

Studienverlaufsplan Lehramt Realschule (ab WS 2020/21)

Modulbezeichnung ¹	Lehrveranstaltung	SWS				Gesamt ECTS	Workload-Verteilung pro Semester in ECTS-Punkten ²						Mein Campus (PO 201602)	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.			
GLR 1: Grundlagen der KG I	Grundvorlesung KG I	2				5	5						64012/40121	Klausur (45 Min.)	1
GLR 2: Grundlagen der KG II	Grundvorlesung KG II	2				5		5					64032/40321	Klausur (45 Min.)	1
GLR 3: Seminar KG mit Geländetag	Seminar KG + Geländetag				2	5		5					64071/40711	SeL	1
GLR 4: Grundlagen der PG I	Grundvorlesung PG I	2				5	5						64022/40221	Klausur (45 Min.)	1
GLR 5: Grundlagen der PG II	Grundvorlesung PG II	2				5		5					64112/41121	Klausur (45 Min.)	1
GLR 6: Seminar PG mit Geländetag	Seminar PG + Geländetag				2	5		5					64162/41621	SeL	1
GLR 7: Kartographie und Geoinformation	VL Kartographie und Geoinformation	2				5			5				4002/40021	ÜL	0
GLR 8: Geländepraktikum	Geländepraktikum (6 Tage)				6 Tage	5			5				64082/40821	Bericht (5 Seiten)	0
GLR 9: Regionale Geographie	Regionalvorlesung	2				5				3			64282/42821	Klausur (45 Min. und Bericht (5-10 Seiten))	0
	Kleines Geländeseminar (3 Tage)				3 Tage				2				64282/42822		
GLR 10: 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:		12			6	60	10	20	5	7	8	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 GLR 1-3, Physische Geographie GLR 4-6, Regionale Geographie GLR 8-10, Exkursionen/Geländepraktika GLR 8-10.

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