

Studienverlaufsplan Lehramt Grund- und Mittelschule (ab WS 2020/21)

Modulbezeichnung ¹	Lehrveranstaltung	SWS				Gesamt ECTS	Workload-Verteilung pro Semester in ECTS-Punkten ²						Mein Campus (PO 20162)	Art und Umfang der Prüfung/Studienleistung	Faktor Modul -Note
		V	Ü	P	S		1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.			
GGH 1: Einführung in die PG	Vorlesung: Einführung in die PG	2				5	5						64461/ 44611	Klausur (45 Min.)	1
GGH 2: Seminar PG	Seminar PG				2	5	5						64465/ 44651	SeL, 100 %	1
GGH 3: Einführung in die KG	Vorlesung: Einführung in die KG	2				5		5					64462/ 44621	Klausur (45 Min.)	1
GGH 4: Seminar KG	Seminar KG				2	5		5					64466/ 44661	SeL, 100 %	1
GGH 5: Methoden Lehramt	Vorlesung: Kartographie und Geoinformation	2				9			4				64294/ 42941	ÜL und Bericht (5 Seiten)	0
	Geländepraktikum (6 Tage)				6 Tage				5				64294/ 40821		
GGH 6: Regionale Geographie	Regionalvorlesung	2				10			4				64192	Klausur (90 Min.) oder ³ zwei Klausuren (à 45 Min.) und Bericht (5-10 Seiten)	0
	Regionalvorlesung	2							4						
	Kleines Geländeseminar (3 Tage)				3 Tage				2						
GGH 7: Regionale Geographie vertieft	Hauptseminar zum Großen Geländeseminar				2	15					5		64083/ 40831	SeL, 50 %, und Bericht (5-10 Seiten), 50 %	1
	Großes Geländeseminar (mindestens 8 Tage)				8 Tage							10	64083/ 40832		
Summe:		10			6	54	10	10	8	11	5	10	0		

ÜL = Übungsleistung gemäß § 3a Abs. 2 Satz 1

SeL = Seminarleistung gemäß § 3a Abs. 2 Satz 3 und Abs. 3

¹ Die Module verteilen sich wie folgt auf die Teilgebiete gemäß § 47 LPO I: Humangeographie GGH 3-4, Physische Geographie GGH 1-2, Regionale Geographie GGH 5-7, Exkursionen/Geländepraktika GGH 5, 7.

² Bei der angegebenen Verteilung handelt es sich um eine Empfehlung.

³ 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.