

**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)

29. März 2021

(Veröffentlichungsblatt der Johannes Gutenberg Universität-Mainz,
Nr. 04/2021, S. 148)

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	Verpflichtungsgrad	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	
Modulteilprüfung	Klausur PG I (45 Min.) und Klausur PG II (60 Min.) Die Modulnote errechnet sich aus dem arithmetischen Mittel der Modulteilprüfungen					
Gesamt				8 SWS	12 LP	

Modul 2 'Einführung in die Humangeographie'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungs-punkte	Studienleistung
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	
Modulteilprüfung	Klausur HG I (60 Min.) und Klausur HG II (60 Min.) Die Modulnote errechnet sich aus dem arithmetischen Mittel der Modulteilprüfungen					
Gesamt				8 SWS	12 LP	

Modul 3 'Grundlagen der Kartographie und Geoinformatik'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
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	
Modulprüfung	GIS-Projekt (Bearbeitungszeit: 2 Wochen) in Übung					
Gesamt				6 SWS	12 LP	

Modul 4 'Statistik'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
Statistik für Geographen	V	1	P	1 SWS	2 LP	
Statistik für Geographen	Ü	1	P	1 SWS	3 LP	
Modulprüfung	Klausur (60 min.)					
Gesamt				2 SWS	5 LP	

Modul 5 'Einführung in das Studium'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
Einführung in das Studium	V	1	P	1 SWS	2 LP	
Wissenschaftliches Arbeiten	Ü	1	P	1 SWS	3 LP	
Modulprüfung	Klausur (30 min.)					
Gesamt				2 SWS	5 LP	

Modul 6 'Empirische Methoden und Kompetenzbildung'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	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	
Modulprüfung	Bericht (Bearbeitungszeit: 4 Wochen) im Geländepraktikum					
Gesamt				7 SWS	14 LP	

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

Modul 7 'Systemansätze in der Physischen Geographie'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
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	
Modulprüfung	Klausur (60 Min.) in der Vorlesung					
Gesamt				5 SWS	9 LP	

Zugangsvoraussetzung	Teilnahme an Modul 1 empfohlen
-----------------------------	--------------------------------

Modul 8 ' Humangeographische Forschungswerkstatt'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
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	
Modulprüfung	Hausarbeit (Bearbeitungszeit: 2 Wochen) in der Übung					
Gesamt				4 SWS	10 LP	
Zugangsvoraussetzung	Teilnahme an Modul 2 empfohlen					

Modul 9 'Raumordnung und Landesplanung'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
Raumplanung/ Raumordnung	V	3	P	2 SWS	3 LP	Klausur (30 Min.)
Landesplanung	S	3	P	2 SWS	5 LP	
Modulprüfung	Präsentation (30 Min.) im Seminar					
Gesamt				4 SWS	8 LP	
Zugangsvoraussetzung	Teilnahme an Modul 1 und Modul 2 empfohlen					

Modul 10 'Geosimulation und Fernerkundung'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
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	
Modulprüfung	Portfolio (Bearbeitungszeit: 2 Wochen)					
Gesamt				4 SWS	8 LP	
Zugangsvoraussetzung	Teilnahme an Modul 3 empfohlen					

Modul 11 'Regionalstudie und Exkursion'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
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)
Modulprüfung	Mündl. Prüfung (20 Min.) in HS+Exkursion					
Gesamt				16 SWS	20 LP	
Zugangsvoraussetzung	Teilnahme an Modul 1 und Modul 2 empfohlen					
Anmerkung	* = Unabhängig von der Dauer der Exkursion / von der Anzahl an Geländetagen, können nur 10 LP erworben werden.					

Modul 12 'Spezielle Physische Geographie'						
Lehrveranstaltung	Art	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
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	
Modulprüfung	Portfolio (Bearbeitungszeit: 4 Wochen)					
Gesamt				7 SWS	15 LP	
Zugangsvoraussetzung	Teilnahme an Modul 1 und Modul 7 empfohlen					

Modul 13 'Spezielle Humangeographie'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflich-tungsgrad	SWS	Leistungs-punkte	Studienleistung
Spezielle Humangeographie	HS	5/6	WP	2 SWS	5 LP	Referat
Spezielle Humangeographie (inkl. 5 Geländetage)	GP	5/6	WP	5 SWS	10 LP	
Modulprüfung	Portfolio (Bearbeitungszeit: 4 Wochen)					
Gesamt				7 SWS	15 LP	
Zugangsvoraus-setzung	Teilnahme an Modul 1 und Modul 8 empfohlen					

Modul 14 'Moderation und Projektmanagement'						
Lehrveranstaltung	Art	Regel-semester	Verpflich-tungsgrad	SWS	Leistungs-punkte	Studienleistung
Planung und Management	S	5	WP	2 SWS	3 LP	
Moderationsverfahren	Ü	5	WP	1 SWS	2 LP	
Modulprüfung	Projektbericht (Bearbeitungszeit: 2 Wochen)					
Gesamt				3 SWS	5 LP	

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

** 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	Regelsemester	Verpflichtungsgrad	SWS	Leistungspunkte	Studienleistung
Spezielle Geoinformatik	S	5	WP	2 SWS	4 LP	

Spezielle Geoinformatik	Ü	6	WP	3 SWS	6 LP	
Modulprüfung	Projektbericht (Bearbeitungszeit: 4 Wochen)					
Gesamt				5 SWS	10 LP	
Zugangsvoraussetzung	Teilnahme an Modul 10 empfohlen					

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

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

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 Sommersemester 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