

2.Jahr BSc Geowissenschaften - Wintersemester

2.Jahr BSc Geowissenschaften - Wintersemester								
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	außerhalb der Vorlesungszeit		
8 - 9		Einf. Petrologie GEO 1550	wiss. Schreiben GEO 0340		GIS GEO 3020 2 Parallelkurse	05-BA-3-G6-1 18. - 22.03.19		
9 - 10								
10 - 11	Meth. geophys. Expl.		geolog. Labormethoden GEO 1550, 0340, 1490	Polarisations- mikroskopie GEO 3020 4 Kurse	GIS GEO 3020 2 Parallelkurse			
11 - 12	GEO 1550							
12 - 13		Ü Einf. Petrologie GEO 1550						
13 - 14								
14 - 15			Grundl. Sedimentologie GEO 1550				Hydrogeologie GEO 1550	
15 - 16		Geodynamik						
16 - 17		GEO 1550	sediment. Lagerst. GEO 1550					
17 - 18								
18 - 19				Pol.Mikrosk. GEO 3020 Tutorium	Pol.Mikrosk. GEO 3020 Tutorium			

Module

Hydrogeologie und GIS	Sedimentologie	Petrologie und Tektonik	Geophysik	geowiss. Kartieren
--------------------------	----------------	----------------------------	-----------	--------------------

3. Jahr BSc Geowissenschaften - Wintersemester

Zeit	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	außerhalb der Vorlesungszeit		
8 - 9	05-BA-5-S3-2 GEO 3020		05-BA-5-S2-1 GEO 3020		05-BA-5-S3-1 GEO 1550 + 3020		Projektkurs n.V.		
9 - 10							05-BA-5-S5-1 GEO 0340	05-BA-5-S1-1 11.02.-22.02.19	
10 - 11	05-BA-5-S7-1 GEO 3020		05-BA-5-S2-2 GEO 3020		05-BA-5-S4-1 GEO 1550		05-BA-5-S3-2 je 5 Tage 01.03.-16.03.19		
11 - 12							05-BA-5-S1-2 GEO 0340	05-BA-5-S5-2 20. + 21.10.18	
12 - 13							05-BA-5-S3-3 GEO 1490	05-BA-5-S9-3 08.10.-12.10.18	
13 - 14	05-BA-5-S7-2 GEO 1490			05-BA-5-S8-1 GEO 1490			05-BA-5-AT4-1 28. + 29. 03.19		
14 - 15		05-BA-5-S5-2 GEO 3020	05-BA-5-S6 GEO 1490			05-BA-5-S9-1 GEO 0340 1- Sem.hälfte	05-BA-5-S4-2 GEO 3020		
15 - 16									
16 - 17									
17 - 18	05-BA-5-S5-2 GEO 3020								
18 - 19									

Module

Berufsperspektiven	Geochemie II	Meeresgeologie II	Magmatite + Metamorphite
Projektkurs	Geodynamische Modellierung	angew. Sed.: Karbonate	röntgenogr. Phasenanalyse
	Explorationsgeophysik I	Mikropaläontologie	Hydrogeol./Ing.geol. II