

**4. Ordnung zur Änderung der Ordnung des Fachbereichs 09  
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
für die Prüfung  
im Bachelorstudiengang Geographie**

vom 17. Oktober 2016

(Veröffentlichungsblatt der Johannes Gutenberg-Universität Mainz,  
Nr. 12/2016, S. 805)

geändert mit Ordnung vom

28. Juli 2020

(Veröffentlichungsblatt der Johannes Gutenberg Universität-Mainz,  
Nr. 08/2020, S. 421)

Aufgrund des § 7 Abs. 2 Nr. 2 und des § 86 Abs. 2 Satz 1 Nr. 3 des Hochschulgesetzes in der Fassung vom 19. November 2010 (GVBl. S. 463), zuletzt geändert durch Gesetz vom 22. Dezember 2016 (GVBl. S. 505), BS 223-41, hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs 09 der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemäß § 88 Abs. 3 HochSchG am 06. April 2016 die folgende Ordnung zur Änderung der Ordnung für die Prüfung im Bachelorstudiengang Geographie beschlossen. Diese Ordnung hat der Präsident der Johannes Gutenberg-Universität Mainz mit Schreiben vom 14. Oktober 2016, Az: 03/02/09/01/00-066/ genehmigt. Sie wird hiermit bekannt gemacht.

**Artikel 1**

Die Ordnung des Fachbereichs 09 der Johannes Gutenberg-Universität Mainz für die Prüfung im Bachelorstudiengang Geographie vom 15. Juli 2009 (StAnz. 1457), zuletzt geändert mit Ordnung vom 18. September 2015 (Veröffentlichungsblatt der Johannes Gutenberg - Universität Mainz Nr. 10/2015, S. 629) wird wie folgt geändert:

1. § 6 Abs. 1 und 2 erhalten folgende Fassung:

„(1) Der zeitliche Gesamtumfang in Semesterwochenstunden (= SWS) der für den erfolgreichen Abschluss des Studiums erforderlichen Lehrveranstaltungen (Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen) beträgt 79 + mind. 9 SWS (je nach Wahloption), davon:

- Pflichtlehrveranstaltungen 56 SWS
- Wahlpflichtlehrveranstaltungen 23 + mind. 9 SWS

Näheres hierzu ist im Anhang geregelt.“

(2) Zum erfolgreichen Abschluss des Studiengangs müssen insgesamt 180 Leistungspunkte (LP) nachgewiesen werden, davon entfallen:

- auf die Pflichtmodule: 120 LP,
- auf die Wahlpflichtmodule: 35 LP,
- für Praktika gemäß Absatz 4: 10 LP,
- auf die Bachelorarbeit mit begleitender Vorlesung: 15 LP“

2. Der Anhang zu §§ 5, 6, 11 - 14: erhält folgende Fassung:

**„Anhang zu §§ 5, 6, 11 - 14: Module**

Das Studium gliedert sich in folgende Pflicht- und Wahlpflichtmodule sowie die Bachelorarbeit mit begleitender Vorlesung:

**Pflichtmodule:**

- M1 Einführung in die Physische Geographie
- M2 Einführung in die Humangeographie
- M3 Grundlagen der Kartographie und Geoinformatik
- M4 Statistik
- M5 Einführung in das Studium
- M6 Empirische Methoden und Kompetenzbildung
- M7a Grundlagen der Geowissenschaften
- M7 Systemansätze in der Physischen Geographie
- M8 Humangeographische Forschungswerkstatt
- M9 Raumordnung und Landesplanung
- M10 Geosimulation und Fernerkundung
- M11 Regionalstudie und Exkursion
- M17 Außeruniversitäres Praktikum
- M18 Bachelorarbeit

**Wahlpflichtmodule:**

- M12 Spezielle Physische Geographie
- M13 Spezielle Humangeographie
- M14 Moderation und Projektmanagement
- M15 Kontextfächer
- M16 Spezielle Methoden in der Geoinformatik

Es müssen Wahlpflichtmodule im Umfang von 35 LP belegt werden.

