

Lehrplan B.Sc. Geowissenschaften 2. Fachsemester SOMMERSEMESTER 2024

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
08:00						08:00		
08:15						08:15		
08:30						08:30		
08:45						08:45		
09:00						09:00		
09:15	BOK I / Datenverarbeitung und Präsentationstechnik/ EDV-Methoden in den Geowissenschaften	BOK I / Datenverarbeitung und Präsentationstechnik/ EDV-Methoden in den Geowissenschaften	Geo-Labor-Übung und Kartenkunde II / Erdgeschichte Vorlesung Poelchau HS I	Siebel, Pietrek, Laborpersonal	BOK I / Datenverarbeitung und Präsentationstechnik/ Geowissenschaftliches Seminar I Ulmer HS I	09:15		
09:30						Labore	09:30	
09:45							Gruppen- und Zeiteinteilung wird bei der Einführung mitgeteilt.	09:45
10:00							Präsenzpflichttermine*: SR 46 (Stefan-Meier-Str. 26)	10:00
10:15	Ulmer	Ulmer				10:15		
10:30	Gruppe 1	Gruppe 2				10:30		
10:45	CIP-Raum	CIP-Raum				10:45		
11:00						11:00		
11:15						11:15		
11:30			Petrologie Tutorat Geiger HS I			11:30		
11:45						11:45		
12:00						12:00		
12:15		Geochemie				12:15		
12:30		Übung				12:30		
12:45		Siebel				12:45		
13:00		SR 46 (Stefan-Meier-Str. 26)				13:00		
13:15	Geochemie		Geo-Labor-Übung u. Kartenkunde II / Interpretation geologischer Karten II			13:15		
13:30	Vorlesung		Übung			13:30		
13:45	Siebel		Ulmer			13:45		
14:00	SR 46 (Stefan-Meier-Str. 26)		Gruppe 1			14:00		
14:15		Petrologie	SR 46 (Stefan-Meier-Str. 26)			14:15		
14:30		Vorlesung				14:30		
14:45		Dolejš				14:45		
15:00		HS I				15:00		
15:15			Petrologie			15:15		
15:30			Übung			15:30		
15:45			Geiger			15:45		
16:00			SR 46 (Stefan-Meier-Str. 26) + SR 44 (Stefan-Meier-Str. 26)			16:00		
16:15						16:15		
16:30						16:30		
16:45						16:45		
17:00				Kolloquium Thema unter: http://jura.geologie.uni-freiburg.de/colloq/ HS I		17:00		
17:15						17:15		
17:30						17:30		
17:45								
18:00						18:00		

Alle Termine unter Vorbehalt Stand: 16.04.2024

Modul: Geo-Labor-Übung und Kartenkunde / Geo-Labor-Übung gilt zu beachten: * Präsenzpflicht: 18.04.2024. c.t.10:00-11:45 Uhr = Einführung und Besprechung + c.t.13:00- 14:45 Uhr Besprechung Gelände-Exkursion / 25.04.2024

c.t.10:00-11:45 Uhr = Sicherheitsunterweisung / 02.05.2024. ganztägig Exkursion zur Probenahme / Ab 16.05.2024 Labor Termine (Start c.t. 08:00 Uhr) Bitte beachten sie die Do-Feiertage: **Abschlussklausur:** 25.Juli.2024, 09:30-11:30 Uhr