

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:00 - 09:00 Übungen zur Mathematik für Chemiker 1 (29.10.-28.1.) (Hartke) OHP6 - [Kl. HS AC], LMS6 - R.11[Gr.Hörsaal PC], OHP5 - [Chemie II], MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal, LMS6 - R.10[Steinitz-Hörsaal], OS40 - R.201	08:15 - 09:45 MNF-phys-NF1/NF2/NF4/NF-Bio: Physik für Naturwissenschaftler - Vorlesung (23.10.-29.1.) (Heber) LS13 - R.8 (Max-Planck-Hörsaal)		08:15 - 09:45 MNF-phys-NF1/NF2/NF4/NF-Bio: Physik für Naturwissenschaftler - Vorlesung (25.10.-31.1.) (Heber) LS13 - R.8 (Max-Planck-Hörsaal)
09:00		09:00 - 10:00 Mathematik für Chemiker 1 (ab 22.10.) (Hartke) LMS6 - R.10[Steinitz-Hörsaal]			
10:00	10:00 - 12:00 Allg. Chem. I (ab 21.10.) (Stock) OHP5 - [Chemie I]		10:00 - 11:00 Allg. Chem. I (ab 23.10.) (Stock) OHP5 - [Chemie I]		10:15 - 11:45 Übung zu Externes Rechnungswesen (8.11.-31.1., 14tg.) (Drews) CAP2 - Hörsaal D
11:00			11:00 - 12:00 MNF-chem0110 Allgemeine Chemie I: Übung zur Vorlesung: Grundlagen der Anorganischen Chemie I (Übung Allg.Chem. I) (30.10.-29.1.) (Nick) OHP6 - [Kl. HS AC]		
12:00		12:15 - 13:45 EBWL (22.10.-28.1.) (Walter) CAP2 - Hörsaal H	12:15 - 13:45 Externes Rechnungswesen (W-X) (ERW) (23.10.-29.1.) (Drews) CAP3 - Hörsaal 2		
13:00	13:00 - 18:00 EInfKurs Chem I (ab 21.10.) (Bensch)			14:00 - 16:00 Mathematik für Chemiker 1 (ab 24.10.) (Hartke) LMS12 - R.9[HS Geographie]	
14:00			14:15 - 15:45 ÜBEBWL (13.11.-22.1., 14tg.) (Seitz) CAP3 - Hörsaal 2		
15:00				16:00 - 17:00 Übungen zur Mathematik für Chemiker 1 (24.10.-30.1.) (Hartke) OHP6 - [Kl. HS AC]	
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					