Modul 1 Einführung in die Physische Geographie'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflich-tungsgrad	SWS	Leistungs-punkte	Studienleistung

Einführung in die Physische Geographie I: Klimageographie	V	1	P	2 SWS	3 LP	
Übung (inkl. 1 Geländetag)	Ü	1	P	2 SWS	3 LP	
Einführung in die Physische Geographie II: Geomorphologie	V	2	P	2 SWS	3 LP	
Übung (inkl. 1 Geländetag)	Ü	2	P	2 SWS	3 LP	
<b>Modulteilprüfung</b>	Klausur PG I (45 Min.) und Klausur PG II (60 Min.) Die Modulnote errechnet sich aus dem arithmetischen Mittel der Modulteilprüfungen					
<b>Gesamt</b>				<b>8 SWS</b>	<b>12 LP</b>	

<b>Modul 2 'Einführung in die Humangeographie'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Einführung in die Humangeographie I: Wirtschaftsgeographie	V	1	P	2 SWS	3 LP	
Übung (inkl. 1 Übungsstunde im Gelände)	Ü	1	P	2 SWS	3 LP	
Einführung in die Humangeographie II: Siedlungs- und Sozialgeographie	V	2	P	2 SWS	3 LP	
Übung (inkl. 1 Übungsstunde im Gelände)	Ü	2	P	2 SWS	3 LP	
<b>Modulteilprüfung</b>	Klausur HG I (60 Min.) und Klausur HG II (60 Min.) Die Modulnote errechnet sich aus dem arithmetischen Mittel der Modulteilprüfungen					
<b>Gesamt</b>				<b>8 SWS</b>	<b>12 LP</b>	

<b>Modul 3 'Grundlagen der Kartographie und Geoinformatik'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>

Einführung in die Kartographie	V	1	P	1 SWS	3 LP	Kartenprojekt
Kartographie	Ü	1	P	2 SWS	3 LP	
Einführung in die Geoinformatik	V	2	P	1 SWS	2 LP	
Geographische Informationssysteme	Ü	2	P	2 SWS	4 LP	
<b>Modulprüfung</b>	GIS-Projekt (Bearbeitungszeit: 2 Wochen) in Übung					
<b>Gesamt</b>				<b>6 SWS</b>	<b>12 LP</b>	

Modul 4 'Statistik'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
Statistik für Geographen	V	1	P	1 SWS	2 LP	
Statistik für Geographen	Ü	1	P	1 SWS	3 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Klausur (60 min.)					
<b>Gesamt</b>				<b>2 SWS</b>	<b>5 LP</b>	

Modul 5 'Einführung in das Studium'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
Einführung in das Studium	V	1	P	1 SWS	2 LP	
Wissenschaftliches Arbeiten	Ü	1	P	1 SWS	3 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Klausur (30 min.)					
<b>Gesamt</b>				<b>2 SWS</b>	<b>5 LP</b>	

Modul 6 'Empirische Methoden und Kompetenzbildung'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
Audioexkursion I-III (inkl. mind. 3 Geländetage)	Ü	2	P	4 SWS	7 LP	Bericht (Bearbeitungszeit: 2 Wochen)

Methoden der Humangeographie	V	2	P	1 SWS	2 LP	
Geländepraktikum Humangeographische Methoden (inkl. 3 Geländetage)	GP	2	P	2 SWS	5 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Bericht (Bearbeitungszeit: 4 Wochen) im Geländepraktikum					
<b>Gesamt</b>				<b>7 SWS</b>	<b>14 LP</b>	

<b>Modul 7a 'Grundlagen der Geowissenschaften'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Grundlagen der Geowissenschaften	V	3	P	4 SWS	5 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Klausur (90 Min.)					
<b>Gesamt</b>				<b>4 SWS</b>	<b>5 LP</b>	

<b>Modul 7 'Systemansätze in der Physischen Geographie'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Einführung in die Bodenkunde	V	3	P	2 SWS	3 LP	
Auswahl zwischen Gelände- und Laborarbeit Standortklassifikationen und -bewertung (inkl. mind. 4 Labor- und/oder Geländetage) oder Geländearbeit Standortklassifikationen und -bewertung (inkl. mind. 4 Geländetage)	GP	3	WP	3 SWS	6 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Klausur (60 Min.) in der Vorlesung					
<b>Gesamt</b>				<b>5 SWS</b>	<b>9 LP</b>	
<b>Zugangsvoraussetzung</b>	Teilnahme an Modul 1 empfohlen					

