

Bachelor Erdwissenschaften 4 . 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 Dr. Kaspar Graf, Dr. Reto Hänni, Prof. F. Anselmetti						
452586	Exkursion Kristallin Mesozoikum SE-Schwarzwald	Sa/So			..	29. - 30.04.2023
1 ECTS Dr. T. Burri						
103501	Exkursion Tektonik (Morcles Decke)	Di	8 -18		16.5.	
0.5 ECTS Prof. G. Schreurs						
103505	Exkursion Tektonik/Sedimentologie/Quartär (Alpstein) - Säntis	Mo/Di/ Mi			..	14.-16.8.2023
1.5 ECTS Prof. M. Herwegh, Prof. F. Anselmetti						
6368	Feldkurs Geophysik - ETH Zürich					26.-30.06.2023
2 ECTS Dr. M. Strupler, Dr. A. Obermann						
734	Feldkurs Petrologie Varallo	Mo/Di/ Mi/Do			..	30.5.-2.6.2023
1.5 ECTS Prof. D. Rubatto						
103514	Feldkurs Strukturgeologie/Tektonik (Val di Lei)				..	04.-07.09.2023
1.5 ECTS Prof. G. Schreurs						
103511	Feldtag zur Vorlesung Geomorphologie (Illgraben)	Di			18.4.	
0.5 ECTS Prof. F. Schlunegger						
466442	Geophysik II	Mo	14-17	Prakt.Saal Karten	20.2./27.2./6.3./13.3./20.3./27.3./3.4./17.4./24.4./1.5.	
3 ECTS						
		Mo	14-17	Prakt.Saal Karten	12.6. Prüfung	
Dr. Stephan Husen, Dr. S. Wiemer, Prof. Andrea R. Biedermann						
8754	Gesteinsbildende Mineralien II. Vorlesung	Do	13-15	Prakt.Saal Karten	23.2./2.3./9.3./16.3./23.3./30.3./6.4.	
1.75 ECTS						
		Do	13-15	Haller Auditorium	20.4.	
		Do	13:15 -14:00	Studer Auditorium	8.6. Prüfung	
Prof. B. Hofmann						
zus. 2 x 1/2 Tag im nat. hist. Museum						
421907	Glazialgeologische Exkursion	Mo/Di/ Mi/Do			..	03. - 06.07.2023
1.5 ECTS PD Dr. N. Akçar						

Bachelor Erdwissenschaften 4 . Semester

20.02.2023 - 02.06.2023

Nummer	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Ort	Daten	Datum Feld/Block
10053	Kartierkurs I Preda				..	19. - 24.06.2023
3 ECTS Prof. M. Herwegh						
103330	Landschaftsökologie II	Di	10-12	Sidlerstr. 5, Hörsaal A6	21.2./28.2./7.3./14.3./21.3./28.3./4.4.	
2.25 ECTS Prof. Dr. Bettina Schaeffli, Prof. Stefan Brönnimann, Prof. Dr. Adrien Mestrot, Prof. Dr. Andreas Zischg, Dr. Klaus Jarosch, Prof. Dr. Martin Grosjean						
Änderungen sind möglich (KSL beachten) LK LÖK I+II KSL 4713						
419949	Mikroskopie magmatischer Gesteine	Di Mi	8 -10 8 -10	Optikschulungsraum Optikschulungsraum	21.2./28.2./7.3./14.3./21.3./28.3. 22.2./1.3./8.3./15.3./22.3./29.3.	
1.75 ECTS Prof. Dr. T. Pettke						
1444	Nachhaltigkeit im Anthropozän	Mo Di	12-14 14-16	Sidlerstr. 5, Hörsaal A006 Noch nicht bekannt	20.2./27.2./6.3./13.3./20.3./27.3./3.4./17.4./24.4./1.5./8.5./15.5./22.5. 6.6.Prüfung (provisorisch)	
3 ECTS Doz. Geographie						
Änderungen sind möglich (KSL beachten)						
672	Petrographie der Magmatite	Mo	8 -11	Prakt.Saal Gesteine	20.2./27.2./6.3./13.3./20.3.	
1.5 ECTS Prof. Dr. T. Pettke						
695	Petrographie der Metamorphite	Mo	8 -11	Prakt.Saal Gesteine	27.3./3.4./17.4./24.4./1.5.	
1.5 ECTS Prof. J. Hermann						
653	Praktikum Physik	Mi Fr Fr	14-16 14-16 13-16	Sidlerstr. 5, Hörsaal 099 Sidlerstr. 5, Hörsaal 119	22.2. 24.2. 3.3./10.3./17.3./24.3./31.3./21.4./28.4./5.5./12.5./19.5./26.5./2.6.	
2 ECTS PD Dr. I. Leya						
Änderungen sind möglich (KSL beachten)						
103508	Rohstoffe: Teil 1, Exkursion	Fr/Sa/ So			..	12 - 14.05.2023
1 ECTS Prof. Dr. T. Pettke						
Exkursions beginnt am 12.05.2023 um 16:30 Uhr						
5632	Rohstoffe: Teil 1, Vorlesung	Mi Mi Mi	15-16 16-17 16-18	Studer Auditorium Haller Auditorium Prakt.Saal Gesteine	22.2./1.3./8.3./15.3./29.3./5.4./19.4. 22.2./15.3./19.4. 1.3./8.3./29.3./5.4.	
1.5 ECTS Prof. Dr. T. Pettke						
		Mi	15-17	Haller Auditorium	7.6. Prüfung	
5634	Rohstoffe: Teil 3	Di Mi Mi	9 -18 9 -13 13-18	Studer Auditorium Studer Auditorium Exkursion	9.5. 10.5. 10.5.	
1.5 ECTS Prof. F. Schlunegger						
2 Kurstage, Mittwoch Nachmittag Exkursion Ziegelei Rapperswil						

