

# Amtliche Bekanntmachungen

## Inhalt:

Dritte Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung  
für den Bachelorstudiengang Geographie  
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät  
der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität  
Bonn

Vom 21. Dezember 2009

**40. Jahrgang**  
**Nr. 01**  
**05. Jan. 2010**

Herausgeber:  
Der Rektor der  
Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn,  
Regina-Pacis-Weg 3, 53113 Bonn

**Dritte Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung  
für den Bachelorstudiengang Geographie  
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät  
der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn  
vom 21. Dezember 2009**

Aufgrund der §§ 2 Abs. 4 und 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) in der Fassung des Hochschulfreiheitsgesetzes (HFG) vom 31. Oktober 2006 (GV. NRW S. 474), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesundheitsfachhochschulgesetzes vom 08. Oktober 2009 (GV. NRW S. 516), hat die Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn folgende Satzung erlassen:

**Artikel I**

Die Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Geographie der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn vom 31. August 2007 (Amtliche Bekanntmachungen der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, 37. Jg. Nr. 27 vom 5. September 2007), zuletzt geändert durch die zweite Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Geographie vom 25. März 2009 (Amtl. Bek. der Universität Bonn, 39. Jg. Nr. 24 vom 3. April 2009), wird wie folgt geändert:

Die bisherige Seite 1 der Anlage 1 (Modulplan) zur Prüfungsordnung wird gemäß der beigefügten Anlage neu gefasst.

## **Artikel II**

Diese Satzung tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung in Kraft. Sie wird in den Amtlichen Bekanntmachungen der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (Amtl. Bek. Universität Bonn - Verkündungsblatt) veröffentlicht.

U.-G. Meißner  
Der Dekan  
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät  
der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn  
Universitätsprofessor Dr. Ulf-G. Meißner

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrates der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät vom 28. Oktober 2009 und der EntschlieÙung des Rektorats vom 03. Dezember 2009.

Bonn, den 21. Dezember 2009

J. Fohrmann  
Der Rektor  
der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn  
Universitätsprofessor Dr. J. Fohrmann