<b>Modul 8 ' Humangeographische Forschungswerkstatt'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regel-semester</b>	<b>Verpflich-tungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungs-punkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Theorien der Humangeographie	V	4	P	1 SWS	3 LP	
Theorien und Methoden der Humangeographie (evt. bis zu 5 Geländetagen)	Ü	4	WP	3 SWS	7 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Hausarbeit (Bearbeitungszeit: 2 Wochen) in der Übung					
<b>Gesamt</b>				<b>4 SWS</b>	<b>10 LP</b>	
<b>Zugangsvoraus-setzung</b>	Teilnahme an Modul 2 empfohlen					

<b>Modul 9 'Raumordnung und Landesplanung'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regel-semester</b>	<b>Verpflich-tungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungs-punkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Raumplanung/ Raumordnung	V	3	P	2 SWS	3 LP	Klausur (30 Min.)
Landesplanung	S	3	P	2 SWS	5 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Präsentation (30 Min.) im Seminar					
<b>Gesamt</b>				<b>4 SWS</b>	<b>8 LP</b>	
<b>Zugangsvoraus-setzung</b>	Teilnahme an Modul 1 und Modul 2 empfohlen					

<b>Modul 10 'Geosimulation und Fernerkundung'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regel-semester</b>	<b>Verpflich-tungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungs-punkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Einführung in die Geosimulation	S	3 oder 4	P	2 SWS	4 LP	
Einführung in die Fernerkundung	S	3 oder 4	P	2 SWS	4 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Portfolio (Bearbeitungszeit: 2 Wochen)					
<b>Gesamt</b>				<b>4 SWS</b>	<b>8 LP</b>	

<b>Zugangsvoraussetzung</b>	Teilnahme an Modul 3 empfohlen
-----------------------------	--------------------------------

<b>Modul 11 'Regionalstudie und Exkursion'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Regionale Geographie	V	3	P	2 SWS	3 LP	Klausur (30 Min.)
Geomorphologie Deutschlands	V	3	P	2 SWS	3 LP	Klausur (60 min.)
Karten- und Landschaftsinterpretation	HS	4	P	2 SWS	4 LP	
Regionalseminar + Exkursion (inkl. mind. 14 Geländetage)	HS	4	WP	10 SWS	10 LP*	Portfolio (Bearbeitungszeit 4 Wochen)
<b>Modulprüfung</b>	Mündl. Prüfung (20 Min.) in HS+Exkursion					
<b>Gesamt</b>				<b>16 SWS</b>	<b>20 LP</b>	
<b>Zugangsvoraussetzung</b>	Teilnahme an Modul 1 und Modul 2 empfohlen					
<b>Anmerkung</b>	* = Unabhängig von der Dauer der Exkursion / von der Anzahl an Geländetagen, können nur 10 LP erworben werden.					

<b>Modul 12 'Spezielle Physische Geographie'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Spezielle Physische Geographie	HS	5/6	WP	2 SWS	5 LP	Referat
Spezielle Physische Geographie (inkl. 5 Geländetage)	GP	5/6	WP	5 SWS	10 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Portfolio (Bearbeitungszeit: 4 Wochen)					
<b>Gesamt</b>				<b>7 SWS</b>	<b>15 LP</b>	
<b>Zugangsvoraussetzung</b>	Teilnahme an Modul 1 und Modul 7 empfohlen					

<b>Modul 13 'Spezielle Humangeographie'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Spezielle Humangeographie	HS	5/6	WP	2 SWS	5 LP	Referat
Spezielle Humangeographie (inkl. 5 Geländetage)	GP	5/6	WP	5 SWS	10 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Portfolio (Bearbeitungszeit: 4 Wochen)					
<b>Gesamt</b>				<b>7 SWS</b>	<b>15 LP</b>	
<b>Zugangsvoraussetzung</b>	Teilnahme an Modul 1 und Modul 8 empfohlen					

<b>Modul 14 'Moderation und Projektmanagement'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Planung und Management	S	5	WP	2 SWS	3 LP	
Moderationsverfahren	Ü	5	WP	1 SWS	2 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Projektbericht (Bearbeitungszeit: 2 Wochen)					
<b>Gesamt</b>				<b>3 SWS</b>	<b>5 LP</b>	

