinäre Module</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Studierende lernen, aktuelle gesellschaftliche und kulturelle Probleme aus ethnologischer Perspektive zu betrachten.</p> <p>Studierende lernen, aktuelle ethnologische Theoriedebatten in Bezug zu zentralen gesellschaftspolitischen Fragen zu setzen.</p> <p>Studierende lernen, empirisches Material anhand der in diesem Modul vermittelten theoretischen Perspektiven zu interpretieren.</p> <p>Studierende lernen, sozial- und kulturwissenschaftliche Themenkomplexe zu diskutieren.</p> <p>Studierende lernen, wissenschaftliche Texte, die aktuelle Probleme und Theorien zum Inhalt haben, auf MA-Niveau zu lesen, zu diskutieren, zu präsentieren und selbst zu schreiben.</p>
<b>Module contents</b>	Die Gegenstandsbereiche dieses Moduls orientieren sich an aktuellen gesellschaftlichen und kulturellen Problemen, wie beispielsweise Ökologie, Mobilität, soziale Differenz und Zugehörigkeit, soziale Ungleichheit, als auch Dekolonialität/Postkolonialität. Dabei werden sowohl Fragen der Sinnstiftung und sozialen Praxis berücksichtigt, als auch die institutionellen Voraussetzungen dafür analysiert. Die Lektüre aktueller Theoriediskussionen in der Ethnologie und die Auseinandersetzung mit ethnographischen Studien werden in Bezug zu aktuellen gesellschaftlichen Fragen gesetzt.
<b>Forms of instruction</b>	<p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p>
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	10 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.

PHI.07828.01

10 CP

<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>			1					
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>					Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Course	Vorlesung oder Seminar		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 3</b>	Course	Seminar oder Übung		2				0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 5</b>	Course	Vorbereitung der Modulleistung						0
<b>Workload by module</b>						300		300
<b>Total module workload</b>								300

## PHI.03968.03 - Ethnologie transdisziplinär (ETRANS\_5)

PHI.03968.03	5 CP
<b>Module label</b>	Ethnologie transdisziplinär (ETRANS_5)
<b>Module code</b>	PHI.03968.03
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethnologie (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA45/75, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2013) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Ethnologie (MA45/75 LP) (Master) &gt; Ethnologie EthnologieMA45/75, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2022) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt;</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) &gt; Ethnologie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt;</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Ethnologie</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Geschäftsführende/r Direktor/in, Seminar für Ethnologie
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>1 Fähigkeit, ethnologisches Wissen transdisziplinär und außeruniversitär einzubinden</p> <p>2 Erwerb vertiefter Kenntnisse zentraler gegenwärtiger Debatten und Themen des Faches sowie der entsprechenden parallel stattfindenden Debatten in anderen kultur- und sozialwissenschaftlichen und historischen Fächern</p> <p>3 Kenntnis der Anwendungsbereiche der Ethnologie</p> <p>4 Kenntnis interdisziplinärer Arbeits- und Forschungsbereiche</p>
<b>Module contents</b>	<p>1 Das Modul beschäftigt sich mit ethnologisch relevanten Themen, Problemen, Methoden und Forschungsfragen, deren Bearbeitung in besonderer Weise die Einbeziehung von trans- bzw. interdisziplinären Perspektiven nötig macht. Neben der Behandlung konkreter transdisziplinärer Problematiken, betreffen die Lernziele dieses Moduls die generellere Reflektion bezüglich der Grenzen und Übergänge der Ethnologie zu anderen Fächern und in außeruniversitäre Anwendungsbereiche (z.B. Film, Museum, Entwicklungszusammenarbeit, interkulturelles Management, Kultur- und Eventmanagement, Medien, Museen, Touristik). Damit steht auch ein Nachdenken über die Besonderheiten ethnologischen Denkens und Forschens sowie über die Möglichkeiten transdisziplinären Arbeitens im Zentrum des Moduls.</p>
<b>Forms of instruction</b>	<p>Seminar (2 SWS)</p> <p>Lecture (2 SWS)</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p> <p>Course</p>
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Semester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %; Course 6: %; Course 7: %.

PHI.03968.03

5 CP

<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination	Exam prerequisites	Type of examination						
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Course 6</b>								
<b>Course 7</b>								
<b>Final exam of module</b>		Unbenotete mündliche oder schriftliche Leistung im Rahmen des Seminarablaufs						
<b>Exam repetition information</b>		Hausarbeit						
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Lecture	Vorlesung	2					0
<b>Course 3</b>	Course	Modulleistung						0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 5</b>	Course	Modulleistung						0
<b>Course 6</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Course 7</b>	Course	Studienleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150



## OSW.04946.04 - Geschichte, Gesellschaft und Politik im islamischen Kulturraum

OSW.04946.04

5 CP

<b>Module label</b>	Geschichte, Gesellschaft und Politik im islamischen Kulturraum	
<b>Module code</b>	OSW.04946.04	
<b>Semester of first implementation</b>		
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social and Cultural Anthropology</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Asien</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) &gt; Asien</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Asien</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Asien</li> <li>• Judaistik/Jüdische Studien: Lebenswelten - Wissensbildung - Sprachkulturen (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdSLWSMA45/75, Version of accreditation (WS 2021/22 - SoSe 2023) &gt; Schwerpunkt Islamwissenschaft</li> <li>• Judaistik / Jüdische Studien (MA45/75 LP) (Master) &gt; Hebräisch/Judaistik Judaistik/JüdStudMA45/75, Version of accreditation (WS 2014/15 - SS 2022) &gt; Schwerpunkt Islamwissenschaft</li> </ul>	
<b>Responsible person for this module</b>		
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Astrid Meier	
<b>Prerequisites</b>		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Vertiefte Kenntnis des aktuellen Methodenapparats der Arabistik und Islamwissenschaft im Bereich Geschichte, Gesellschaft und Politik Fortgeschrittene Fähigkeiten zur Analyse gesellschaftlicher und historischer Sachverhalte	
<b>Module contents</b>	Erarbeitung und Darstellung exemplarischer Epochen der arabisch/islamischen Geschichte Klärung sozialgeschichtlicher Phänomene und ihrer Auswirkungen auf die Gegenwart	
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course	
<b>Languages of instruction</b>	German, English	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester	
<b>Module frequency</b>	jedes Semester	
<b>Module capacity</b>	unlimited	
<b>Time of examination</b>		
<b>Credit points</b>	5 CP	
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %.	
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1	
Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Final exam of module</b>	Referat	Hausarbeit

