

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
08:00		08:00 - 14:00 Praktikum Nanotechnologie 2 (Kaschta) Praktikum WW				
09:00						
10:00				10:00 - 12:00 Atom-/Quantenmechanik (Zahn) K1-119 Brose-Saal	10:00 - 12:00 Atom-/Quantenmechanik (Zahn) K1-119 Brose-Saal	10:15 - 11:45 Übungen zu Atom-/Quantenmechanik (Zahn) 0.85, 3.31, Martensstr. 5, 0.15, Übung 3 / 01.252-128
11:00						
12:00						12:00 - 13:30 Talking in a Material World (Dozenten Zoom-Meeting und Assistenten)
13:00				13:00 - 14:30 English for Engineers NT (Webber) 0.15		
14:00	14:15 - 15:00 Methodisches Arbeiten Übung (Haase) 0.68		14:15 - 15:45 Methodisches Arbeiten (Haase) 0.85		14:15 - 15:45 Mathematik für Ingenieure D3: CBI, CEN, LSE, MWT, NT (Rathmann) H4	14:00 - 15:30 Infoveranstaltung zum Industriepraktikum MWT und NT (nur 19.11., 28.1.) (Michler) Zoom-Meeting
15:00						
16:00	16:15 - 17:45 Übungen zur Mathematik für Ingenieure	16:15 - 17:45 Mathematik für Ingenieure D3: CBI, CEN, LSE, MWT, NT (Rathmann) H14		16:15 - 17:45 Nano III: Materialien (Höppel) 3.31, Martensstr. 5		
17:00	D3:CBI,LSE,CEN,MWT,NT (N.N.) K2-119					