Modul 15 'Kontextstudium'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungs-punkte	Studienleistung
Fächer zur Auswahl: Archäologie Botanik Zoologie Chemie Ethnologie Geologie Geschichte Informatik Meteorologie Physik Soziologie Wirtschaftswissenschaften **	X	5/6	WP	X SWS	X LP	
<b>Modulprüfung</b>	Je nach Fach unterschiedlich Sofern mehrere Module gewählt werden, errechnet sich die Modulnote für das Modul Kontextstudium aus dem arithmetischen Mittel der einzelnen Modulprüfungen					
<b>Gesamt</b>				<b>X SWS</b>	<b>5-20 LP</b>	

\*\* Der Prüfungsausschuss kann weitere Fächer zum Kontextstudium zulassen, für die der Prüfungsausschuss im Einvernehmen mit dem zuständigen Fachbereich die zu erbringenden Studien- und Prüfungsleistungen festlegt. Für diese Fächer muss ein ausreichendes Studienangebot sowie die Prüfungsmöglichkeit sichergestellt sein; die festgelegten Studien- und Prüfungsleistungen in den einzelnen Fächern müssen denjenigen der anderen Module im Kontextstudium II im Umfang und in den Anforderungen im Wesentlichen entsprechen. Veränderungen der Studien- und Prüfungsanforderungen im betreffenden Fach bedürfen der neuerlichen Genehmigung des Prüfungsausschusses. Der Prüfungsausschuss kann die Genehmigung eines Faches im Kontextstudium aufheben, dabei ist jedoch den Studierenden, die bereits das Studium dieses Faches aufgenommen haben, der ordnungsgemäße Abschluss des Moduls zu ermöglichen.

Modul 16 'Spezielle Methoden in der Geoinformatik'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungs-punkte	Studienleistung
Spezielle Geoinformatik	S	5	WP	2 SWS	4 LP	
Spezielle Geoinformatik	Ü	6	WP	3 SWS	6 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Projektbericht (Bearbeitungszeit: 4 Wochen)					
<b>Gesamt</b>				<b>5 SWS</b>	<b>10 LP</b>	

<b>Zugangsvoraussetzung</b>	Teilnahme an Modul 10 empfohlen
-----------------------------	---------------------------------

<b>Modul 17 'Außeruniversitäres Praktikum'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Außeruniversitäres Praktikum (mind. 8 Wochen)	Pr	5/6	P		10 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Praktikumsbericht Bewertung: bestanden/nicht bestanden					
<b>Gesamt</b>					<b>10 LP</b>	

<b>Modul 18 'Bachelorarbeit'</b>						
<b>Lehrveranstaltung</b>	<b>Art</b>	<b>Regelsemester</b>	<b>Verpflichtungsgrad</b>	<b>SWS</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Studienleistung</b>
Lecture Series	V	6	P	2	3 LP	
Bachelorarbeit		6	P		12 LP	
<b>Modulprüfung</b>	Bachelor-Arbeit (Bearbeitungszeit: 9 Wochen)					
<b>Gesamt</b>					<b>15 LP</b>	

**Legende:**

S	=	Seminar	Ü	=	Übung
Pr	=	Praktikum	V	=	Vorlesung
GP	=	Geländepraktikum	HS	=	Hauptseminar
P	=	Pflichtlehrveranstaltung	WP	=	Wahlpflichtlehrveranstaltung

**Artikel 2  
Inkrafttreten**

(1) Die Änderung der Ordnung des Fachbereichs 09 der Johannes Gutenberg-Universität Mainz für die Prüfung im Bachelorstudiengang Geographie tritt am Tage nach der Veröffentlichung im Staatsanzeiger für Rheinland-Pfalz in Kraft. Sie gilt für Studierende, die ab dem Wintersemester 2016/17 in den Bachelorstudiengang Geographie an der JGU Mainz eingeschrieben werden.

(2) Studierende, die vor dem Wintersemester 2016/17 bereits in den Bachelorstudiengang Geographie an der JGU Mainz eingeschrieben waren, führen ihr Studium nach den Regelungen der der bisher für sie gültigen Prüfungsordnung fort. Das Recht nach der Ordnung für die Prüfung im Studiengang Bachelorstudiengang Geographie in der Fassung vom 18. September 2015 geprüft zu werden, kann

längstens bis einschließlich Wintersemester 2020/2021 ausgeübt werden. Danach muss die Prüfung nach den Bestimmungen der in Absatz 1 Satz 1 genannten Ordnung abgelegt werden.

Mainz, den 17. Oktober 2016

Der Dekan  
des Fachbereichs 09  
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
Univ.-Prof. Dr. Dirk Schneider