Examination			Exam prerequisites			Type of examination		
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Ein Seminar aus dem SP Master Arabistik /Islamwissensc haft		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## Agrarian Economy and Policy

### AGE.06309.05 - Natural Resources, Agricultural and Environmental Policy III

AGE.06309.05

5 CP

<b>Module label</b>	Natural Resources, Agricultural and Environmental Policy III
<b>Module code</b>	AGE.06309.05
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Agrarian Economy and Policy</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Dr. Roberta Centonze
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Students are able to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identify and move confidently along the historical perspectives of rural development,</li> <li>• Distinguish between agricultural development models,</li> <li>• Understand the role of agriculture in the overall rural development,</li> <li>• Structure the principles and practices of agroecology, and their implications for sus-tainable agricultural systems, rural development, and food sovereignty,</li> <li>• Critically analyse the governance structures, policies, and institutional frameworks that support or hinder agroecological practices and rural change, considering tenure security, gender perspectives, and local-global dynamics,</li> <li>• Assess the role of innovation in driving rural change, including the adoption of new technologies, practices, and policies that support sustainable and equitable agricultural development,</li> <li>• Evaluate technical solutions and innovative approaches to planning agricultural sys-tems also in real life case studies,</li> <li>• Develop own conceptualization over complexity, knowledge, power systems.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	

- Historical perspectives of rural development approaches from the 20th Centuries
- Agricultural development models for %u201Cdeveloping%u201D countries and %u201Cdeveloped%u201D countries
- Roles of agriculture and production models in the rural development perspectives
- Principles and practices of agroecology; historical development and contemporary relevance with respect to agricultural policies
- Techniques and strategies for designing and managing sustainable agricultural systems. Innovative technologies and practices for sustainable agriculture; integrating traditional knowledge with modern techniques
- Examination of local, national, and international policies affecting agroecology; role of governance in rural development. Importance of land tenure security for sustainable agriculture; policies and practices to ensure equitable land access and use
- Impact of global trade on local agricultural practices; strategies for fostering local food systems within a globalized economy. Business models and resilience
- Food economy and food sovereignty; policies and practices to support local food systems and community self-sufficiency
- Role of community participation in planning and implementing agroecological practices; methods for enhancing community engagement
- Gender Perspectives and Gender dynamics in rural areas; policies and practices to promote gender equity in agricultural systems
- Innovation targets, digital divide, generational gap in agriculture. Introduction to smart agriculture; potential applications of artificial intelligence (AI) in agroecological systems, including precision farming, data analytics, and automated decision-making processes.

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (3 SWS) Seminar (1 SWS) Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
<b>Reference text</b>	Es ist nicht notwendig, alle drei Kurse Natürliche Ressourcen, Agrar- und Umweltpolitik I, II und III zu belegen, noch in einer bestimmten Reihenfolge.  It is not obligatory to attend all three courses "Natural Resources, Agricultural- and Environmental Policy I, II and III nor in any specific order.							
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b> <span style="float: right;"><b>Type of examination</b></span>							
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	3					0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		1				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvorbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Präsentation						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.05815.04 - Natürliche Ressourcen, Agrar- und Umweltpolitik I

AGE.05815.04

5 CP

<b>Module label</b>	Natürliche Ressourcen, Agrar- und Umweltpolitik I
<b>Module code</b>	AGE.05815.04
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) &gt; Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) &gt; Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) &gt; Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) &gt; Obligatorische Module der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Agrarian Economy and Policy</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Dr. Roberta Centonze
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wissen über Politiken und Instrumente im Agrar- und Umweltbereich zu erwerben,</li> <li>• Verständnis der speziellen Herausforderungen einer integrierten Betrachtung von biophysischen und soziopolitischen Systemen zu erlangen,</li> <li>• Kenntnisse über soziale, kulturelle und institutionelle Faktoren der Bodennutzung zu erwerben,</li> <li>• Wissen über Theorien und Konzepte des Landmanagements zu erwerben,</li> <li>• Kennenlernen von Methoden zur Analyse von Verfügungsrechtssystemen der Ressource Land,</li> <li>• Fähigkeit, die Auswirkungen von Landmanagement auf nachhaltige Ressourcennutzung zu diskutieren.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausgewählte - für die Landnutzung relevante - Agrar- und Umweltpolitiken und ihre Umsetzung,</li> </ul>

- Entstehungsprozesse und Wirkungsanalysen von ausgewählten Politiken,
- Charakteristiken der Ressource Land, des Ressourcensystems und der Infrastruktur,
- Verfügungsrechtssysteme,
- Sozial-ökologischer Systemansatz,
- Bodenrecht, -verwaltung und -bewertung,
- Steuerungsmechanismen für Bodenmarkt und Preisbildung,
- Grundlagen wissenschaftlicher Präsentationstechniken und Teamwork,
- Aktuelle Forschungsthemen der Landnutzung,
- Landgrabbing und Konkurrenz um Fläche durch verschiedene Nutzungsformen

