



(2) Lehrangebot Geographie Bacheloraufbaustudium (2. und 3. Jahr)

KSL -Nr.		Typ	verantw. Doz.	ECTS	SWS	Wh.	NE	Podcast	Master Spez.NE	HS23	FS24	HS24	FS25
<b>Physische Geographie</b>													
<i>Wahlpflichtveranstaltungen: 9 aus 18 ECTS</i>													
888	WP	Paläo I: Quartäre Geoökologie und Geologie	V	Anselmetti	3	2	2			3			
483466	WP	Land in the Earth System I	V	Stocker	3	2	2				3		
1446	WP	entweder Climatology I	V/Ü	Brönnimann	3	2	2						3
415292	WP	oder Meteorologie I (Dynamik)	V/Ü	Romppainen	3				X			3	
891	WP	Allgemeine Bodenkunde I	V	Mestrot	3	2	2	X	X	3			
4757	WP	Grundlage Geomorphologische Prozesse	V	Ruiz-Villanueva	3	2	2		X		3		
25084	WP	Hydrologie 1: Grundlagen	V	Schaefli	3	2	2		X	3			
<i>Wahlveranstaltungen</i>													
<b>Klimatologie / Meteorologie</b>													
420007		Climatology II (Boundary-Layer and Urban Climate)	V	Brönnimann	3	2	2		X		3		
102021	WP	Proseminar Klimatologie	PS	Brönnimann	5	2	2						5
478778		Vorträge der Geogr. Gesellschaft		Romppainen	0.5					0.5		0.5	
478743		Vorträge der Geogr. Gesellschaft		Romppainen	1					1		1	
<b>Bodenkunde</b>													
1316		Allgemeine Bodenkunde II	B	Mestrot	2.5	1	1				2.5		2.5
11587	WP	Proseminar Bodenkunde	PS	Mestrot							5		
<b>Geomorphologie</b>													
5834		Übungen zu Grundlagen Geomorphologische Prozesse	B	Ruiz-Villanueva	1.5	1	2				1.5		
424360	WP	Proseminar Geomorphologie	PS	Ruiz-Villanueva	5	2	2			5			
<b>Hydrologie</b>													
1603		Übungen zu Hydrologie 1	Ü	Schaefli	1.5	1	2			1.5			
11588	WP	Proseminar in Hydrologie	PS	Schaefli	5	2	2				5		
<b>Geocomputation and Earth Observation</b>													
480055	WP	Proseminar Geocomputation and Earth Observation	PS	Stocker	5	2	2			5			
<b>Zusatzveranstaltungen physische Geographie, gemäss KSL</b>													
<b>Humangeographie</b>													
<i>Wahlpflichtveranstaltungen: 6 aus 9 ECTS</i>													
893	WP	Wirtschaftsgeographie	V	Mayer	3	2	2		X	3			
5825	WP	Kulturgeographie I	V	Schurr	3	2	2					3	
103751	WP	Raumentwicklung & -planung	V	Gerber	3	2	2	X			3		
<i>Wahlveranstaltungen</i>													
<b>Wirtschaftsgeographie</b>													
4762		Übungen zu Wirtschaftsgeographie	Ü/E	Mayer	1.5	1	2			1.5			
10821	WP	Proseminar Wirtschaftsgeographie	PS	Mayer	5	2	2				5		
<b>Sozial- und Kulturgeographie</b>													
4761		Übungen zu Kulturgeographie	Ü/E	Schurr	1.5	1	2					1.5	
10819	WP	Proseminar Kulturgeographie	PS	Schurr	5	2	2	X					5
<b>Politische Stadtforschung und nachhaltige Raumentwicklung</b>													
100610		Übungen zu Raumentwicklung & -planung	Ü	Gerber	1.5	1	2				1.5		
100611	WP	Proseminar Raumentwicklung & -planung	PS	Gerber	5	2	2	X				5	
<b>Zusatzveranstaltungen Humangeographie, gemäss KSL</b>													

