

## Studienverlaufsplan des Bachelorstudiengangs Physische Geographie ab WS 2020/21

Modulbezeichnung	Lehrveranstaltung	SWS				Gesamt ECTS	Workload-Verteilung pro Semester in ECTS-Punkten <sup>1)</sup>						Art und Umfang der Prüfung/Studienleistung <sup>2)</sup>	Faktor Modulnote	
		V	Ü	P	S		1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.			
PG 1: Grundlagen der PG I	Grundvorlesung PG I	2				5	5							Klausur (45 Min.)	1
PG 2: Grundlagen der PG II	Grundvorlesung PG II	2				5		5						Klausur (45 Min.)	1
PG 3: Seminar PG mit Geländetag	Seminar PG + Geländetag				2	5		5						SeL 60 %, und Bericht (5-6 Seiten), 40 %	1
PG 4: Grundlagen der KG I	Grundvorlesung KG I	2				5	5							Klausur (45 Min.)	1
PG 5: Grundlagen der KG II	Grundvorlesung KG II	2				5		5						Klausur (45 Min.)	1
PG 6: Seminar KG mit Geländetag	Seminar KG + Geländetag				2	5		5						SeL, 60 %, und Bericht (5-6 Seiten), 40 %	1
PG 7: Kartographie und Geoinformation	Vorlesung: Kartographie und Geoinformation	2				5	5							ÜL	0
PG 8: Qualitative und Quantitative Methoden	Vorlesung: Qualitative und quantitative Methoden	2				5	5							ÜL	0
PG 9: Geländepraktikum	Geländepraktikum (6 Tage)				6 Tage	5		5						Bericht (5 Seiten)	0
PG 10: Methoden der Geographie	Vorlesung: GIS und Fernerkundung	2				10			3				ÜL (Bericht ca. 30-45 Seiten und Übungsaufgabe ca. 5 Seiten)	1	
	Seminar: Multivariate Statistik und Geostatistik				2				4						
	Seminar: GIS und Fernerkundung				2				3						
PG 11: PG Vertieft I	Vorlesung: PG Vertieft	2				10			4				Klausur (90 Min.) oder <sup>3)</sup> zwei Klausuren (à 45 Min.), 0 %, und Bericht (5-10 Seiten), 0 %	0	
	Vorlesung: PG Vertieft	2							4						
	Kleines Geländeseminar (3 Tage)				3 Tage				2						
PG 12: Regionale Geographie	Hauptseminar zum Großen Geländeseminar				2	15			5				SeL 50 %, und Bericht (10-15 Seiten), 50 %	1	
	Großes Geländeseminar (mindestens 8 Tage)				8 Tage				10						
PG 13: Spezielle PG I	Hauptseminar PG				2	10			5				SeL 50 %, und ÜL, 50 %	1	
	Seminar Spezielle Methoden der PG				2				5						

Modulbezeichnung	Lehrveranstaltung	SWS				Gesamt ECTS	Workload-Verteilung pro Semester in ECTS-Punkten <sup>1)</sup>						Art und Umfang der Prüfung/Studienleistung <sup>2)</sup>	Faktor Modulnote
		V	Ü	P	S		1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.		
PG 14: Spezielle PG II	Seminar Spezielle Methoden der PG				2	10				5			ÜL	1
	Seminar Spezielle Methoden der PG				2						5			
PG 15: Angewandte PG	Projektorientiertes Hauptseminar PG				2	5					5		SeL	1
PG 16: PG Vertieft II	Vorlesung: PG Vertieft	2				5					4		Klausur (45 Min.) und reflexive Diskussionsleistung (15-30 Min.)	0
	Forschungskolloquium <sup>4)</sup>				1						1			
PG 17: PG Vertieft III	Vorlesung: PG Vertieft	2				5						4	Klausur (45 Min.) und reflexive Diskussionsleistung (15-30 Min.)	0
	Forschungskolloquium <sup>4)</sup>				1						1			
PPrakt: Außeruniversitäres Praktikum	Außeruniversitäres Praktikum			6 Wochen		10						10	Praktikumsbericht (3-5 Seiten)	0
Wahlfächer gemäß § 48 <sup>5)</sup>	vgl. § 48 Abs. 3					40	10	5	10	10	5		vgl. § 48 Abs. 3	1
PBA: Bachelorarbeit PG	Bachelorarbeit PG					15						12	Bachelorarbeit (ca. 50 Seiten), 100 % und Verteidigung (15 Min.), 0 %	2
	Verteidigung											3		
Summe SWS und ECTS-Punkte:		26			22	180	30	30	29	31	30	30		
			46											

ÜL = Übungsleistung gemäß § 6 Abs. 4 Satz 1 ABMPO/NatFak  
SeL = Seminarleistung gemäß § 6 Abs. 4 Satz 1 ABMPO/NatFak

<sup>1)</sup> Die angegebene Verteilung stellt eine Empfehlung dar.

<sup>2)</sup> Sofern nicht anders gekennzeichnet, handelt es sich um benotete Leistungen.

<sup>3)</sup> Die Prüfungsleistung kann nach Wahl der Studierenden entweder in Form einer 90-minütigen Klausur oder in Form von zwei Teilklausuren à 45 Minuten zu den einzelnen Bereichen erbracht werden.

<sup>4)</sup> Das Forschungskolloquium beinhaltet verschiedenste Vorträge zu laufenden Forschungsarbeiten am Institut für Geographie der FAU, Vorträge externer Referenten, FGG-Vorträge sowie den Besuch des DVAG Praxisforums. Die Studierenden erwerben durch die Teilnahme am Kolloquium über die Vorlesungsinhalte hinaus zusätzliche Einblicke in ausgewählte Beispiele aus Forschungs- und Arbeitsfeldern sozial- und naturwissenschaftlicher Praxis. Die Teilnahme wird in einem Kolloquiumspass dokumentiert.

<sup>5)</sup> vgl. § 48 Abs. 1 Satz 4. Mindestens 20 ECTS-Punkte im ersten Wahlfach, mindestens je 10 ECTS-Punkte in jedem weiteren Wahlfach.