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (3 SWS) Seminar (1 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Pflichtmodul in der Vertiefungsrichtung "Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus"

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Final exam of module</b>	Poster oder PowerPoint Präsentation	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur

Exam repetition information								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		3				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		1				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvorbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Präsentation						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.04089.06 - Internationale Agrarentwicklung

AGE.04089.06

5 CP

<b>Module label</b>	Internationale Agrarentwicklung
<b>Module code</b>	AGE.04089.06
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus` more...
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Obligatorische Module der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2.4. Schwerpunkt: Agro Economics
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Agrarian Economy and Policy
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof., Dr. Thomas Herzfeld

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:



- einen Überblick über die Grundprobleme der Welternährungssicherung wiederzugeben und zu reflektieren
- Theoretische Konzepte zur Analyse von Entwicklungsproblemen zu vergleichen und geeignete Ansätze für die Analyse von spezifischen Fragestellungen zu wählen
- Politische Instrumente zur Überwindung von Problemen der Welternährungssicherung zu analysieren und zu bewerten
- Wissenschaftliche Texte zur internationalen Agrarentwicklung zu exzerpieren

**Module contents**

- Rolle der Landwirtschaft im Prozess der wirtschaftlichen Entwicklung
- Politikinstrumente zur Förderung der wirtschaftlichen Entwicklung des Agrarsektors in einem gesamtgesellschaftlichen Kontext
- Herausforderungen und Lösungen zur Umsetzung entwicklungsorientierter Agrarpolitiken
- Institutionenökonomische Perspektive auf Herausforderungen in der Entwicklung des Agrarsektors und ländlicher Räume

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Course Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
<b>Reference text</b>	Im Rahmen des Moduls sind Exzerpte wissenschaftliche Artikel anzufertigen.							
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>	<b>Type of examination</b>						
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Exzerpte						0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvo rbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.04090.04 - Ökonomik der ländlichen Räume

AGE.04090.04

5 CP

<b>Module label</b>	Ökonomik der ländlichen Räume
<b>Module code</b>	AGE.04090.04

### Semester of first implementation

<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Agrarian Economy and Policy</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> </ul>
--	---

### Responsible person for this module

### Further responsible persons

Prof. Dr. Peter Weingarten, Dr. Peter Mehl

### Prerequisites

### Skills to be acquired in this module

- Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:
- unterschiedliche regionale Typisierungen zu erklären und zu beurteilen und die Charakteristika ländlicher Räume zu erläutern
- soziodemographische und ökonomische Bestimmungsfaktoren der Entwicklung ländlicher Räume in Deutschland zu beschreiben und einzuordnen
- die Politik zur Entwicklung ländlicher Räume (Ziele, Instrumente, Akteure) zu erläutern, kritisch zu diskutieren und in den Kontext anderer raumwirksamer Politiken einzuordnen
- unterschiedliche Methoden zur Evaluation von Politikmaßnahmen zur Entwicklung ländlicher Räume zu erläutern und idealtypisch anzuwenden

### Module contents

- Regionale Typisierungen, Abgrenzung ländlicher Räume
- Funktionen ländlicher Räume

- Sozioökonomische und demographische Situation ländlicher Räume in Deutschland
- Raumwirksame Politiken und Politik zur Entwicklung ländlicher Räume
- Steuerungs- und Implementationsprozesse (rural governance)
- Ökonomische Analyse von Politikmaßnahmen zur ländlichen Entwicklung, Evaluation

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (3 SWS) Course Course Exercises (1 SWS)							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
Examination	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur, Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		3				0
<b>Course 2</b>	Course	Referat						0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvorbereitung						0
<b>Course 4</b>	Exercises	Übung		1				0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.06090.04 - Natural Resources, Agricultural and Environmental Policy II

AGE.06090.04

5 CP

<b>Module label</b>	Natural Resources, Agricultural and Environmental Policy II
<b>Module code</b>	AGE.06090.04

### Semester of first implementation

<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Agrarian Economy and Policy</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> </ul>
--	---

### Responsible person for this module

### Further responsible persons

Dr. Arezoo Mirzaei

### Prerequisites

### Skills to be acquired in this module

Students are able to:

- Understanding policy instruments, institutions and governance structures in the agricultural and environmental sector related to water.
- Understanding the challenge and the need to integrate ecological systems with sociological systems, coupled with technical-infrastructure systems.
- Knowledge in social, cultural and institutional factors that affect water use and management.
- Knowledge in the relation between climate change and water management.
- Basic knowledge of theoretical concepts explaining water governance.
- Insights in economic and institutional economic methods to analyze water resource systems.
- Practice in debating and teamwork.

### Module contents

- Development of selected agricultural, environmental and water policies.
- Selected concepts, such as Virtual Water, Water Footprint, Integrated Water Resource Management, Human Right to Water.
- Relations between climate change and water management.
- Characteristics of the resource water and the resource system including infrastructure.
- The role of irrigation and drainage systems worldwide.
- Property rights regimes.

- Markets (water pricing, cross-subsidies).
- Contracts (sectoral or territorial (transboundary) conflicts and negotiations).
- Self-organization and collective action in the water sector.
- Current research topics.
- Methods to study water governance
- Water Game.

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (3 SWS) Seminar (1 SWS) Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	It's not obligatory to take the course "Natürliche Ressourcen, Agrar- und Umweltpolitik I: Landmanagement" in order to enroll in this module, yet it would be a good complement.

