

Bachelor Erdwissenschaften 2 . Semester (Einführungsstudium)

20.02.2023 - 02.06.2023

Nummer	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Ort	Daten	Datum Feld/Block
1996	Allgemeine Chemie II <i>Prof. A. Türlér, Prof. R. Häner, Prof. Dr. Norbert Polacek</i>	Mo Di Mi	9-11 10-11 10-11	Freiestr. 3, Hörsaal UG113 Freiestr. 3, Hörsaal UG113 Freiestr. 3, Hörsaal UG113	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. 21.2./28.2./7.3./14.3./21.3./28.3./4.4./18.4./25.4./2.5./9.5./16.5./23.5./30.5. 22.2./1.3./8.3./15.3./22.3./29.3./5.4./19.4./26.4./3.5./10.5./17.5./24.5./31.5.	
	4.5 ECTS	Mo	9-11	Diverse	19.6. Prüfung	
447758	Einführung in die Sedimentologie <i>Prof. F. Schlunegger</i>	Do Do	8-10 08:15 -10:00	Studer Auditorium Studer Auditorium	23.2./2.3./9.3./16.3./23.3./30.3./6.4./20.4./27.4./4.5./11.5./25.5./1.6. 14.9. Prüfung	
	3 ECTS					
482129	Exkursion Grundzüge IA Blatten-Blatten-Bltsch (Gesteine des Aarmassivs) <i>Dr. T. Burri</i>	Sa	8-18		20.5.	
	0.5 ECTS					
103489	Exkursion Grundzüge II A (Jura-Gebirge) Chasseral <i>Prof. G. Schreurs</i>	Sa	8-18		3.6.	
	0.5 ECTS					
103490	Exkursion Grundzüge III A (Geomorphologie) Rutschungen und Wildbäche Gürbental <i>Prof. F. Schlunegger</i>	Sa	8-18		22.4.	
	0.5 ECTS					
104628	Exkursion Grundzüge III B (Molasse) Entlebuch <i>Prof. F. Schlunegger</i>	Sa	8-18		13.5.	
	0.5 ECTS					
103497	Exkursion Grundzüge IV A (Tektonik/Strukturgeologie) Kandersteg <i>Prof. M. Herwegh</i>	Do	8-18		8.6.	
	0.5 ECTS					
430122	Exkursion Grundzüge V A Berner Stadtgeologie <i>Prof. F. Anselmetti</i>	Sa	8-18		13.5.	
	0.5 ECTS					
104630	Exkursion Grundzüge V B (Quartärgeologie/Alpen) Steingletscher <i>Prof. F. Anselmetti</i>	Sa	8-18		24.6.	
	0.5 ECTS					
442376	Exkursion Grundzüge VIA Zermatt (Kristallingesteine) <i>Prof. J. Hermann</i>	Mi	8-18		28.6.	
	0.5 ECTS					

marina.beutler@geo.unibe.ch

Bachelor Erdwissenschaften 2 . Semester (Einführungsstudium)

