

Zeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr
8.00-9.00	OSNL-G4: (V) Grundlagen Allgem. Anorg. Chemie für NaWi OSZ H1		OSNL-G4: (V) Grundlagen Allgem. Anorg. Chemie für NaWi OSZ H1	Mentoring I; Start 8:15 - 10:00 Uhr; Biozentrum N100 / Hörsaal B3	Mathematik und kritischer Umgang mit Daten Start 8:15 Uhr Geozentrum GW 1.01 Seminarraum
9.00-10.00		OSNL-G2: (Ü) Gruppe 3,4			
10.00-11.00	OSNL-G2: (V) Physik für NaWi A1 OSZ H1	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 1,2	OSNL-G2: (V) Physik für NaWi A1 OSZ H1	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 14	OSNL-V-Phys. Geo.: (V) Physische Geographie I (OSZ-H2)
11.00-12.00	OSNL-G2: (Ü) Gruppe 1,2,3	OSNL-G2: (Ü) Gruppe 5,6,7	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 6	OSNL-G2: (Ü) Gruppe 14,15	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 17
12.00-13.00	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 3,4	OSNL-V-Biowiss.: (V) Struktur & Funktion OSZ-H1	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 7	OSNL-G2: (Ü) Gruppe 18	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 15
13.00-14.00					
14.00-15.00	Offene Sprechstunde Koordinatorin	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 5	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 8	Offene Sprechstunde Koordinatorin	OSNL-G4: (Ü) 14-tägig/live-virtuell Gruppe 16
15.00-16.00					
16.00-17.00		OSNL-V-Geowiss.: (V) System Erde (Geoz. GW-0.124)	OSNL-G2: (Ü) Gruppe 17		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
					Virtuelle Vorlesung: Start 14:30 "Bevölkerung 10 hoch 10 - Wie viel Erde(n) braucht der Mensch ?" ; (siehe OLAT)