

# Stundenplan - Bachelor Biologie - 2. Semester

(Angaben ohne Gewähr; aktuelle Anfangszeiten siehe SPUR)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8	08:15-09:45 53522 Vorlesung	Tutorien Organische Chemie		08:15-9:45 53522 Vorlesung	Tutorien Organische Chemie
9	<b>Organische Chemie I</b>		09:15-10:45 54 007 Vorlesung	<b>Organische Chemie I</b>	
10	10:15-11:45 54141 Vorlesung	10:15-11:45 53306 Seminar (1. Sem. Hälfte)	<b>Biologische Physik</b>	10:15-11:45 53306 Seminar (1)	10:15-11:45 54103 Vorlesung
11	<b>Grundl. Mol. Biologie</b> <small>(Studienbeginn ab WS 24/25)</small>	<b>Anorganische Chemie</b>	11:00-12:00 54107 Vorlesung <b>F&amp;S Pflanzen</b>	<b>Anorg. Chemie</b> 53016 Seminar (2) <b>Org. Chemie</b>	<b>Ökologie</b>
12					<b>Formkenntnis &amp; Systematik der Pflanzen</b>
13	<b>Formkenntnis &amp; Systematik der Tiere</b>	13:00-19:00 53305 Praktikum <b>Anorganische Chemie</b>	13:00-19:00 53305 Praktikum <b>Anorganische Chemie</b>	13:00-19:00 53305 Praktikum <b>Anorganische Chemie</b>	54108 Kurs
14	13:00-14:00 54104 Vorlesung	Zum Praktikum ist eine Anmeldung in GRIPS/FlexNow erforderlich! (siehe SPUR)			12:30-14:30 Zug 1 15:00-17:00 Zug 2
15	14:00-19:00 54105 Kurs				Anmeldung in GRIPS (siehe SPUR)
16	14:00-16:15 Zug 1 16:30-18:45 Zug 2	Die Einteilung in die Gruppen erfolgt in der Vorbesprechung.			
17	Anmeldung in GRIPS (siehe SPUR)				
18					
19					

(1) erste Semesterhälfte

(2) zweite Semesterhälfte

Termine der botanischen und zoologischen Halbtagesexkursionen – siehe SPUR!