20.02.2023 - 02.06.2023

Nummer	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Ort	Daten	Datum Feld/Block
482227	Feldkurs Grundzüge <i>Prof. J. Hermann, Dr. P. Lanari</i>	Mi/Do/ Fr Fr	8-18	Prakt.Saal Karten	.. 14.4.	12.-14.4.2023
	1.5 ECTS					
700	Feldkurs Sedimentologie <i>Prof. F. Schlunegger</i>	Mo Mi Do	8-18 8-18 8-18		12.6. 14.6. 15.6.	
	1.5 ECTS Feldkurs zur Vorlesung "Einführung in die Sedimentologie"					
677	Geologische Karten und Profile II - Praktikum <i>Prof. Dr. A. Berger</i>	Fr Fr Fr	13-17 13-17 13-17	Prakt.Saal Karten Schulungsraum Prakt.Saal Karten	24.2./3.3./10.3./17.3./31.3./21.4./28.4./5.5. 24.3. ----- 12.5. Prüfung	
	2.25 ECTS					
450411	Grundzüge der Erdwissenschaften II - Praktikum. Für Studierende der Geographie. Doppelstunde alle 2 Wochen. <i>Dr. D. Rufer, Dr. Catarina Dieleman, Michelle Ulrich</i>	Do Do Do Do Do Do	14-16 A 16-18 B 14-16 C 16-18 D 14-16 A 16-18 B	Prakt.Saal Gesteine Prakt.Saal Gesteine Prakt.Saal Gesteine Prakt.Saal Gesteine Prakt.Saal Karten Prakt.Saal Karten	23.2./9.3./23.3./4.5./25.5. 23.2./9.3./23.3./4.5./25.5. 2.3./16.3./30.3./27.4./11.5./1.6. 2.3./16.3./30.3./27.4./11.5./1.6. 20.4. 20.4.	
103932	Grundzüge der Erdwissenschaften II - Praktikum. Für Studierende der Erdwissenschaften und andere Studierende. <i>Nils Gies, Dr. Daniela van den Heuvel</i>	Di Di	14-16 14-16	Prakt.Saal Gesteine Prakt.Saal Gesteine	21.2./28.2./7.3./14.3./21.3./28.3./4.4./18.4./25.4./2.5./9.5./16.5./23.5. ----- 30.5. Prüfung	
	1.5 ECTS					
450407	Grundzüge Erdwissenschaften II. Für Studierende der Erdwissenschaften und andere Studierende. <i>Dozenten Erdwiss.</i>	Fr Fr	10-12 10:00-10:45	Studer Auditorium Freiestr. 3, Hörsaal U113	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. ----- 15.9. Prüfung	
	3 ECTS inkl. 465373 Geographie					
466423	Kristallographie II. Vorlesung und Praktikum <i>Prof. S. Churakov, Dr. Georgia Cametti</i>	Di Di	12-14 12:15-14:00	Prakt.Saal Karten Studer Auditorium	21.2./28.2./7.3./14.3./21.3./28.3./4.4./18.4./25.4./2.5./9.5./16.5./23.5./30.5. ----- 6.6. Prüfung	
	2.25 ECTS Praktikum durchgeführt von Georgia Cametti					
1967	Mathematik II <i>N.N.</i>	Di Mi Fr Do	8-10 8-9 9-11 14-16	Freiestr. 3, Hörsaal U113 Hörsaal A6, Sidlerstr. 5 gemäss Anschlag gemäss Anschlag	21.2./28.2./7.3./14.3./21.3./28.3./4.4./18.4./25.4./2.5./9.5./16.5./23.5./30.5. 22.2./1.3./8.3./15.3./22.3./29.3./5.4./19.4./26.4./3.5./10.5./17.5./24.5./31.5. ----- 16.6. Prüfung ----- 7.9. Wiederholungsprüfung	
	4 ECTS					
101671	Mathematik II Uebungen - Gruppe 1 und 2 <i>N.N.</i>	Mi	9-10	Sidlerstr. 5, Hörsaal A006	22.2./1.3./8.3./15.3./22.3./29.3./5.4./19.4./26.4./3.5./10.5./17.5./24.5./31.5.	
	Vorlesung + Übungen = 4 ECTS					

Bachelor Erdwissenschaften 2 . Semester (Einführungsstudium)

20.02.2023 - 02.06.2023

Nummer	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Ort	Daten	Datum Feld/Block
101671	Mathematik II Uebungen - Gruppe 3 und 4 N.N.	Do	10-11	Sidlerstr. 5, Hörsaal A006	23.2./2.3./9.3./16.3./23.3./30.3./6.4./20.4./27.4./4.5./11.5./25.5./1.6.	
2069	Praktikum Allgemeine Chemie. Für Studierende Major Erdwissenschaften Dr. Pascal Küpfer 3 ECTS Änderungen sind möglich (KSL beachten)	Mo Mi	14-18 14-17	Freiestrasse 3 Freiestrasse 3	20.2./27.2./6.3./13.3./20.3./27.3. 22.2./1.3./8.3./15.3./22.3./29.3.	
101525	Statistik für Naturwissenschaften / Uebungen Gruppe 1 Prof. Dr. David Ginsbourger 4 ECTS Vorlesung + Uebungen = 4 ECTS; Daten gem. Einteilung, Geologen Gruppe 1	Do	12:30 -14:00	Sidlerstr. 5, Hörsaal B6	23.2./2.3./9.3./16.3./23.3./30.3./6.4./20.4./27.4./4.5./11.5./25.5./1.6.	
2375	Statistik für Naturwissenschaften / Vorlesung 4 ECTS	Fr	8 -10	Sidlerstr. 5, Hörsaal A6	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.	
100376	Vorlesung zur Praktikumsvorbereitung Allg Chemie Dr. Pascal Küpfer Besuch obligatorisch	Mi	13-14	Freiestr. 3, EG 16	22.2./1.3./8.3./15.3./22.3./29.3./5.4.	

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
 Optischschulungsraum: -107
 Schulungsraum: -103