

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden Beginn: Montag, 24. Oktober 2005 H/201	Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden Beginn: Dienstag, 18. Oktober 2005 H/201	Übung zur Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden Beginn: Mittwoch, 19. Oktober 2005 U7/105		
09:00					
10:00	Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden (ab 24.10., nicht 17.10.) Beginn: Montag, 24. Oktober 2005 H/201	Übung zur Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden Beginn: Dienstag, 18. Oktober 2005 H/201		Tutorium Methoden II (Patrick Schielein) Kr1/005	Einführung in Geographische Informationssysteme Beginn: Freitag, 21. Oktober 2005 H/105
11:00					
12:00		Tutorium Kartographie I (Patrick Schielein) Kr1/005		Tutorium Methoden II (Patrick Schielein) (nur 19.1.) Kr1/005	
13:00		Tutorium Kartographie I (Patrick Schielein) (nur 31.1.) K25/103			
14:00			Gesteinsbestimmung Beginn: Mittwoch, 19. Oktober 2005 Kr1/005	Kartographie I Beginn: Donnerstag, 20. Oktober 2005 H/201	
15:00					
16:00		Methoden und Arbeitsweisen der Geographie, Teil II: Grundlagen der statistischen Datenauswertung Beginn: Dienstag, 18. Oktober 2005 H/201	Tutorium f. EDV-Anwendungen im Grundstudium Geographie - Excel, SPSS, GIS H/105	Kartographie I Beginn: Donnerstag, 20. Oktober 2005 H/201	
17:00		Übung zu Methoden und Arbeitsweisen der Geographie, Teil II: EDV-gestützte Statistik (14tg.) Beginn: Dienstag 25. Oktober 2005 H/105	Übung zur Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden Beginn: Mittwoch, 19. Oktober 2005 H/201		
18:00		Übung zu Methoden und Arbeitsweisen der Geographie, Teil II: EDV-gestützte Statistik (14tg.) Beginn: Dienstag, 18. Oktober 2005 H/105			
19:00					