

SS 2020

Montag

	Baccalaureat Erdwissenschaften			Masterstudium Erdwissenschaften		Nano- und Mat.	Andere
	2. Sem.	4. Sem.	6. Sem.	2. Sem.	4. Sem.	Master	
08:30-10:00					Theoretische Petrologie 714 810 8:45-10:15 PR123		
10:00-10:15							
10:15-11:45				Kristallographie 714 013 10:15-12:00 SRO117	Quartärkurs Theorie 715 193 10:15-11:30 UR306	Kristallographie 714 013 10:15-12:00 SRO117	
11:45-12:00							
12:00-13:30		Geolog. Karten u. Profile Tutorium 12:00-13:30 UR306					
13:30-13:45		Strukturgeologie 2 715 174 13:30-14:15 UR306					
13:45-15:15				Nichtsilikate 714 015 13:45-15:15 PR123	Analytische Arbeitsmethoden (2) Thermoanalyse 714 806 14:00-15:30 SRO117	Analytische Arbeitsmethoden (2) Thermoanalyse 714 806 14:00-15:30 SRO117	
15:15-15:30							
15:30-17:00	Allg. Mineralogie und Kristallographie 714 003 15:30-17:00 HS2						
17:00-17:15							
17:15-18:45	UE Allg. Mineralogie 714 003 (Gruppe 1) 17:15-18:00 SRO117						ISI-Raumbuchung UR306

	Baccalaureat Erdwissenschaften			Masterstudium Erdwissenschaften		Nano- und Mat.	Andere
	2. Sem.	4. Sem.	6. Sem.	2. Sem.	4. Sem.	Master	
08:30-10:00		Angewandte Erdwissenschaften 714 006 8:30-10:00 SRO117			Stabile Isotope 715 424 9:00-10:00 UR306		
10:00-10:15							
10:15-11:45	Quartärgeologie 715 020 11:00-12:00 UR306	Gesteinsmikroskopie 714 005 10:15-11:45 PR135 Gruppe 1 (10:15-11:00) Gruppe 2 (11:00-11:15)		Kristallographie 714 013 10:15-12:00 SRO117	Mikropaläontologie 715 191 10:15-11:00 UR306	Kristallographie 714 013 10:15-12:00 SRO117	
11:45-12:00					Mikropaläontologie 715 191 11:15-12:45 Mikroskopie 14-tägig		
12:00-13:30				Experimentelle Petrologie 714 813 und 714 814 12:00-13:30 SRO117		Materialien bei hohen Drücken (Exp. Petrol.) 714 813 und 714 814 12:00-13:30 SRO117	
13:30-13:45							
13:45-15:15				Geophysik 715 197 13:45-15:15 UR306			
15:15-15:30							
15:30-17:00	Erdwiss. Berichterstattung 715 215 15:30-17:00 HS2 nur am 3.3, 10.3, 17.3, 24.3 und 31.3	Lagerstättenkunde und technische Mineralogie 714 008 15:30-17:00 SRO117		Klastika 715 195 16:00-17:00 UR306			
17:00-17:15							
17:15-18:45		Einführung Ingenieur und Hydrogeologie 715 002 17:15-18:45 SRO117			Hydrogeologie (2) 715 186 und 715 187 17:15-18:45 UR306		

	Baccalaureat Erdwissenschaften			Masterstudium Erdwissenschaften		Nano- und Mat.	Andere
	2. Sem.	4. Sem.	6. Sem.	2. Sem.	4. Sem.	Master	
08:30-10:00	Spezielle Mineralogie 714 004 8:15-10:00 HS2 4.3.-20.5.	GL. Wiss. Schreibens 714 013 8:00-10:00 Grupp 0 UR306 Gruppe 1 SRO117 ab 22.4			Bodenmechanik 715 425 8:45-10:30 Schausammlung		
10:00-10:15							
10:15-11:45	UE Spezielle Mineralogie 714 004 (Gruppe1) 10:15-11:45 PR123 4.3.-20.5.	Geologische Karten und Profile 715 001 10:15-12:30 UR306			Anorganische Werkstoffe 714 024 10:15-11:45 SRO117	Anorganische Werkstoffe 714 024 10:15-11:45 SRO117	
11:45-12:00							
12:00-13:30	UE Spezielle Mineralogie 714 004 (Gruppe 2) 12:00-13:30 PR123 4.3.-20.5.	UE Allg. Mineralogie 714 003 (Gruppe 2) 12:45-13:30 SRO117				Optische Mikroskopie 714 809 12:00-13:30 PR135	
13:30-13:45							
13:45-15:15		Angewandte Erdwissenschaften 714 006 13:45-15:15 SRO117	Regionale Geologie 715 436 14:00-15:30 UR306	Experimentelle Petrologie 714 813 und 714 814 13:45-15:15 PR123	Karbonate 715 194 13:45-15:15 Schausammlung	Materialien bei hohen Drücken (Exp. Petrol.) 714 813 und 714 814 13:45-15:15 PR123	
15:15-15:30							
15:30-17:00	Paläontologie 715 104 15:30-16:15 UR306			Quartärgeologie/ Paläoklima 715 192 15:30-17:30 Schausammlung			
17:00-17:15							
17:15-18:45							

