

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Organische Chemie II (Seminar)			Organische Chemie II (Vorlesung)	
9-10	Dissinger, Wunderlin H16			Esser H1	
10-11	Tierphysiologie (Vorlesung)	Organische Chemie II (Vorlesung)	Genetik I (Vorlesung)	Physikalische Chemie I (Seminar)	
11-12	Vujic Spasic H15	Esser H1	Johnsson H4/5	H 45.1	
12-13			Ökologie (Vorlesung)		Physikalische Chemie I (Vorlesung)
13-14			Sommer H15	Ökologie (Übungen)	Beránek H1
14-15		Bildungs- wissenschaften	Organische Chemie II (Seminar)	Physikalische Chemie I (Vorlesung)	Tierphysiologie Übungen (20.6., 27.6., 4.7.)
15-16			Dissinger, Wunderlin H16	Beránek H1	
16-17					
17-18		NN NN		Termine werden separat angekündigt	Vujic N24/384