

Bachelor Erdwissenschaften 6 . Semester

20.02.2023 - 02.06.2023

Nummer	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Ort	Daten	Datum Feld/Block
483954	1-Tages Exkursion zu Ingenieurgeologie/Naturgefahren	Di		Exkursion	2.5.	
0.5 ECTS	<i>Dr. Kaspar Graf, Dr. Reto Hänni, Prof. F. Anselmetti</i>					
8401	Einführung in Gestein-Wasser Interaktion	Mi	10-12	Schulungsraum	1.3./8.3./15.3./22.3./29.3./5.4./19.4.	
1.5 ECTS		Mi	10-12	Studer Auditorium	7.6. Prüfung	
	<i>Dr. C. Wanner, Dr. P. Alt-Epping</i>					
705	Erdgeschichte	Mi	13-15	Studer Auditorium	22.2./1.3./8.3./15.3./22.3./29.3./5.4./19.4./26.4./3.5.	
		Do	10-11	Prakt.Saal Karten	23.2./2.3./9.3./16.3./23.3./30.3./6.4./20.4./27.4./4.5.	
3 ECTS		Di	10-12	Haller Auditorium	13.6. Prüfung	
	<i>Prof. K. Mezger</i>					
452586	Exkursion Kristallin Mesozoikum SE-Schwarzwald	Sa/So			..	29. - 30.04.2023
1 ECTS	<i>Dr. T. Burri</i>					
103505	Exkursion Tektonik/Sedimentologie/Quartär (Alpstein) - Säntis	Mo/Di/ Mi			..	14.-16.8.2023
1.5 ECTS	<i>Prof. M. Herwegh, Prof. F. Anselmetti</i>					
708	Feldkurs Bohrkernaufnahme 2 Tage	Do/Fr			..	25.-26.5.2023
1 ECTS	<i>Prof. M. Mazurek</i>					
103511	Feldtag zur Vorlesung Geomorphologie (Illgraben)	Di			18.4.	
0.5 ECTS	<i>Prof. F. Schlunegger</i>					
421907	Glazialgeologische Exkursion	Mo/Di/ Mi/Do			..	03. - 06.07.2023
1.5 ECTS	<i>PD Dr. N. Akçar</i>					
2233	Hydrogéologie	Fr	9-17	Uni Neuchâtel		2 Tage: Fr 5.5. Do 11.5.
1.5 ECTS	<i>Prof. P. Brunner</i>					
Dieser Pflicht-Kurs (2 Tag Vorlesung inkl Prüfung) findet an der Universität de Neuchâtel statt.						
707	Laborkurs Quartär-/Ingenieurgeologie. 3 Tage.	Mo	8-18	BFH Burgdorf	15.5.	15.-17.05.2023
		Di	8-18	BFH Burgdorf	16.5.	
		Mi	8-18	BFH Burgdorf	17.5.	
1 ECTS	<i>Prof. F. Anselmetti, F. Nyffenegger</i>					
Dieser Kurs findet an der BFH Burgdorf statt						

Bachelor Erdwissenschaften 6 . Semester

20.02.2023 - 02.06.2023

Nummer	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Ort	Daten	Datum Feld/Block
466510	Mikroskopie der Sedimentgesteine II	Mo	9-12	Optikschulungsraum	20.2./27.2./6.3./13.3./20.3./27.3./3.4./17.4./24.4./1.5./8.5.	
1.25 ECTS		Mo	9-12	Optikschulungsraum	12.6. Prüfung	
<i>PD Dr. N. Akçar</i>						
103508	Rohstoffe: Teil 1, Exkursion	Fr/Sa/ So			..	12. - 14.05.2023
1 ECTS						
<i>Prof. Dr. T. Pettke</i>						
Exkursions beginnt am 12.5.2023 um 16:30 Uhr						
5632	Rohstoffe: Teil 1, Vorlesung	Mi	15-16	Studer Auditorium	22.2./1.3./8.3./15.3./29.3./5.4./19.4.	
		Mi	16-17	Haller Auditorium	22.2./15.3./19.4.	
1.5 ECTS		Mi	16-18	Prakt.Saal Gesteine	1.3./8.3./29.3./5.4.	
<i>Prof. Dr. T. Pettke</i>						
		Mi	15-17	Haller Auditorium	7.6. Prüfung	
5634	Rohstoffe: Teil 3	Di	9-18	Studer Auditorium	9.5.	
		Mi	9-13	Studer Auditorium	10.5.	
1.5 ECTS		Mi	13-18	Exkursion	10.5.	
<i>Prof. F. Schlunegger</i>						
2 Kurstage, Mittwoch Nachmittag						
Exkursion Ziegelei Rapperswil						
706	System Erde	Do	8-10	Haller Auditorium	23.2./2.3./9.3./16.3./23.3./30.3./6.4./20.4./27.4./4.5.	
		Fr	8-10	Prakt.Saal Karten	24.2./3.3./10.3./17.3./24.3./31.3./21.4./28.4.	
5 ECTS		Fr	8-12	Prakt.Saal Karten	9.6. Prüfung	
<i>Prof. Dr. H. Vogel, Prof. F. Schlunegger, Prof. M. Herwegh, Prof. J. Hermann, Prof. Dr. Anna Harrison, PD Dr Vasileios Mavromatis</i>						
	Wie halte ich einen wissenschaftlichen Vortrag	Do	13-14	Haller Auditorium	23.3.	
<i>Prof. F. Anselmetti</i>						
Teilnahme obligatorisch						