SS 2020

Donnerstag

	Baccalaureat Erdwissenschaften			Masterstudium Erdwissenschaften		Nano- und Mat.	Andere
	2. Sem.	4. Sem.	6. Sem.	2. Sem.	4. Sem.	Master	
08:30-10:00		Ingenieur- und Hydrogeologie 715 002 8:30-10:00 UR306				Phasendiagramme 714 818 9:00-10:00 SRO117	
10:00-10:15		GL. Wiss. Arbeitens 714 012 (5.3 bis 2.4.20) 10:00-12:00 Schausammlung GL. Wiss. Schreibens 714 013 (ab 23.4.20) 10:00-12:00 Gruppe 0 Schausammlung Gruppe 1 PR123		Biostratigraphie 715 190 10:15-11:00 UR306	Anorganische Werkstoffe 714 024 10:15-11:45 SRO117	Anorganische Werkstoffe 714 024 10:15-11:45 SRO117	
10:15-11:45			Biostratigraphie 715 190 11:15-12:45 EDV-Raum 322				
11:45-12:00							
12:00-13:30					Radiogene Isotope 715 300 12:30-14:00 UR306		
13:30-13:45							
13:45-15:15	Sediment/Stratigraph. 715 176 13:45-15:15 Schausammlung						
15:15-15:30							
15:30-17:00	Paläontologie 715 104 (Gruppe 0) 15:30-16:15 UR306 Paläontologie 715 104 (Gruppe 1) 16:15-17:00 UR306	GEOKOLLOQUIUM 16:00-17:15 Schausammlung					
17:00-17:15							
17:15-18:45							

	Baccalaureat Erdwissenschaften			Masterstudium Erdwissenschaften		Nano- und Mat.	Andere	
	2. Sem.	4. Sem.	6. Sem.	2. Sem.	4. Sem.	Master		
08:30-10:00		Grundlagen der Geoinformatik 714 022 und 714 023 9:00-12:00 UR 306 (714 022) Benutzerraum 4 (714 023) 6.3, 13.3, 20.3, 27.3, 8.5, 15.5. 22.5, 29.5			Analytische Arbeitsmethoden (2) Raman-, Infrarot-, RFA-Spektroskopie 714 804, 714 805 und 714 807 8:30-11:45 SRO117 und entspr. Labore	Analytische Arbeitsmethoden (2) Raman-, Infrarot-, RFA-Spektroskopie 714 804, 714 805 und 714 807 8:30-11:45 SRO117 und entspr. Labore		
10:00-10:15								
10:15-11:45								
11:45-12:00		Mikroskopie 714 002 12:00-15:30 PR 135 Übungszeit für Studierende						
12:00-13:30								
13:30-13:45								
13:45-15:15								
15:15-15:30								
15:30-17:00								
17:00-17:15								
17:15-18:45								

Lehrveranstaltung/Modul	Semester	Vortragender	Datum	Lokalität
Einführung in die Geländearbeit (715010)	2. Sem Bac	Moseley, Dublyansky, Tropper, Töchterle	02.06.-05.06.2020	Nordtirol
		Pomella, Jaeger, Molenaar	08.06.- 10.06.2020 und 12.6.2020	
EU Quartärgeologie (715 021)	2. Sem Bac	Spötl, Meyer	23. und 25.6.2020	Nordtirol
Mineralogische Exkursion EU1 (714007)	2. Sem Bac	Stalder, Joachim-Mrosko	17. und 18. Juni 2020	Nordtirol
Geländekurs 1 (714015)	4 Sem Bac	Klotz, Pomella, Sieberer, Strasser, Tropper	6.7.2020 - 16.07.2020	Osttirol
Erdwissenschaftliche Exkursion (MIN2)	4/6 Sem Bac	Angerer	5.6. und 12.6.2020	Schneeberg/Pfunderer Berg
Erdwissenschaftliche Exkursion EU 3 (715431)	6. Sem Bac	Krainer	22.06. - 27.06.2020	Kärnten
Angewandte Erdwissenschaften EU 2 (714006)	4. Sem. Bacc	Angerer, Kahlenberg, Prager, Spötl	Spötl: 19.6.2020 Prager: 3.7.2020 Kahlenberg/Angerer: 5. u. 26.6.2020	Raum Hall i.T. 2 Halbtage
Geländekurs 2 EU 4 (715183)	6. Sem Bac	Ortner/Sanders	06.07. - 13.07.2020	Dolomiten
Geophysik VO 3 (715196)	2./4. Sem Master	Moernaut/Scholger	4.5. - 6.5.2020	Praktikumsraum 3. Stock
Geophysik UE 1 (715197)	2./4. Sem Master	Moernaut/Scholger	02.06. - 04.06.2020	Pertisau
Quartär-Geländekurs VU 2 (715 193)	Masterstudium	Spötl/Meyer	08.06. - 12.06.2020	Hinterriß
Erdwiss. Exkursion (715212)	Masterstudium	Sanders/Ortner/Kilian	30.06. - 03.07.2020	xxx
Exkursion in Tirol und Südtirol (715905)	Masterstudium	Brandner		Nord- und Südtirol
From photons to aeons - Optical Dating (715912)	Master/FF	Meyer	15.06. - 19.06.2020	Schausammlung 2. Stock
SE Forschungsethik Geo- u Atmosph. (800977)		Fabien/Moseley	27.3., 15.5., 29.5.2020	UR 306