

Bachelor of Science - Physische Geographie

Im Studium der Physischen Geographie sind folgende Module erfolgreich abzulegen:

Bez.	Modul	MC	ECTS	Prüfungsleistung
PG 1	Einführung in die Geographie	4001	10	
1. FS	Vorlesung: Einführung in die Geographie als Wissenschaft	40011	1,5	Regelmäßige Teilnahme
1. FS	Vorlesung: Einführung in die Kartographie	40012	1,5	Hausaufgaben
1. FS	Vorlesung: Einführung in die Teilbereiche der Geographie	40013	3	Klausur (90 Min.)
2. FS	Geländepraktikum	40014	4	Hausaufgaben
PG 2	Grundlagen der PG I	4021	10	
1. FS	Grundvorlesung PG	40211	5	Klausur (45 Min.)
2. FS	Grundvorlesung PG	40212	5	Klausur (45 Min.)
PG 3	Grundlagen der KG I	4011	10	
1. FS	Grundvorlesung KG	40111	5	Klausur (45 Min.)
2. FS	Grundvorlesung KG	40112	5	Klausur (45 Min.)
PG 4	Grundlagen der PG II	4111	10	
3. FS	Grundvorlesung PG	41111	5	Klausur (45 Min.)
4. FS	Grundvorlesung PG	41112	5	Klausur (45 Min.)
PG 5	Mensch-Umwelt-Interaktion	4161	10	
2. FS	Seminar PG	41611	4	Referat + weitere Prüfungsleistung
2. FS	Seminar KG	41612	4	Referat + weitere Prüfungsleistung
2. FS	Kleines Geländeseminar (3 Tage)	41613	2	Vor- oder Nacharbeit
PG 6	Einführung in die Methoden der PG	4121	10	
2. FS	Übung: Statistik I	40411	2	Klausur (90 Min.)
3. FS	Seminar: Statistik II	41202	3	Klausur (90 Min.)
3. FS	Seminar: GIS und Fernerkundung	40403	5	Übungsaufgaben
PG 7	PG vertieft	4131	10	
3. FS	Seminar PG	41311	4	Referat + weitere Prüfungsleistung
3. FS	Seminar PG	41312	4	Referat + weitere Prüfungsleistung
4. FS	Kleines Geländeseminar (3 Tage)	41313	2	Vor- oder Nacharbeit
PG 8	Spezielle Methoden der PG	4141	10	
4. FS	Projektseminar PG	41411	7	Ausarbeitung und Präsentation
5 FS	Übung: Spezielle Methoden der PG oder Luftbildinterpretation	41412	3	Hausaufgaben

PG 9	Spezielle Themenfelder der PG und der regionalen Geographie	4150	10	Nur Studienleistungen
5. FS	Vorlesung Ökozonen	41501	4	Regelmäßige Teilnahme
5. FS	Vorlesung zu Region oder Spezialthema PG	41502	4	Regelmäßige Teilnahme
6. FS	Kolloquium PG	41503	2	Regelmäßige Teilnahme
PG 10	Regionale Geographie	40801	10	
3. FS	Seminar zum großen Geländeseminar	40811	3	Hausarbeit + Referat
4. FS	Großes Geländeseminar (mindestens 8 Tage)	40812	7	Vor- und/oder Nacharbeit
PPrakt	Außeruniversitäres Praktikum	1995	10	Nur Studienleistungen: Bescheinigung + Praktikumsbericht
PBA	Bachelorarbeit PG	1999	15	
6. FS	Bachelorarbeit PG	1998	12	Monographie
6. FS	Verteidigung	1997	3	Mündliche Prüfung

Hinzu kommen 55 ECTS-Punkte aus mindestens zwei Wahlfächern. Zur Wahl stehen: Biologie, Chemie, Geologie, Informatik, Mathematik, Physik, Ökonomie. Ein Wahlfach muss mindestens im Umfang von 20 ECTS-Punkten studiert werden; andere Wahlfächer sind jeweils im Umfang von mindestens 15 ECTS-Punkten zu studieren.

Die Module PG1, PG9 und Prakt gehen nicht in die Berechnung der Abschlussnote ein; das Modul BA geht mit doppeltem Wert in diese Berechnung ein.

Die **Grundlagen- und Orientierungsprüfung** umfasst den erfolgreichen Abschluss der Module PG1, PG2 und PG3 sowie eines Moduls aus einem der Wahlfächer. Sie muss spätestens nach dem 3. Semester bestanden sein.