KSL-Nr.			Typ	verantw. Doz.	ECTS	SWS	Wh.	NE	Podcast	Master Spez.NE	HS23	FS24	HS24	FS25
<b>Geographien der Nachhaltigkeit</b>														
<b>Pflichtveranstaltungen 3 ECTS</b>														
1444	PP	Sustainability in the Anthropocene / Nachhaltigkeit im Anthropozän	V	Ifejika, Thieme	3	2	1	X	X			3		3 podcast
<b>Wahlveranstaltungen</b>														
10550	WP	Proseminar Landsysteme und Nachhaltige Ressourcennutzung	PS	Ifejika Speranza	5	2	2				5			
423818	WP	Proseminar Geographie und kritische Nachhaltigkeitsforschung	PS	Thieme	5	2	2	X					5	
100635		Feldkurs Integrative Geographie - Nachhaltige Ernährungssysteme in Bern	B	Ifejika Speranza	3	6T	1	X				3		3
100636		Regionalkurs	B	Probst	1.5	3T	1	X			1.5		1.5	
445091		Mehr als Forschungskommunikation (ehem. Film und Geographie)	B	Thieme	5	6T	1	X			5		5	
<b>Zusatzveranstaltungen Geographien der Nachhaltigkeit, gemäss KSL</b>														
<b>Methodische Veranstaltungen</b>														
102716 104134	PP	Geoprocessing I	V Ü	Wunderle, Eckert	5	4	1		X		5		5	
1443 101207		Geoprocessing II	V Ü	Wunderle, Eckert	5	4	1		X			5		5
100638	PP	Quantitative Methoden	V/Ü	Franke	4.5	3	1						4.5	
3326	PP	Qualitative Methoden I	V/Ü	Wintzer	4.5	3	1		X		4.5	4.5		4.5
396250		Einführung in die Physisch Geographische Laborarbeit	B	Chiaia-Hernández	1.5	5T	1				1.5	1.5	1.5	1.5
480094		Applied Geodata Science I	V	Stocker	4	2	2							4
<b>Bachelorarbeit</b>														
100929	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit Paläolimnologie	P	Grosjean	10		1	X			10	10	10	10
100927	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Klimatologie, Klimarisiken und Fernerkundung	P	Romppainen, Brönnimann, Wunderle	10		1				10	10	10	10
100928	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Bodenkunde	P	Mestrot	10		1	X			10	10	10	10
100930	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Geomorphologie	P	Ruiz-Villanueva	10		1				10	10	10	10
100931	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Hydrologie	P	Schaepli	10		1				10	10	10	10
480607	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Geocomputation and Earth Observation	P	Stocker	10		1				10	10	10	10
100932	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Wirtschaftsgeographie	P	Mayer	10		1				10	10	10	10
100933	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Kulturgeographie	P	Schurr	10		1				10	10	10	10
104103	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Raumplanung	P	Gerber	10		1	X			10	10	10	10
100934	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Critical Sustainability Studies	P	Thieme	10		1	X			10	10	10	10
100934	WP	Forschungspraktikum und Bachelorarbeit in Landsysteme und Nachhaltige Ressourcennutzung	P	Ifejika Speranza, Messerli	10		1	X			10	10	10	10