## Anlage 1 Modulplan B.Sc. Geographie

Nr.	Titel	LV-Art	Dauer in Semestern	LP neu	P/WP	Teilnahmevoraussetzung alt	Studienleistungen *)	Inhalte	Prüfungsformen**)
Geo B 1	Physische Geographie Basis	VL + Tut	1	10	P	keine	Tutorium + Übungsaufgaben	Grundlagen, Grundkonzepte und Fragestellung der Teildisziplinen Geomorphologie, Bodengeographie, Klimageographie, Hydrologie und Biogeographie	Klausur
Geo B 2	Physische Geographie Aufbau	Sem + GP	1	13	WP	Modul Geo B1	mdl. oder schriftl. Referat + Auswertungsbericht oder -präsentation	Zentrale Themen und Inhalte der Physischen Geographie mit Bezug auf die Teildisziplinen	Klausur
Geo B 3	Humangeographie Basis	VL + Tut	1	10	P	keine	Tutorium + Übungsaufgaben	Grundlegende Fragestellungen, Begriffe und Erklärungsansätze des fachdisziplinären Spektrums „Humangeographie“	Klausur
Geo B 4	Humangeographie Aufbau	Sem + GP	1	13	WP	Modul Geo B3	mdl. oder schriftl. Referat + Auswertungsbericht oder -präsentation	Zentrale Themen und Inhalte der Humangeographie mit Bezug auf die etablierten Fachbereiche	Klausur
Geo B 5	Vertiefung	Sem + Sem	2	12	WP	Module Geo B 1-4	Referat + mdl. Einzelleistung	Wechselnde Schwerpunkte der Geomorphologie, Klimageographie, Biogeographie, Hydrologie und Landschaftsökologie bzw. der Sozial- und Wirtschaftsgeographie, der Stadt- und Regionalforschung, der historischen Geographie, der politischen Geographie oder der Entwicklungsforschung	Zwei Teilprüfungen (Hausarbeiten, Präsentationen oder mdl. Prüfungen)
Geo B 6	Methoden Basis I	VL + Tut	2	10	P	keine	Tutorium + Übungsaufgaben	Erster Einblick in grundlegende Arbeitsweisen, insbesondere darstellender, analytischer und beobachtender Methoden des Faches und Überblick über die grundlegenden Ansätze und Verfahren der deskriptiven und der analytischen Statistik	Klausur
Geo B 7	Methoden Basis II	VL + Tut	2	10	P	keine	Tutorium + Übungsaufgaben	Methodische und theoretische Grundlagen der Kartographie, GIS und - Fernerkundung sowie Zusammenhänge zwischen diesen Teildisziplinen	Klausur
Geo B 8	Methoden Aufbau	Sem + Sem	2	8	WP	keine	Übungsaufgaben	Ausgewählte Methoden sowohl aus dem physisch-geographischen als auch aus dem humangeographischen Bereich mit theoretischen Grundlagen der Methoden und deren praktischen Anwendungen	Zwei Teilprüfungen (Hausarbeiten, Präsentationen oder mdl. Prüfungen)
Geo B 9	Regionale Geographie I	VL + Exk. (4 Tage)	1	6	WP	keine	Exkursionsprotokolle	Unterschiedlich akzentuierte Inhalte der Regionalen Geographie Mitteleuropas als ganzes oder einer regionalen Einheit daraus mit human- und/oder physisch-geographischen Inhalten. Grundsätzliche Fragen der Geschichte, Theorie und Praxis regional-geographischen Arbeitens; Einzelexkursionen	Klausur oder mdl.Prüfung
Geo B 10	Regionale Geographie II	VL + Exk. (7 Tage)	1	7	WP	keine	Beitrag Exk.führer + Beitrag Exkursion + Exkursionsbericht	Unterschiedlich akzentuierte Inhalte der Regionalen Geographie außerhalb Mitteleuropas; 7-tägiger Exkursionsblock in eine Region und/oder mit einem Leitthema	Klausur oer mdl.Prüfung
Geo B 11	Planung und Projekt	VL + Sem	2	12	WP	Modul Geo B 6	Datenerhebung, -aufbereitung, -auswertung,- interpretation + Präsentation oder Abschlussbericht	Rolle und Funktion öffentlicher Akteure bei der zielgerichteten Entwicklung von Städten und Regionen bzw. der Gestaltung der natürlichen Umwelt; Möglichkeiten, Bedingungen und Begrenzungen räumlicher Planung. Einübung und Anwendung der Prinzipien des wissenschaftlichen Arbeitens in kleinen Fallstudien; praxisrelevante Probleme mit regionalem Bezug; humangeographische oder physisch-geographische Themenstellungen.	Bericht oder Präsentation
Geo B 12	Berufsfeld	Sem + Prakt	2	13	WP	keine	Berufspraktikum	Einblick in verschiedene Berufsfelder; kritische Berichterstattung und Dokumentation des eigenen Praktikums	Bericht
Geo B 13	Seminar zur Bachelorarbeit	Sem	2	2	WP	Module Geo B 1 - 4, 6	keine	Logik der wissenschaftlichen Argumentation	mdl. Vortrag
8000	Bachelorarbeit			12		Module Geo B 1 - 4, 6	keine	Selbständige Bearbeitung eines Themas mit wissenschaftlichen Methoden	BA-Arbeit
Geo B 14	Beifächer	VL/ Sem	1	30 - 36	WP				
Geo B 15	Freier Wahlpflichtbereich	VL/ Sem	1	6 - 12	WP				

VL Vorlesung; Tut Tutorium; Sem Seminar; GP Geländepraktikum; Exk Exkursion; Prakt Berufspraktikum  
P Pflicht; WP Wahlpflicht

n.b. nicht bekannt, ergibt sich aus der Wahl des Faches

\*) eine Studienleistung ist immer die regelmäßige Teilnahme

\*\*\*) bei zwei Prüfungen wird jede Prüfung entsprechend dem Gewicht der LP gewertet

\*\*\*) bei zwei Prüfungen wird jede Prüfung entsprechend dem Gewicht der LP gewertet

Der Dekan gibt auf Vorschlag des Prüfungsausschusses die im jeweiligen Semester angebotenen Lehrveranstaltungen und deren Zugehörigkeit zu den Wahlpflichtmodulen rechtzeitig zu Beginn des Semesters durch Aushang oder elektronisch bekannt.