Examination	Exam prerequisites			Type of examination				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Final exam of module</b>	Mündliche oder schriftliche Prüfung oder Hausarbeit							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		3				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		1				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvorbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Präsentation						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.05949.05 - Methoden zur Institutionenanalyse und Politikbewertung

AGE.05949.05

5 CP

<b>Module label</b>	Methoden zur Institutionenanalyse und Politikbewertung
<b>Module code</b>	AGE.05949.05
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) &gt; Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) &gt; Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Agrarian Economy and Policy</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Agrarwissenschaften/Agrarökonomie</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Dr. Arezoo Mirzaei
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wiederholung und Vertiefung der Kenntnisse von sozialwissenschaftlichen Forschungsmethoden,</li> <li>• Vermittlung grundlegender Konzepte in der Wissenschaftsphilosophie,</li> <li>• Kenntnisse über Forschungsdesigns für Institutionenanalyse und Politikbewertung,</li> <li>• Studium grundlegender Techniken zur Datensammlung und Datenanalyse in interdisziplinären, insbesondere in komplexen sozial-ökologischen und politisch-institutionellen Kontexten,</li> <li>• Fähigkeit, Daten zu erheben und zu analysieren, auch als Vorbereitung für die Abschlussarbeit,</li> <li>• Verständnis der speziellen Herausforderungen in der Feldforschung und Auswahl der passenden Methoden beurteilen zu können.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen der Wissenschaftstheorie und klassische Beispiele von sozialwissenschaftlicher Forschung</li> <li>• Ausgewählte Methoden der Sozialforschung zur Institutionenanalyse</li> </ul>

- und Politikbewertung
- Forschungsstrategien und Forschungsdesigns in der sozialwissenschaftlichen Forschung
- Grundlegende qualitative und quantitative Methoden der Datenerhebung und Datenauswertung
- Mini-Studien-Projekt um Framing-Effekte in der Sozialforschung im umweltpolitischen Kontext zu verstehen sowie Fähigkeiten zu entwickeln, empirische Daten zu sammeln und zu analysieren
- Auseinandersetzung mit den Herausforderungen von empirischer Arbeit in Theorie und Praxis
- Gastvorträge über Methodenanwendung aus der Praxis: Befragungen, Teilnehmerbeobachtung und Triangulation im Kontext der Agrar- und Umweltforschung, Bewertung von Umweltdienstleistungen mit Besucherbefragungsmethoden, Umweltbewertung mit diskreten Auswahlexperimenten

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Exercises (2 SWS) Exercises Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Das Modul enthält theoretische Diskussionen, Gastvorträge, Selbsttests (Quiz) im ILIAS und praktische empirische Aufgaben in einem Mini-Studien-Projekt.

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Final exam of module</b>		Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur

Exam repetition information								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Exercises	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Exercises	Übungsaufgaben und Präsentation						0
<b>Course 4</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.04072.05 - Mikroökonomik der Agrar- und Ernährungswirtschaft

AGE.04072.05

5 CP

<b>Module label</b>	Mikroökonomik der Agrar- und Ernährungswirtschaft
<b>Module code</b>	AGE.04072.05
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus` more...
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Obligatorische Module der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Agrarian Economy and Policy
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Prof. Dr. Thomas Glauben

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:

- Fähigkeit, mikrotheoretische Konzepte der Analyse wirtschaftlicher Entscheidungen der

Akteure im Agrar- und Ernährungssektor (Unternehmen, Handel, Verbraucher) in unterschiedlicher Wettbewerbsumgebung vollumfänglich zu verstehen, einzuordnen und zu übertragen,



- Fähigkeit der Übertragung und Anwendung dieser Konzepte auf spezifische und aktuelle Fragestellungen aus dem Bereich des Agrar- und Ernährungssektors,
- Fähigkeit zur Interpretation von beobachteten Handlungen und Aktivitäten sowie von

Ergebnissen empirischer Analysen aus diesen Bereichen.

**Module contents**

- Analysen wirtschaftlicher Entscheidungen in Unternehmen des Agrar- und Ernährungssektors
- Analysen wirtschaftlicher Entscheidungen beim Konsum von Nahrungsmitteln
- Analysen von Wettbewerbs- und Preisbildungsprozessen entlang der Wertschöpfungsketten des Agrar- und Ernährungssektors bei unterschiedlichen Wettbewerbs- und Marktconstellationen
- Analyse des Einflusses politischer und institutioneller Rahmenbedingungen auf die wirtschaftlichen Entscheidungen der Akteure des Agrar- und Ernährungssektors
- Aktuelle Fragestellungen und Herausforderungen im Kontext dieser Bereiche

**Forms of instruction**

Lecture (3 SWS)  
Seminar (1 SWS)  
Course  
Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Wintersemester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**

**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Examination**

**Exam prerequisites**

**Type of examination**

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

**Course 4**

**Final exam of module**

Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		3				0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar		1				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvorbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Hausarbeit, Präsentation						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.06288.04 - Agricultural Innovations

AGE.06288.04

5 CP

<b>Module label</b>	Agricultural Innovations
<b>Module code</b>	AGE.06288.04
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2.4. Schwerpunkt: Agro Economics more...
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Agrarian Economy and Policy
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 > Wahlpflichtbereich

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Dr. Frans Hermanns, Dr. Nodir Djanibekov
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	

- Students are able:
- to understand and critically reflect on theories and modes of thinking pertaining to sustainable innovations and innovation processes from systemic and economic perspectives
- to properly apply theories from sustainable innovations and innovation processes to understand real world agricultural innovation processes
- to evaluate innovation processes in a structured manner to identify innovation failures and other problems relating to adoption and diffusion
- to develop independently ideas and concepts for addressing scientific and professional problems related to agricultural innovation
- to identify and reflect on their own potential roles in innovation processes for sustainable development

