

Zeit	Raum	19.05.25 Montag	20.05.25 Dienstag	21.05.25 Mittwoch	22.05.25 Donnerstag	23.05.25 Freitag
8:15 - 9:00	Studer Auditorium					2. FS 447758 Einführung Sedimentologie I (neu)
	Haller Auditorium					
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine					
	Sitzungsraum				Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology			
	Fribourg					
	Raum extern		2. N.N. 1967 Math II	2 Statistik	2. N.N. 1967 Math II	
9:15 - 10:00	Studer Auditorium					2. FS 447758 Einführung Sedimentologie I (neu)
	Haller Auditorium					
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine				Master 6391 Soil Mechanics	
	Sitzungsraum	Master 6391 Soil Mechanics	Master 6391 Soil Mechanics	Master 6391 Soil Mechanics	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology		Sitzung Swisstopo Drvoeric	<i>hv</i> Gruppenmeeting Sedimentäre Geochemie
	Fribourg					
	Raum extern	2. at/RH/nop 1996 Allg. Chemie II	2. N.N. 1967 Math II	2 Statistik	2. N.N. 101671 Math II	
10:15 - 11:00	Studer Auditorium					2. DozErdw 450407 GZ EW II
	Haller Auditorium	cap/LE 468060 Evolutionsbiologie und Populationsgenetik		sebk 3668 Zoophysiologie		
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine					
	Sitzungsraum				Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology	RA Division of Conservation Biology Prof	Sitzung Swisstopo Drvoeric	<i>hv</i> Gruppenmeeting Sedimentäre Geochemie
	Fribourg					
	Raum extern	2. at/RH/nop 1996 Allg. Chemie II	2. at/RH/nop 1996 Allgemeine Chemie II	Master NA 484267 Glacial Geology	2. N.N. 101671 Math II	
	Studer Auditorium	Master DozErdw Forum				2. DozErdw 450407 GZ EW II
	Haller Auditorium	cap/LE 468060 Evolutionsbiologie und Populationsgenetik		sebk 3668 Zoophysiologie		
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine					

Stundenplan und Raumbelegung

Woche 21

FS 2025

Woche vom 19.05.25 bis 23.05.25

alle Semester

Zeit	Raum	19.05.25 Montag	20.05.25 Dienstag	21.05.25 Mittwoch	22.05.25 Donnerstag	23.05.25 Freitag
11:15 - 12:00	Sitzungsraum				Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology	RA Division of Conservation Biology Prof		
	Fribourg					
	Raum extern			Master NA 484267 Glacial Geology		
12:15 - 13:00	Studer Auditorium					
	Haller Auditorium					
	Prakt.Saal Karten		2. SCH/gc Kristallographie II			
	Prakt.Saal Gesteine					
	Sitzungsraum				Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology	RA Division of Conservation Biology Prof		
	Fribourg					
	Raum extern			Master NA 484267 Glacial Geology	2 dag 101525 Statistik	
13:15 - 14:00	Studer Auditorium					
	Haller Auditorium		SPe 417310 Statistik für Biologie	SPe 417310 Statistik für Biologie		
	Prakt.Saal Karten		2. SCH/gc Kristallographie II			
	Prakt.Saal Gesteine					
	Sitzungsraum				Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology	RA Division of Conservation Biology Prof		JHe Petrogeochem group meeting
	Fribourg					
14:15 - 15:00	Raum extern			Master NA 484267 Glacial Geology	2 dag 101525 Statistik	
	Studer Auditorium					
	Haller Auditorium		SPe 417310 Statistik für Biologie	SPe 417310 Statistik für Biologie		
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine		2. jud/dvh 103932 Prakt. GZ Erdw.		2. dr/SD/cl 450411 P GZ EW II (Gr. A)	
	Sitzungsraum				Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
15:15 - 16:00	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology	RA Division of Conservation Biology Prof		JHe Petrogeochem group meeting

Stundenplan und Raumbelegung

Woche 21

FS 2025

Woche vom 19.05.25 bis 23.05.25

alle Semester

Zeit	Raum	19.05.25 Montag	20.05.25 Dienstag	21.05.25 Mittwoch	22.05.25 Donnerstag	23.05.25 Freitag
	Fribourg					
	Raum extern			Master NA 484267 Glacial Geology		
15:15 - 16:00	Studer Auditorium					
	Haller Auditorium			cap/LE 468060 Evolutionsbiologie und Populationsgenetik		
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine		2. jud/dvh 103932 Prakt. GZ Erdw.		2. dr/SD/cl 450411 P GZ EW II (Gr. A)	
	Sitzungsraum				Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology			JHe Petrogeochem group meeting
	Fribourg					
16:15 - 17:00	Raum extern			Master NA 484267 Glacial Geology		
	Studer Auditorium	Master DozErdw Erdw. Kolloquium		MT 10902 Behaviour & evolution		
	Haller Auditorium		Zoo 100246 Ecology and evolution			
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine				2. dr 450411 P GZ EW II (Gr. A)	
	Sitzungsraum				Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt	Master NA 484267 Glacial Geology	Master NA 484267 Glacial Geology			
17:15 - 18:00	Fribourg					
	Raum extern			Master NA 484267 Glacial Geology		
	Studer Auditorium	Master DozErdw Erdw. Kolloquium		MT 10902 Behaviour & evolution		
	Haller Auditorium		Zoo 100246 Ecology and evolution			
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine				2. dr 450411 P GZ EW II (Gr. A)	
	Sitzungsraum					
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt					
	Fribourg					
	Raum extern					