

## An- und Abmeldefristen / Prüfungstermine für alle Bachelorstudiengänge Geographie für WiSe 2024/25 für PO 2020/PO 2022

(Stand: 10.01.2025)

Die Anmeldungen zu den **Prüfungen** (Klausuren, Hausarbeiten, Mündl. Prüfung) erfolgen in jeweils fest vorgegebenen Zeiträumen online über BASIS.

Für den Zugang benötigen Sie Ihren Uni-Account (xyz@uni-bonn.de). **Ausnahme:** Die Anmeldung zur Bachelorarbeit erfolgt direkt im Prüfungsbüro.

Modul/ Dozent	LV-Nummer	Prüfungstermin	Anmeldefrist	Abmeldefrist	Prüfungsform / Ort	Klausureinsicht
<b>Modul 0: Einführung in die Geographie</b>						
<b>1. Prüfungstermin</b> (Nutz)	645100000	16.12.2024	14.10. - 09.12.2024	14.10. - 09.12.2024	Klausur, 12 -14 Uhr voraussichtlich Hörsaal Anatomie A + B, Nußallee 10	13.01.2025, 10:00 Uhr Alfred-Philippson-Hörsaal
<b>2. Prüfungstermin</b> (Nutz)	645100000	27.01.2025	14.10.2024 - 20.01.2025	14.10.2024 - 20.01.2025	Klausur, 10-12 Uhr Alfred-Philippson-Hörsaal (Geographie)	10.02.2025, 10:00 Uhr Alfred-Philippson-Hörsaal
<b>Modul 1: Physische Geographie Basis</b>						
<b>1. Prüfungstermin</b> (Evers, Herget, Löffler, Schrott)	645101000	12.02.2025	14.10.2024 - 05.02.2025	14.10.2024 - 05.02.2025	Klausur, 10-12 Uhr Wolfgang-Paul-Hörsaal (Physik) und Alfred-Philippson-Hörsaal (Geographie)	06.03.2025
<b>2. Prüfungstermin</b> (Evers, Herget, Löffler, Schrott)	645101000	19.03.2025	14.10.2024 - 12.03.2025	14.10.2024 - 12.03.2025	Klausur, 10-12 Uhr Wolfgang-Paul-Hörsaal (Physik)	09.04.2025
<b>Modul 2: Physische Geographie Aufbau</b>						
<b>1. Prüfungstermin</b>						
Glaser (Beisitzer: Lutz Klein)	645102103	20./21.01.2025	14.10.2024 - 13.01.2025	14.10.2024 - 13.01.2025	mündliche Prüfung	
Dobbert (Beisitzer: L. Francon)	645102104	20.01./27.01.2025	14.10.2024 - 13.01.2025	14.10.2024 - 13.01.2025	mündliche Prüfung	
Both	645102105	29.01.2025	14.10.2024 - 22.01.2025	14.10.2024 - 22.01.2025	Klausur	
Schmidt/Schreier	645102106	30.01.2025	14.10.2024 - 23.01.2025	14.10.2024 - 23.01.2025	Klausur	
Höreth	645102107	29.01.2025	14.10.2024 - 22.01.2025	14.10.2024 - 22.01.2025	Klausur	
<b>2. Prüfungstermin</b>						
Glaser (Beisitzerin: Melanie Stammeler)	645102103	29.01.2025	14.10.2024 - 22.01.2025	14.10.2024 - 22.01.2025	mündliche Prüfung	
Dobbert (Beisitzer: L. Francon)	645102104	10.02.2025	14.10.2024 - 03.02.2025	14.10.2024 - 03.02.2025	mündliche Prüfung	
Both	645102105	26.02.2025	14.10.2024 - 19.02.2025	14.10.2024 - 19.02.2025	Klausur	
Schmidt/Schreier	645102106	27.02.2025	14.10.2024 - 20.02.2025	14.10.2024 - 20.02.2025	Klausur	
Höreth	645102107	26.02.2025	14.10.2024 - 19.02.2025	14.10.2024 - 19.02.2025	Klausur	
<b>Modul 3: Humangeographie Basis</b>						
<b>1. Prüfungstermin</b> (Kalvelage, Marquardt, Nutz, Schipper)	645103000	03.02.2025	14.10.2024 - 27.01.2025	14.10.2024 - 27.01.2025	Klausur, 10-12 Uhr Wolfgang-Paul-Hörsaal (Physik) und Alfred-Philippson-Hörsaal (Geographie)	19.02.2025 10-11:30 Uhr / APH
<b>2. Prüfungstermin</b> (Kalvelage, Marquardt, Nutz, Schipper)	645103000	10.03.2025	14.10.2024 - 03.03.2025	14.10.2024 - 03.03.2025	Klausur, 13-15 Uhr Wolfgang-Paul-Hörsaal (Physik)	24.03.2025 10-11:30 Uhr / APH