**Module contents**

- Innovations and development:
  - (i) Induced innovations and agricultural development
  - (ii) Innovation diffusion and determinants of adoption
  - (iii) Barriers to innovation adoption
  - (iv) Technology lock-ins and treadmill
  
- System innovations and sustainability transitions:
  - (i) Complex problems in agriculture and the need for sustainable innovations
  - (ii) Sustainability transitions and the Multi-Level Perspective
  - (iii) (Agricultural) Innovation Systems
  
- Political economic considerations and governance of innovations:
  - (i) The role of narratives, discourses, images and hypes in innovation
  - (ii) Roles and functions of different actors in innovation processes
  - (iii) Innovation policy instruments
  
- Tools and methods for research and management of innovations:
  - (i) Introduction in research methodologies for innovation research (e.g. Social Network Analysis)
  - (ii) Tools for innovation management
  
- Current topics on sustainable innovations from the Global North and South. Selected theoretical, empirical and policy-oriented studies will be emphasized to explain how the agricultural innovations systems are organized

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (2 SWS) Seminar (2 SWS) Course							
<b>Languages of instruction</b>	German, English							
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester							
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester							
<b>Module capacity</b>	unlimited							
<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>	5 CP							
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %.							
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1							
<b>Reference text</b>	The course consists of a number of lectures accompanied by seminars centered on group discussions of the study materials.							
<b>Examination</b>	<b>Exam prerequisites</b>			<b>Type of examination</b>				
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Final exam of module</b>	Klausur oder elektr. Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung							
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	2					0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar	2					0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 3</b>	Course	Literaturstudium und Prüfungsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.03385.05 - Umwelt-, Agrar- und Ernährungsethik

AGE.03385.05

5 CP

<b>Module label</b>	Umwelt-, Agrar- und Ernährungsethik
<b>Module code</b>	AGE.03385.05
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus` more...
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2.4. Schwerpunkt: Agro Economics
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2015/16) > 3. Bereich Politikberatung
- Ernährungswissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Ernährungswissenschaft Ernährungswissenschaft180, Version of accreditation (WS 2007/08 - SS 2011) > Pflichtmodule
- Ernährungswissenschaften (180 LP) (Bachelor) > Ernährungswissenschaft Ernährungswissenschaft180, Version of accreditation (WS 2011/12 - SoSe 2023) > Wahlpflichtmodule
- Ernährungswissenschaften (MA120 LP) (Master) > Ernährungswissenschaft Ernährungswiss.MA120, Version of accreditation valid from WiSe 2023/24 > Wahlbereich
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Agrarian Economy and Policy
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of

- accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2006/07 - SS 2013) > Fachliche Vertiefungsmodule
  - Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Fachliche Vertiefungsmodule (20 LP)
  - Management natürlicher Ressourcen (180 LP) (Bachelor) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.Ressour180, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Fachliche Vertiefungsmodule (20 LP)
  - Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 > Wahlpflichtbereich
  - Nutzpflanzenwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Nutzpflanzenwiss.MA120, Version of accreditation valid from WS 2018/19 > Wahlpflichtmodule
  - Nutzpflanzenwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Nutzpflanzenwiss.MA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule
  - Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation valid from WS 2006/07 > Wahlbereich
  - Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation valid from WS 2006/07 > Wahlmodule
  - Volkswirtschaftslehre (Economics) (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre VWL (Economics)MA120, Version of accreditation (WS 2008/09 - WS 2017/18) > Schwerpunkt V: Agro Economics

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

Dr. Frauke Pirscher

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:
- Selbständiges Klassifizieren umweltethischer Wertkonzeptionen
- Eigenständiges Beurteilen der Stringenz von Argumentationsketten hinsichtlich des Umgangs mit nicht-menschlicher Entitäten
- Kritisches Analysieren aktueller agrar -und ernährungspolitischer Debatten im Hinblick auf moralische Werturteile

**Module contents**

- Moralphilosophische Grundlagen
- Ethische Theorien (Utilitarismus, Pflichtethik, Vertragstheorie, Diskursethik, Tugendethik)
- Umweltethische Begründungsansätze (Anthropozentrik, Pathozentrik, Biozentrik, Holismus)
- Aktuelle ethische Fragen der Agrar- und Ernährungswirtschaft sowie umweltethische Fragen

**Forms of instruction**

Lecture (4 SWS)  
 Course  
 Course  
 Course  
 Exercises (1 SWS)

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Sommersemester

**Module capacity**

unlimited

AGE.03385.05

5 CP

<b>Time of examination</b>								
<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %; Course 5: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Course 3</b>								
<b>Course 4</b>								
<b>Course 5</b>								
<b>Final exam of module</b>		Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur						
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		4				0
<b>Course 2</b>	Course	Vor- und Nachbereitung der Vorlesung						0
<b>Course 3</b>	Course	Textlektüre						0
<b>Course 4</b>	Course	Klausurvorbereitung						0
<b>Course 5</b>	Exercises	Übung		1				0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.04073.05 - Ökonomik des Agrarstrukturwandels

AGE.04073.05

5 CP

<b>Module label</b>	Ökonomik des Agrarstrukturwandels
<b>Module code</b>	AGE.04073.05
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus` more...
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Obligatorische Module der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2.4. Schwerpunkt: Agro Economics
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Agrarian Economy and Policy
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 > Wahlpflichtbereich

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Alfons Balmann
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der



Lage sind:

- Agrarsysteme, Agrarstrukturen und agrarstrukturelle Prozesse hinsichtlich ihrer Vielschichtigkeit, sowie wesentlicher Indikatoren zu analysieren, zu beschreiben und einzuordnen,
- Phänomene des Verhaltens komplexer dynamischer Systeme zu erkennen und einzuordnen, wie verschiedene Arten von Attraktoren und Pfadabhängigkeiten,
- ökonomische Konzepte zum Verständnis und zur Erklärung agrarstruktureller Entwicklungen zu kennen und anzuwenden,
- wichtige Triebkräfte und Hemmnisse agrarstrukturellen Wandels zu verstehen und diese in Bezug zu den vorgenannten Phänomenen komplexen Systemverhaltens, sowie auch den ökonomischen Konzepten setzen und einordnen zu können.

