

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	Grundlagen der Biologie II (Larsen) Bitte in FlexNow anmelden! Grundlagen der Biologie II (Larsen) Bitte in FlexNow anmelden!	Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03 Bitte in FlexNow anmelden! Die Veranstaltung wird aufgrund der starken Nachfrage in zwei Blöcken (8-10 Uhr und 10-12 Uhr) angeboten. Es besteht die Möglichkeit eine Terminalalternative zu suchen, falls der avisierte Termin für manche Studierende nicht möglich ist.		Examensvorbereitung Biologie (für die Mittelschule) (Larsen) MND/00.02 Es besteht die Möglichkeit eine Terminalalternative zu suchen, falls der avisierte Termin für manche Studierende nicht möglich ist. Öffnungszeiten der Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (Larsen) MND/00.02	B10 Geländeübung "Haingebiet - Parks als ein Spannungsfeld von Stadt und (zweiter und produzierter) Natur" (nur 31.5.) (Singer) 31.05.2019 KR12/00.05
09:00		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03 Bitte in FlexNow anmelden! Die Veranstaltung wird aufgrund der starken Nachfrage in zwei Blöcken (8-10 Uhr und 10-12 Uhr) angeboten. Es besteht die Möglichkeit eine Terminalalternative zu suchen, falls der avisierte Termin für manche Studierende nicht möglich ist.			
10:00		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03 Bitte in FlexNow anmelden! Die Veranstaltung wird aufgrund der starken Nachfrage in zwei Blöcken (8-10 Uhr und 10-12 Uhr) angeboten. Es besteht die Möglichkeit eine Terminalalternative zu suchen, falls der avisierte Termin für manche Studierende nicht möglich ist.			
11:00		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03 Bitte in FlexNow anmelden! Die Veranstaltung wird aufgrund der starken Nachfrage in zwei Blöcken (8-10 Uhr und 10-12 Uhr) angeboten. Es besteht die Möglichkeit eine Terminalalternative zu suchen, falls der avisierte Termin für manche Studierende nicht möglich ist.			
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					