Adressen der externen Lehrveranstaltungen (über Änderungen und Abweichungen der Zeit- und Raumangaben informieren die betreffenden Institute):
 Departement für Chemie und Biochemie, Freiestrasse 3, 3012 Bern, Tel. 031 631 4311
 Gebäude für exakte Wissenschaften, Sidlerstrasse 5, 3012 Bern, Tel. 0321 631 4402
 Institut für Pflanzenwissenschaften, Altenbergrain 21, 3013 Bern, 031 631 4911
 Institut für Informatik und angewandte Mathematik, 3012 Bern, Tel. 031 631 4998
 Physikalisches Institut, Sidlerstrasse 5, 3012 Bern, Tel. 031 631 44 02

Raumnummern:
 Studer Auditorium: 235
 Haller Auditorium: 248
 Seminarraum: 241
 Prakt. Saal Karten: 226
 Prakt. Saal Gesteine: 237
 Optikschulungsraum: -107
 Schulungsraum: -103

Bachelor Erdwissenschaften 4 . Semester

20.02.2023 - 02.06.2023

Nummer	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Ort	Daten	Datum Feld/Block
8509	Strukturgeologie. Praktikum.	Do	15-18	Prakt.Saal Karten	23.2./2.3./9.3./16.3./23.3./30.3./6.4./27.4.	
		Do	15-18	Haller Auditorium	20.4.	
		Do	13-16	Prakt.Saal Karten	4.5.	
2.25 ECTS						
	<i>Prof. G. Schreurs, T. Schmid</i>					
Praktikum und Vorlesung gelten als eine Einheit und werden zusammen geprüft. Total ECTS 5.25						
8509	Strukturgeologie. Vorlesung.	Mi	10-12	Studer Auditorium	22.2./1.3./8.3./15.3./22.3./29.3./5.4./19.4./26.4./3.5.	
		Do	12-13	Studer Auditorium	23.2./2.3./9.3./16.3./23.3./30.3./6.4./20.4./27.4./4.5.	
3 ECTS						
	<i>Prof. G. Schreurs, T. Schmid</i>					
		Mi	10:00 -12:30	Haller Auditorium	14.6.Prüfung	
Praktikum und Vorlesung gelten als eine Einheit und werden zusammen geprüft. Total ECTS 5.25						
480923	Umweltgeochemie	Fr	9-12	Haller Auditorium	24.2./3.3./10.3./17.3./24.3./31.3./21.4./28.4./5.5./12.5.	
		Fr	9-12	Schulungsraum	24.2./3.3./17.3./24.3./31.3./21.4./28.4./5.5./12.5.	
2.5 ECTS						
	<i>Prof. Dr. Anna Harrison, PD Dr Vasileios Mavromatis</i>					
		Fr	9-12	Studer Auditorium	15.9. Prüfung	