**Module contents**

- Definition Agrarstruktur und Agrarstrukturwandel
- Indikatoren des Agrarstrukturwandels
- Trends agrarstruktureller Entwicklungen in Deutschland, Europa und darüber hinaus
- Theorie und Modelle komplexer dynamischer Systeme (Verhalten komplexer dynamischer Systeme)
- Übersicht über relevante ökonomische Theorien des Agrarstrukturwandels
- Interdependenzen zwischen Agrarstrukturen und Faktormärkten
- Wirkungen ausgewählter Triebkräfte und Hemmnisse des Agrarstrukturwandels

**Forms of instruction**

Lecture (4 SWS)  
Seminar (2 SWS)  
Course  
Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Wintersemester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**

**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 2: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Examination**

**Exam prerequisites**

**Type of examination**

**Course 1**

**Course 2**

**Course 2**

**Course 3**

**Final exam of module**

Klausur oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung	4					0
<b>Course 2</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvorbereitung						0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 3</b>	Course	Referatsvorbereitung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.04077.04 - Agrar- und Ernährungspolitik

AGE.04077.04

5 CP

<b>Module label</b>	Agrar- und Ernährungspolitik
<b>Module code</b>	AGE.04077.04
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Pflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus` more...
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Obligatorische Module der Vertiefungsrichtung `Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus`
- Economics: Data Science and Policy (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Economics MA120, Version of accreditation valid from WS 2019/20 > 3. Electives
- Empirische Ökonomik und Politikberatung (MA120 LP) (Master) > Volkswirtschaftslehre Empir.Ökonom/PoliberMA120, Version of accreditation (SS 2016 - SS 2020) > 2.4. Schwerpunkt: Agro Economics
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Agrarian Economy and Policy
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation valid from WS 2021/22 > Wahlpflichtbereich

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof., Dr. Thomas Herzfeld
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	

- Nach dem Besuch des Moduls wird erwartet, dass die Studierenden in der Lage sind:
- Politiken zu beschreiben, sowie polit-ökonomische Gründe für deren Existenz zu erläutern
- Auswirkungen von Politiken auf verschiedene Beteiligte zu beschreiben
- Konzepte der Wohlfahrtsanalyse und Institutionenökonomik anzuwenden
- Ergebnisse der Analyse von Politiken für ein wissenschaftliches und ein nicht-wissenschaftliches Publikum zu kommunizieren
- Optimale Politiken für bestimmte politische Ziele vorschlagen

**Module contents**

- das Modul vermittelt die theoretischen Grundlagen für die wissenschaftliche Analyse von Agrar- und Ernährungspolitiken und befähigt Studierende diese Grundlagen anzuwenden
- der Schwerpunkt liegt auf agrarpolitische Maßnahmen und der ländlichen Entwicklungspolitik innerhalb der Europäischen Union. Darüber hinaus werden Agrarhandelspolitiken, sowie Probleme der internationalen Ernährungspolitik diskutiert
- Vorstellung eines Analyseinstrumentariums, das auf Konzepte der Wohlfahrts-, Institutionen- und Verbraucherökonomik beruht. Mit Hilfe dieses Instrumentariums werden die Studierenden in die Lage versetzt, die Wirkungsweise aktueller politischer Maßnahmen zu verstehen und fundiert zu bewerten. Beispiele beziehen sich auf die Gemeinsame Agrarpolitik der Europäischen Union, sowie Politiken zur Bekämpfung von Fehlernährung.

<b>Forms of instruction</b>	Lecture (4 SWS) Course Course Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 4: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1
<b>Reference text</b>	Pflichtmodul in der Vertiefungsrichtung "Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus"  Im Rahmen des Moduls ist eine Hausarbeit und eine Präsentation anzufertigen.

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
<b>Course 1</b>		
<b>Course 2</b>		
<b>Course 3</b>		
<b>Course 4</b>		
<b>Final exam of module</b>		Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur

Exam repetition information								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		4				0
<b>Course 2</b>	Course	Policy Brief, Präsentation						0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium und Prüfungsvorbereitung						0
<b>Course 4</b>	Course	Hausarbeit , Präsentation						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## AGE.04036.06 - Nachhaltige Landwirtschaft

AGE.04036.06

5 CP

<b>Module label</b>	Nachhaltige Landwirtschaft
<b>Module code</b>	AGE.04036.06
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	

- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2013) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2018/19 - SS 2020) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung` more...
- Agrarwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft AgrarwissenschaftenMA120, Version of accreditation (WS 2020/21 - WiSe 2024/25) > Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung `Agrarische Landnutzung`
- International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 > Agrarian Economy and Policy
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2011) > Agrarwissenschaften
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- International Area Studies (MA120 LP) (Master) > Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) > Agrarwissenschaften/Agrarökonomie
- Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2013) > Pflichtmodule
- Management natürlicher Ressourcen (MA120 LP) (Master) > Landespflege/Landschaftsgestaltung Management nat.RessoMA120, Version of accreditation (WS 2013/14 - SS 2015) > Pflichtmodule
- Nutzpflanzenwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Nutzpflanzenwiss.MA120, Version of accreditation valid from WS 2018/19 > Wahlpflichtmodule
- Nutzpflanzenwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Nutzpflanzenwiss.MA120, Version of accreditation (WS 2009/10 - SS 2015) > Wahlpflichtmodule aus der Vertiefungsrichtung "Agrarische Landnutzung" des MSc "Agrarwissenschaften"
- Nutzpflanzenwissenschaften (MA120 LP) (Master) > Agrarwissenschaft/Landwirtschaft Nutzpflanzenwiss.MA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - SS 2018) > Wahlpflichtmodule

