

Herbstsemester 2022

HS - VL Zeit 19.09. – 23.12.22

Sitzung Nr.	KW	Mo13-14	Di 13-14	Mi 13-14	Do 15-18	Inhalt	Fachbereich
0	38	19.09			fakultativ	Informationsveranstaltungen	alle
1	38		20.09.	21.09.	22.09.	Plattentektonik & Geophysik	B. Steiner
2	39	26.09.	27.09.	28.09.	29.09.		
3	40	03.10.	04.10.	05.10.	06.10.		
4	41	10.10.	11.10.	12.10.	13.10.	Mineralogie & Kristallographie	L. Franz
5	42	17.10.	18.10.	19.10.	20.10.		
6	43	24.10.	25.10.	26.10.	27.10.		
7	44	31.10.	01.11.	02.11.	03.11.	Sedimentologie	D. Fleitmann
8	45	07.11.	08.11.	09.11.	10.11.		
9	46	14.11.	15.11.	16.11.	17.11.		
10	47	21.11.	22.11.	23.11.	24.11.	Magmatite & Metamorphite	L. Franz
11	48	28.11.	29.11.	30.11.	01.12.		
12	49	05.12.	06.12.	07.12.	08.12.		
13	50	12.12.	13.12.	14.12.	15.12.		D. Fleitmann
14	51	19.12.	22.12.	21.12.	22.12.	Geochronologie & Stratigraphie	

Frühjahrssemester 2023

FS - VL Zeit 20.02. -02.06.23

Sitzung Nr.	KW	Mo13-14	Di 13-14	Mi 13-14	Do 15-18	Inhalt	Fachbereich
1	8	20.02.	21.02.	22.02.	23.02.	Strukturgeologie & Tektonik	D. Fleitmann
	9					Fasnacht	
2	10	06.03.	07.03.	08.03.	09.03.		
3	11	13.03.	14.03.	15.03.	16.03.		O. Schlilling
4	12	20.03.	21.03.	22.03.	23.03.	Wasserkreislauf & Hydrogeologie	
5	13	27.03.	28.03.	29.03.	30.03.		
6	14	03.04.	04.04.	05.04.	Ostern		M. Lehmann
7	15	Ostern	11.04.	12.04.	13.04.	Aquatische Biogeochemie	
8	16	17.04.	18.04.	19.04.	20.04.		
9	17	24.04.	25.04.	26.04.	27.04.		Ch. Alewell
10	18	1. Mai	02.05.	03.05.	04.05.	Terrestrische Biogeochemie	
11	19	08.05.	09.05.	10.05.	11.05.		
12	20	15.05.	16.05.	17.05.	Auffahrt		
13	21	22.05.	23.05.	24.05.	25.05.		
14	22	Pfingsten	Keine V.	31. Mai Prüfung	Keine V		
<p>Die schriftliche Prüfung (1.5h) findet in der letzten Woche der Vorlesungszeit am 31. Mai von 12:15-13:45, Hörsaal 223, statt.</p>							