

# UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	<b>B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie"</b> (Liebricht) U2/01.33	<b>B7d/B11e Allgemeine Geographie Physisch-geographische Themen zur Geochronologie, Naturgefahren, Meeresspiegelveränderungen und Klimawandel</b> (Schellmann) KR12/02.01	<b>B8a/b Fachmethodik II Methoden der Physischen Geographie: "Gesteinsbestimmung"</b> (Schellmann) KR12/02.01		
09:00			<b>B8a/b Fachmethodik II Methoden der Physischen Geographie: Seminar zur Gesteinsbestimmung Kurs A</b> (Schellmann) FI5/-1.11		
10:00	<b>B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie"</b> (Liebricht) KR12/02.01  <b>B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie"</b> (Liebricht) KR12/02.01	<b>B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie"</b> (Liebricht) KR12/02.01  <b>B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie"</b> (Liebricht) KR12/02.01	<b>B8a/b Fachmethodik II Methoden der Physischen Geographie: Seminar zur Gesteinsbestimmung Kurs B</b> (Schellmann) FI5/-1.11		
11:00		<b>B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie"</b> (Liebricht) KR12/02.01			
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					