**(3) Lehrangebot Geographie Masterstudium**

KSL -Nr.			Typ	verantw. Doz.	ECTS	SWS	Wh.	NE	Podcast	Master Spez.NE	HS23	FS24	HS24	FS25
<b>Lehrangebot der Units</b>														
<b>Klimatologie und Meteorologie (S. Brönnimann)</b>														
6414		Climatology III (Climate variability and change)	V/Ü	Brönnimann	3	3	1				3		3	
11486		Climate Risk Assessment	V/Ü	Romppainen	3	2	1	X		X		3		3
26276	WP	Seminar in climatology and climate risks	S	Romppainen, Brönnimann	5	2	2					5		
424361		Meteorology III	V	Romppainen	3	3	2				3			
101987		Philosophical Issues in climate change	S/B	Beisbart, Brönnimann	2	1	1					2		2
4756		Fernerkundung in der Klimatologie (Remote Sensing in Climatology)	V	Wunderle	3	2	1		X		3		3	
5918		Einsatz der Satelliten-Erdbeobachtung in der Praxis	V	Baumgartner	1.5	1	2							1.5
26389		Mikrometeorologischer Feldkurs (Micrometeorology Field Course)	B	Brönnimann, Gubler	3	6T	2							3
103709		Methods of Climate Reconstruction	B	Franke, Neukom	2		2					2		
465747		Weather and Climate Data (Onlinekurs)	V	Brönnimann	2		1				1.5	1.5	1.5	1.5
478778		Vorträge der Geogr. Gesellschaft		Romppainen	0.5						0.5		0.5	
478743		Vorträge der Geogr. Gesellschaft		Romppainen	1						1		1	
<b>Paläolimnologie (M. Grosjean)</b>														
4754		Limnology - Paleolimnology: lake sediments as archives of climate, environm	V	Grosjean, Zahajska	3	2	1	X	X		3		3	
100648		Feldkurs Paläo-Limnologie	B	Grosjean, Zahajska	1.5	3T	1	X				1.5		1.5
26396		Quartäre Klimaänderung (Quaternary Climate Change and Terrestrial Ecosyst	V	Grosjean, Tinner	3	2	1	X	X	X		3		3
429597	WP	Seminar Paläolimnologie	S	Grosjean, Zahajska	5	2	2	X		X	5			
8173		Exkursion Paleoclimate and Paleoecology Swiss Plateau and Alps	E	Grosjean, Tinner	2	5T	1	X		X		2		2
477677		Micropollutants in the environment	V	Chiara-Hernández, Minkowski	3	2	1	X		X		3		3
<b>Bodenkunde (A. Mestrot)</b>														
10812		Bodenbiogeochemie	V	Mestrot	3	2	2	X	X				3	
25089		Übungen zu Bodenbiogeochemie	B	Mestrot	5	10T	1					5		5
25087	WP	Seminar Bodenkunde	S	Mestrot	5	2	2	X		X				5
482070		Soil hydrology	V	Alaoui	5	2	2							5
<b>Geomorphologie (A. Zischg)</b>														
103804		Natural Hazards: Process & Methods	V	Ruiz-Villanueva	3	2	2	X		X			3	
403357		Hazards Risk Management	V	Zischg	1.5	1	2	X	X	X				1.5
100656		Hazards Risk Management exercises	B	Zischg	3	5T	2	X		X				3
101375	WP	Seminar Geomorphologie, Naturgefahren- und Risikoforschung	S	Ruiz-Villanueva	5	2	2	X		X			5	
423790		Geomorphologische Feldaufnahmen	B	Ruiz-Villanueva, Fischer	2	3T	2					2		
<b>Hydrologie (B. Schaefli)</b>														
100659		Angewandte Hydrologie & Modellierung	V/Ü	Schaefli	4	2	2		X					4
474055		Geosensorik der Umwelt	B	Ceperley	4	5.5T	2					4		
103723	WP	Seminar ausgewählter Themen der Hydrologie	S	Schaefli	5	2	2						5	
5830		Hydrologische Fachexkursionen	E	Schaefli	1.5	2T	1							
<b>Geocomputation and Earth Observation (B. Stocker)</b>														
483465	WP	Seminar Applied Geodata Science II	S	Stocker	5	2	2				5			
489325		Land in the Earth System II	V/Ü	Stocker	4	3	1						4	
		Kurs / Uebungen / etwas wie Forschungswerkstatt		Stocker	3									
<b>Zusatzveranstaltungen physische Geographie, gemäss KSL</b>														
<b>Wirtschaftsgeographie / Regionalforschung (H. Mayer)</b>														
10907		Urban and Regional Development	V	Mayer	3	2	2	X		X				
26402	WP	Seminar in Economic Geography	S	Mayer	5	2	2						5	
394676		Forschungswerkstatt Wirtschaftsgeographie	W	Mayer	6	4	2							6
<b>Sozial- und Kulturgeographie (C. Schurr)</b>														
1467		Kulturgeographie II	V	Schurr	3	2	2						3	
10918	WP	Seminar zur Kulturgeographie	S	Schurr	5	2	2	X		X		5		
26649		Forschungswerkstatt Kulturgeographie	W	Schurr	6	4	2					6		
<b>Politische Stadtforschung und nachhaltige Raumentwicklung (J.-D.Gerber)</b>														
221178		Probleme der Raumentwicklung	V	Gerber	3	2	2	X		X		3		
100670	WP	Seminar Raumentwicklung und -planung	S	Gerber	5	2	2	X		X				5
26650		Forschungswerkstatt Raumentwicklung	W	Gerber	6	4	2	X		X	6			
<b>Zusatzveranstaltungen Humangeographie, gemäss KSL</b>														

