

Prüfungstermine / An- und Abmeldefristen für die Bachelorstudiengänge der PO 2015 Geographie und Lehramt PO 2017 im SoSe 2023

(Stand: 31.03.2023)

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/ Prüfer*in	LV-Nummer	Prüfungstermin	Anmeldefrist	Abmeldefrist	Prüfungsform / Ort
Modul 2: Physische Geographie Aufbau (nur Kompaktseminare)					
1. Prüfungstermin					
Höreth/Pamukcu Albers	645102100	17.07.2023	03.04. bis 10.07.2023	03.04. bis 10.07.2023	Klausur
Stammler (Beisitzerin: Höreth)	645102101	20.07.2023	03.04. bis 13.07.2023	03.04. bis 13.07.2023	Mündliche Prüfung
2. Prüfungstermin					
Höreth/Pamukcu Albers	645102100	30.08.2023	03.04. bis 23.08.2023	03.04. bis 23.08.2023	Klausur
Stammler (Beisitzerin: Höreth)	645102101	12.09.2023	03.04. bis 05.09.2023	03.04. bis 05.09.2023	Mündliche Prüfung
Modul 4: Humangeographie Aufbau (nur Kompaktseminare)					
1. Prüfungstermin					
Klosterkamp	645104101	11.07.2023	03.04. bis 04.07.2023	03.04. bis 04.07.2023	Klausur
2. Prüfungstermin					
Klosterkamp	645104101	21.08.2023	03.04. bis 14.08.2023	03.04. bis 14.08.2023	Klausur
Modul 5: Vertiefung					
B5b: Vertiefung Humangeographie					
Nöthen	645030160	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Erdmann	645105200	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Greve	645105201	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Kistemann/Timm	645105202	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Voß	645105203	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Mues	645105204	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
B5a: Vertiefung Physische Geographie					
Schoch-Baumann	645105102	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Voß	645105103	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Zumbroich	645105104	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Mues	645105204	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit
Kistemann/Timm	645105202	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	40% Präsentation/60% Hausarbeit

Modul 6: Statistik					
1. Prüfungstermin (Herget)	645106000	11.07.2023	03.04. bis 04.07.2023	03.04. bis 04.07.2023	Klausur, 10-12 Uhr Wolfgang-Paul-Hörsaal (Physik)
2. Prüfungstermin (Herget)	645106000	22.08.2023	03.04. bis 15.08.2023	03.04. bis 15.08.2023	Klausur, 10-12 Uhr Alfred-Philippson-Hörsaal (Geographie)
Modul 8: Methoden					
8b: Methoden Humangeographie					
Greve	645108200	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Semesterbegleitende Aufgaben
Dittmann	645108201	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Semesterbegleitende Aufgaben
Gamachchige	645108202	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Semesterbegleitende Aufgaben
8a: Methoden Physische Geographie					
Dobbert	645108100	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Semesterbegleitende Aufgaben
Giertz (Blockseminar)	645108101	28.03.2023	Anmeldung erfolgte über Liste im Seminar	keine Abmeldung möglich	Semesterbegleitende Aufgaben
Houngue (Blockseminar)	645108102	28.03.2023	Anmeldung erfolgte über Liste im Seminar	keine Abmeldung möglich	Semesterbegleitende Aufgaben
Malenovsky/Muro	645108103	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Semesterbegleitende Aufgaben
Modul 9: Regionale Geographie und Räumliche Planung					
1. Prüfungstermin (Evers, Neugebauer, Schenk)	645105000	13.07.2023	03.04. bis 06.07.2023	03.04. bis 06.07.2023	Klausur, 14-16 Uhr Alfred-Philippson-Hörsaal (Geographie) Hörsaal 2 im Hörsaalzentrum (Friedrich-Hirzebruch Allee 5)
2. Prüfungstermin (Evers, Neugebauer, Schenk)	645105000	29.08.2023	03.04. bis 22.08.2023	03.04. bis 22.08.2023	Klausur, 10-12 Uhr Alfred-Philippson-Hörsaal (Geographie)

Modul 11: Projekt Physische Geographie					
Evers	645111000	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Glaser	645111001	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Malenovsky/Regaieg	645111002	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Weijers	645111003	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Modul 12: Projekt Humangeographie					
Dame	645112000	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Greve	645112001	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Klagge	645112002	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Neugebauer	645112003	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Schipper	645112004	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	Projektarbeit
Nicht fachgebundener Wahlpflichtbereich Geographie I + II					
Peter, Brigitte (StadtKlimaWandeln: Flächen in Bonn nachhaltig verändern – ein Service-Learning Projekt)	500090217	?			Projektbericht
Müller, André (Global Urban Transformation – Cities and Regions in Germany and Worldwide)	645013099	14.07.2023	03.04. - 24.04.2023	03.04. - 24.04.2023	30% Präsentation / 70% Hausarbeit

Module ausschließlich für Bachelor-Lehramt					
Modul B20 MLA: Grundlagen Fachdidaktik					
1. Prüfungstermin (Klumparendt, beide Seminare)	641045001/641045002	18.07.2023	03.04. - 11.07.2023	03.04. - 11.07.2023	10-12 Uhr, Klausur
2. Prüfungstermin (Klumparendt, beide Seminare)		18.09.2023	03.04. - 11.09.2023	03.04. - 11.09.2023	10-12 Uhr, Klausur