Modul 4: Humangeographie Aufbau						
<b>1. Prüfungstermin</b>						
Aalders	645104102	10./11./12.02.2025	14.10.2024 - 03.02.2025	14.10.2024 - 03.02.2025	mündliche Prüfung	
Butsch (Beisitzer: K. Becker)	645104103	28./29.01.2025	14.10.2024 - 21.01.2025	14.10.2024 - 21.01.2025	mündliche Prüfung	
Marquardt (Beisitzerin: Pasch/Hobbs)	645104104	27.01.2025	14.10.2024 - 20.01.2025	14.10.2024 - 20.01.2025	mündliche Prüfung	
Voigt (Beisitzer: Tobit Nauheim)	645104105	31.01.2025	14.10.2024 - 24.01.2025	14.10.2024 - 24.01.2025	mündliche Prüfung	
Bohn	645104106	5.-7.02.2025	14.10.2024 - 29.01.2025	14.10.2024 - 29.01.2025	mündliche Prüfung	
Bohn	645104107	5.-7.02.2025	14.10.2024 - 29.01.2025	14.10.2024 - 29.01.2025	mündliche Prüfung	
Hörschelmann	645104108	15.02.2025	21.10.2024 - 08.02.2025	21.10.2024 - 08.02.2025	mündliche Prüfung	
<b>2. Prüfungstermin</b>						
Aalders	645104102	05.03.2025	14.10.2024 - 26.02.2025	14.10.2024 - 26.02.2025	mündliche Prüfung	
Butsch (Beisitzer: K. Becker)	645104103	17.02.2025	14.10.2024 - 10.02.2025	14.10.2024 - 10.02.2025	mündliche Prüfung	
Marquardt (Beisitzerin: Pasch/Hobbs)	645104104	25.02.2025	14.10.2024 - 18.02.2025	14.10.2024 - 18.02.2025	mündliche Prüfung	
Voigt (Beisitzerin: Susanne Bell)	645104105	21.02.2025	14.10.2024 - 14.02.2025	14.10.2024 - 14.02.2025	mündliche Prüfung	
Bohn	645104106	19./20.03.2025	14.10.2024 - 12.03.2025	14.10.2024 - 12.03.2025	mündliche Prüfung	
Bohn	645104107	19./20.03.2025	14.10.2024 - 12.03.2025	14.10.2024 - 12.03.2025	mündliche Prüfung	
Hörschelmann	645104108	15.03.2025	21.10.2024 - 08.03.2025	21.10.2024 - 08.03.2025	mündliche Prüfung	
<b>Methodenpraktikum (PO-Wechsler*innen als Ersatzleistung für B9)</b>						
Dittmann (Block)	645104200		Anmeldung über Liste im MP		Protokoll	
S. Bell (Block)	645104201		Anmeldung über Liste im MP		Protokoll	
Pasch (Block)	645104202		Anmeldung über Liste im MP		Protokoll	
Debarry (Block)	645104203		Anmeldung über Liste im MP		Protokoll	
Höhl (Block)	645104204		Anmeldung über Liste im MP		Protokoll	
Kalvelage (Block)	645104205		Anmeldung über Liste im MP		Protokoll	
<b>Modul 7: Geomatik</b>						
<b>1. Prüfungstermin</b>						
(Malenovský, Schoch-Baumann)	645107100	17.02.2025	14.10.2024 - 10.02.2025	14.10.2024 - 10.02.2025	e-Klausur, 9:00 Uhr (2 Durchgänge) Ort wird noch bekannt gegeben	03.03.2025
<b>2. Prüfungstermin</b>						
(Malenovský, Schoch-Baumann)	645107100	19.03.2025	14.10.2024 - 12.03.2025	14.10.2024 - 12.03.2025	e-Klausur, 9:00 Uhr (1 Durchgang) Ort wird noch bekannt gegeben	31.03.2025
<b>Modul 8: Methoden I und II</b>						
<b>8a Methoden Physische Geographie</b>						
Bogena	645108100					
Schrott	645108101	31.01.2025	14.10.2024 - 04.11.2024	14.10.2024 - 04.11.2024	Semesterbegleitende Aufgaben	
Nguyen	645108103					
Francon (Blockseminar)	645108102	31.03.2025	14.10.2024 - 06.02.2025	14.10.2024 - 06.02.2025	Semesterbegleitende Aufgaben	
<b>8b Methoden Humangeographie</b>						
S. Bell	645108200					
Gamachchige	645108201	31.01.2025	14.10.2024 - 04.11.2024	14.10.2024 - 04.11.2024	Semesterbegleitende Aufgaben	
Bretas	645108202					
Falkenberg/Rahmen	645108203					
<b>Modul 11: Physisch Geographisches Projekt</b>						
Giertz	645111000					
Löffler	645111001	31.01.2025	14.10.2024 - 04.11.2024	14.10.2024 - 04.11.2024	Projektarbeit	
Regaieg	645111002					
Klaus	645111003					
<b>Modul 12: Humangeographisches Projekt</b>						
Marquardt	645112000					
Bakhtaoui	645112002	31.01.2025	14.10.2024 - 04.11.2024	14.10.2024 - 04.11.2024	Projektarbeit	
Klumparendt/ Nauheim	645112003					