KSL -Nr.		Typ	verantw. Doz.	ECTS	SWS	Wh.	NE	Podcast	Master Spez.NE	HS23	FS24	HS24	FS25
<b>Land Systems and Sustainable Land Management (LS-SLM) (C. Ifejika Speranza)</b>													
10909		V	Ifejika Speranza, Messerli	3	2	1	X	X	X		3		3 podcast
10917	WP	S	Ifejika Speranza	5	2	2					5		
100671		Ku	Ifejika Speranza	1.5	1	1	X		X	1.5		1.5	
468196		Ku	Ifejika Speranza, Wingate	3	2	2	X		X				3
442444		V	Ifejika Speranza, Bürgi	3	2	1	X		X		3		3
<b>Critical Sustainability Studies (CSS) (S. Thieme)</b>													
10908		V	Thieme	3	2	2	X		X				3
423800	WP	S	Thieme	5	2	2	X		X				5
445091		B	Thieme	5	6T	1	X			5		5	
471823		S	Zähringer, Breu	5	2	1	X		X	5		5	
<b>Zusatzveranstaltungen Geographien der Nachhaltigkeit, gemäss KSL</b>													
<b>Methodenmodul</b>													
26835	WP	Ü	Wunderle, Eckert	5	3	1					5		5
10818	WP	S	Franke, Brönnimann,	5	2	2							5
408606	WP	Ü	Wintzer	3	2	1				3	3		3
24267	WP	S	Wintzer	5	2	1				5		5	
396251	WP	V	Chiaia-Hernández	3	2	1				3		3	
396253	WP	B	Chiaia-Hernández	2.5	5T	1				2.5		2.5	
441682		Ü	Chiaia-Hernández	0.5		1				0.5	0.5	0.5	0.5
<b>Feld-, Forschungs- und Praxismodul</b>													
26642	WP	E	Dozierende GIUB	5	10T	1					5		5
<b>Kolloquien (Masterarbeit)</b>													
100909	WP	K	Romppainen, Brönnimann, Wunderle	0		1				X	X	X	X
100917	WP	K	Grosjean, Hernandez, Zahajska	0		1				X	X	X	X
472384	WP	K	Grosjean, Mestrot, Hernandez	0		1	X			X		X	
100912	WP	K	Mestrot	0		1				X	X	X	X
100915	WP	K	Zischg bis FS23 Ruiz-Villanueva ab HS23	0		1				X	X	X	X
483452	WP	K	Zischg	0		1				X	X	X	X
100918	WP	K	Schaepli	0		1				X	X	X	X
480608	WP	K	Stocker	0		1				X	X	X	X
100919	WP	K	Mayer	0		1				X	X	X	X
100920	WP	K	Schurr	0		1				X	X	X	X
104099	WP	K	Gerber	0		1	X			X	X	X	X
100921	WP	K	Ifejika Speranza	0		1	X			X	X	X	X
100921	WP	K	Thieme	0		1	X			X	X	X	X

Stand: 14.3.2024