

Bachelor Water Science		1. Semester			
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	V Allgemeine Chemie Behrens S04 T01 A02		V Physikalische Chemie I Mayer S04 T01 A02	V Allgemeine Chemie Behrens S04 T01 A02	Ü Mathematik für Naturwissenschaftler Zimmermann G1 / WSC-N-U-4.04 (Altendorfer Str. 11)
9-10		Ü Physikalische Chemie I Mayer S04 T01 A02			
10-11	V Physik Ligges S05 T00 B42	V Physik Ligges S05 T00 B42	V Mathematik für Naturwissenschaftler Zimmermann S04 T01 A02	Ü Allgemeine Chemie Meyer-Zaika S04 T01 A02	Ü Mathematik für Naturwissenschaftler Zimmermann G2 / T03 R02 D82
11-12					
12-13			Ü Physik Ligges, N.N. G1 / T03 R01 C24 G2 / R12 R03 A93		Ü Mathematik für Naturwissenschaftler Zimmermann G3 / T03 R02 D82
13-14					
14-15			Ü Physik Ligges, N.N. G3 / R12 R03 A93 G4 / T03 R01 C24 G5 / T03 R02 D82		
15-16					
16-17	V Grundlagen der Biologie Meckenstock S04 T01 A02				
17-18		E3-Bereich: Erstsemesterstudierende 2016 - Einstieg in wissenschaftliche Forschungsmethoden G1: mittwochs 12 - 14 Uhr, S03 V00 E59 G2: mittwochs 14 - 16 Uhr, S03 V00 E59			

Praktikum Allgemeine Chemie Epple, s. besondere Ankündigung