**Responsible person for this module**

**Further responsible persons**

**Prerequisites**

**Skills to be acquired in this module**

- Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls verfügen die Studierenden über ein Verständnis der Grundprinzipien einer nachhaltigen Landwirtschaft, insbesondere von landwirtschaftlichen Betrieben und Pflanzenbausystemen. Sie haben die Fähigkeit erworben, verschiedene Landnutzungssysteme hinsichtlich ihrer Nachhaltigkeit umfassend zu bewerten zu können. Die Studierenden sind in der Lage relevante Handlungsfelder zu identifizieren und konkrete Handlungsoptionen/Lösungsstrategien zur Verbesserung der nachhaltigen Landwirtschaft zu entwickeln.

**Module contents**

- Definition und Grundprinzipien einer nachhaltigen Landwirtschaft
- Vorstellung von Kriterien bzw. Indikatoren zur Bewertung der Nachhaltigkeit von landwirtschaftlichen Betrieben und Pflanzenbausystemen
- Betrachtung von Handlungsfeldern (inkl. aktuelle Problemen & Herausforderungen, Planetare Belastungsgrenzen, Ökosystemleistungen), Identifizierung von Zielkonflikten und Ableitung von Handlungsoptionen/Lösungsstrategien zur Verbesserung der nachhaltigen Landwirtschaft (z.B. Biodiversität, Bodenschutz, Düngung, Pflanzenschutz)
- Nachhaltigkeitsbewertung von verschiedenen Pflanzenbausystemen und agronomischen Managementverfahren auf Basis von Fallbeispielen (z.B. Agroforst, Regenerative Landwirtschaft, Biologicals)

**Forms of instruction**

Lecture (2 SWS)  
 Course (2 SWS)  
 Course  
 Course

**Languages of instruction**

German, English

**Duration (semesters)**

1 Semester Semester

**Module frequency**

jedes Wintersemester

**Module capacity**

unlimited

**Time of examination**

**Credit points**

5 CP

**Share on module final degree**

Course 1: %; Course 2: %; Course 3: %; Course 3: %.

**Share of module grade on the course of study's final grade**

1

**Examination**

Exam prerequisites

Type of examination

**Course 1**

**Course 2**

**Course 3**

**Course 3**

**Final exam of module**

Seminarbeitrag oder Hausarbeit oder Klausur oder elektronische Klausur oder mündliche Prüfung

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Lecture	Vorlesung		2				0
<b>Course 2</b>	Course	Übung		2				0
<b>Course 3</b>	Course	Selbststudium und Prüfungvorbereitung						0

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 3</b>	Course	Ausarbeitung, Übung						0
<b>Workload by module</b>							150	150
<b>Total module workload</b>								150



## Politics

### POL.05786.01 - Internationale Organisationen

POL.05786.01

5 CP

<b>Module label</b>	Internationale Organisationen
<b>Module code</b>	POL.05786.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Politics</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• Politikwissenschaft () (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Wahlpflichtbereich Internationale Beziehungen und europäische Politik</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Johannes Varwick
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Empirische Analyse der zunehmenden Bedeutung international tätiger Organisationen für den Prozess der Globalisierung;</li> <li>• Analyse von Akteuren, Strukturen und Prozessen sowie grundlegenden Theorien und Konzepten zum Thema internationaler Organisationen;</li> <li>• Entwicklung von Forschungsfragen und -designs; selbstständiges wissenschaftliches Arbeiten.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geschichte internationaler Organisationen;</li> <li>• Theoretische Modelle zur Relevanz, Rolle und Handlungsmöglichkeiten internationaler Organisationen;</li> <li>• Entscheidungsprozesse in internationalen Organisationen;</li> <li>• Fallbeispiele internationaler Organisationen mit dem Schwerpunkt Sicherheitspolitik (VN, NATO, GSVP).</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	

POL.05786.01

5 CP

<b>Credit points</b>		5 CP						
<b>Share on module final degree</b>		Course 1: %; Course 2: %.						
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>		1						
Examination		Exam prerequisites			Type of examination			
<b>Course 1</b>								
<b>Course 2</b>								
<b>Final exam of module</b>		Leistung gem. §11 Prüfungsordnung MA Politikwissenschaft: Parlamentsfragen u. Zivilgesellschaft (120 LP). Die zu erbringende Studienleistung wird vor Beginn der Lehrveranstaltung (LV) im StudIP u. in der LV bekannt gegeben.			Hausarbeit			
<b>Exam repetition information</b>								
Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vertiefung des Seminarstoffes, Verfassen der Modulleistung und Bearbeitung der Studienleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## POL.05785.01 - Europäische Integration und Systementwicklung der EU

POL.05785.01

5 CP

<b>Module label</b>	Europäische Integration und Systementwicklung der EU
<b>Module code</b>	POL.05785.01

### Semester of first implementation

<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) &gt; A - Europäische und internationale Wirtschaft 20 LP</li> <li>• Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) &gt; B - Europäische und internationale Wirtschaft 10 LP</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Politics</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• Politikwissenschaft () (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Wahlpflichtbereich Internationale Beziehungen und europäische Politik</li> </ul>
--	--