Modul 15: Vertiefung I und II / Modul B5 (PO 2017 Lehramt)					
<b>Vertiefung Physische Geographie</b>					
Herget Voß Wundram Schoch-Baumann	645115100 645115101 645115102 645115103	31.01.2025	14.10.2024 – 04.11.2024	14.10.2024 – 04.11.2024	30% Präsentation / 70% Hausarbeit
<b>Vertiefung Humangeographie</b>					
Hansen Nöthen Schipper Haid/Walker Voß Bretas/ Budds	645115200 645030160 645115201 645115202 645115203 645115204	31.01.2025	14.10.2024 – 04.11.2024	14.10.2024 – 04.11.2024	30% Präsentation / 70% Hausarbeit
<b>Freier Wahlpflichtbereich (nur Module aus der Geographie)</b>					
Müller: Introducing the Sustainable Development Goals (SDGs)	645013098	31.01.2025	14.10.2024 – 04.11.2024	14.10.2024 – 04.11.2024	30% Präsentation/70% Hausarbeit

Module ausschließlich für Bachelor-Lehramt					
<b>Modul B16 LA: Mensch-Umwelt-Beziehungen</b>					
Nöthen	645030160	31.01.2025	14.10.2024 – 04.11.2024	14.10.2024 – 04.11.2024	30% Präsentation / 70% Hausarbeit
<b>Modul B20 MLA: Grundlagen Fachdidaktik</b>					
1. Prüfungstermin (Klumparendt, beide Seminare)	645030200	03.02.2025	14.10.2024 - 27.01.2025	14.10.2024 - 27.01.2025	Klausur
2. Prüfungstermin (Klumparendt, beide Seminare)	641045001	10.03.2025	14.10.2024 - 03.03.2025	14.10.2024 - 03.03.2025	Klausur