

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	B5n Fachmethodik I: "Kartographie" (Liebricht) KR12/02.01		B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie" (Liebricht) KR12/02.01		
09:00			B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIb: "Hydrologie und Vegetationsgeographie" (Liebricht) KR12/02.01	B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B (Liebricht) KR12/02.01	B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B (Liebricht) KR12/02.01
10:00	Modulprüfung B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie (nur 24.7.) (Schellmann) WE5/02.006 Modulprüfung B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie (nur 24.7.) (Schellmann) WE5/02.006 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" (Liebricht) KR12/02.01 B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" (Liebricht) KR12/02.01	B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" (Liebricht) KR12/02.01 B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" (Liebricht) KR12/02.01 Datenauswertung am PC: "Darstellende und analysierende Verfahren", Kurs B (9.5.-18.7., 14tg.) (Grubert) KR12/01.05	B8a/b Fachmethodik II: "Einführung in die Gesteinskunde" (Schellmann) KR1/00.05 B11a Geographische Informationssysteme I: "GIS für Anfänger" (Grubert) KR12/00.02		
11:00	B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" (Liebricht) KR12/02.01	B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A (Liebricht) KR12/02.01 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A (Liebricht) KR12/02.01			
12:00	Datenauswertung am PC: "Darstellende und analysierende Verfahren", Kurs A (8.5.-17.7., 14tg.) (Grubert) KR12/01.05	Vertiefende Übung zu B11b "Fernerkundung" (Grubert) KR12/00.02 B10 Vorbesprechung große Exkursion "Island" (nur 25.7.) (Schellmann) KR12/02.01	Nachbesprechung Geländepraktikum "Alpenvorlandtäler" (nur 21.6.) (Schellmann) KR1/00.05 Vertiefende Übung zu B11a: "GIS für Anfänger" (Geographie II) KR12/00.02		
13:00	B6 Regionale Geographie Europa / Außereuropa: "Alpen" (Schielein) KR12/02.18				
14:00	B8a/b Fachmethodik II: Geochronologische Verfahren und Labormethoden (mit laborpraktischem Teil) (Schellmann) KR1/00.05	B6 Regionale Geographie Deutschland, physisch-geographischer Teil (Schielein) KR12/02.05 Vertiefende Übung "GIS I" (Geographie II) KR12/01.05	B11b Fernerkundung: "Fernerkundung I" (Grubert) KR12/00.02	B5 Fachmethodik I: "Kartographie I" (Liebricht) KR12/02.01, KR12/00.02	
15:00				Modulprüfung B5 Fachmethodik I (nur 27.7.) (Liebricht) WE5/02.006	
16:00	Modulprüfung B2 Physische Geographie II (nur 24.7.) (Liebricht) WE5/01.004	B5 Fachmethodik I: "Statistik I" (Liebricht) KR12/02.01			
17:00	B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie" (Liebricht) KR12/02.01				