<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Johannes Varwick

### Prerequisites

<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erfassen und Erklären von Besonderheiten, Grundsatzfragen, Akteursstrategien und zentraler Politikfelder der europäischen Politik;</li> <li>• Fähigkeit zur kritischen Analyse europäischer Politik;</li> <li>• Analyse von empirischen Entwicklungen sowie Anwendung von Konzepten und Theorien; Entwicklung von Forschungsfragen und -designs; selbstständiges wissenschaftliches Arbeiten.</li> </ul>
---	---

<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die EU zwischen internationaler Organisation und politischem System;</li> <li>• Akteurskonstellationen im europäischen Mehrebenensystem;</li> <li>• Integrationstheorien, Integrationspfade und -modelle;</li> <li>• Vertiefung einzelner Politikfelder (u.a. Sozialpolitik, Außen- und Sicherheitspolitik, Währungspolitik).</li> </ul>
------------------------	---

<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course
-----------------------------	---------------------------

<b>Languages of instruction</b>	German, English
---------------------------------	-----------------

<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester
-----------------------------	---------------------

POL.05785.01 5 CP

<b>Module frequency</b>	jedes Sommersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

<b>Final exam of module</b>	Leistung gem. §11 Prüfungsordnung MA Politikwissenschaft: Parlamentsfragen u. Zivilgesellschaft (120 LP). Die zu erbringende Studienleistung wird vor Beginn der Lehrveranstaltung (LV) im StudIP u. in der LV bekannt gegeben.	Hausarbeit
-----------------------------	---	------------

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vertiefung des Seminarstoffes, Vorbereitung der Modulleistung und Bearbeitung der Studienleistung						0
<b>Workload by module</b>						150		150
<b>Total module workload</b>								150

## POL.05784.01 - Regieren in den Internationalen Beziehungen

POL.05784.01	5 CP
<b>Module label</b>	Regieren in den Internationalen Beziehungen
<b>Module code</b>	POL.05784.01
<b>Semester of first implementation</b>	
<b>Module used in courses of study / semesters</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Europäische und internationale Wirtschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Volkswirtschaftslehre Eur.u.int.Wirtsch.MA120, Version of accreditation (WS 2010/11 - SS 2020) &gt; A - Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftspolitik 10 LP</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Politics</li> <li>• International Area Studies - Global Change Geography (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde IntArStudGlobChaGeoMA120, Version of accreditation valid from SS 2021 &gt; Social Sciences and Historical Cultural Studies</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (SS 2019 - SoSe 2024) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2011/12 - SS 2015) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• International Area Studies (MA120 LP) (Master) &gt; Geographie/Erdkunde Intern. Area StudiesMA120, Version of accreditation (WS 2015/16 - WS 2018/19) &gt; Politikwissenschaften</li> <li>• Politikwissenschaft () (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwissenschaftMA4575, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Pflichtmodule</li> <li>• Politikwissenschaft: Parlamentsfragen und Zivilgesellschaft (MA120 LP) (Master) &gt; Politikwissenschaft/Politologie PolitikwParlamentZivMA120, Version of accreditation (WS 2014/15 - SoSe 2023) &gt; Wahlpflichtbereich Internationale Beziehungen und europäische Politik</li> </ul>
<b>Responsible person for this module</b>	
<b>Further responsible persons</b>	Prof. Dr. Johannes Varwick
<b>Prerequisites</b>	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefung des empirischen Wissens zu Problemen des Weltregierens und kritischer Analyse unterschiedlicher Perspektiven internationaler Ordnungsbildung;</li> <li>• Erfassen und Erklären von Grundsatzfragen, Akteursstrategien und zentraler issue areas der Weltordnungspolitik;</li> <li>• Analyse von empirischen Entwicklungen sowie Anwendung von Konzepten und Theorien; Entwicklung von Forschungsfragen und -designs; selbstständiges wissenschaftliches Arbeiten.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konzepte, Modelle und Herausforderungen internationaler Ordnungsbilder in einer multipolaren Konstellation, Governancemodi;</li> <li>• Grundprobleme und Theorien des Regierens im internationalen System;</li> <li>• Effektivität und Legitimität internationalen Regierens;</li> <li>• Multilateralismus-Konzepte, staatenzentrierter Multinationalismus versus Transnationalismus.</li> </ul>
<b>Forms of instruction</b>	Seminar (2 SWS) Course
<b>Languages of instruction</b>	German, English
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester

POL.05784.01 5 CP

<b>Module frequency</b>	jedes Wintersemester
<b>Module capacity</b>	unlimited
<b>Time of examination</b>	
<b>Credit points</b>	5 CP
<b>Share on module final degree</b>	Course 1: %; Course 2: %.
<b>Share of module grade on the course of study's final grade</b>	1

Examination	Exam prerequisites	Type of examination
-------------	--------------------	---------------------

**Course 1**

**Course 2**

<b>Final exam of module</b>	Leistung gem. §11 Prüfungsordnung MA Politikwissenschaft: Parlamentsfragen u. Zivilgesellschaft (120 LP). Die zu erbringende Studienleistung wird vor Beginn der Lehrveranstaltung (LV) im StudIP u. in der LV bekannt gegeben.	Hausarbeit
-----------------------------	---	------------

**Exam repetition information**

Module course label	Course type	Course title	SWS	Workload of compulsory attendance	Workload of preparation / homework etc	Workload of independent learning	Workload (examination and preparation)	Sum workload
<b>Course 1</b>	Seminar	Seminar	2					0
<b>Course 2</b>	Course	Vertiefung des Seminarstoffes, Verfassen der Modulleistung und Bearbeitung der Studienleistung						0

<b>Workload by module</b>	150	150
---------------------------	-----	-----

<b>Total module workload</b>	150
------------------------------	-----

