

## 2. Semester Biologie Bachelor im SoSe 2026 – Stand: 24.03.2026 (Änderungen vorbehalten)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9				V Organische Chemie für Biologen, Geoökologen, Ingenieure, Informatiker und Physiker (27130) H32; 08:00-10:00 Uhr ab 16.04.2026	Je 3 Halbtagskursuren in den Modulen „Kenntnis der einheimischen Fauna“ & „Das Pflanzenreich“
9-10			Ü Physik für Biologen (00923) H19; 09:00-10:00 Uhr ab 15.04.2026		
10-11	V Physik für Biologen (00922) H15; 10:00-12:00 Uhr ab 13.04.2026		V Biologie ausgewählter Tiergruppen (20102) H14; 10:00-11:00 Uhr ab 15.04.2026	Ü Organische Chemie für Biologen, Geoökologen, Ingenieure, Informatiker und Physiker (27131) S135 & S103 10:00-12:00 Uhr ab 16.04.2026	
11-12		Ü Biochemie I (20114) H14; 11:00-12:00 Uhr ab 21.04.2026	V Biochemie I (20113) H14; 11:00-12:00 Uhr ab 15.04.2026		
12-13		V Einführung in die Systematik der Pflanzen (20104) H14; 12:00-14:00 Uhr ab 14.04.2026		V Allgemeine Pflanzenwissenschaften II (20100) H14; 12:15-14:00 Uhr ab 16.04.2026	
13-14			Ü Übungen zur Kenntnis einheimischer Tiere (20112) ** Großer Mikroskopiersaal 13:00-15:15 Uhr Parallele 1; ab 15.04.2026		
14-15	P Physikalisches Praktikum für Biologen (14506) * nach Gruppen 14:00-18:00 Uhr Vorbesprechung (inkl. Sicherheitsbelehrung) am 13.04.2026 im H12	Ü Spezielle Morphologie der Pflanzen (20110) ** Großer Mikroskopiersaal 14:15-17:00 Uhr Parallele 1/Kurs A; ab 21.04.2026		V Allgemeine Zoologie II (20101) H14; 14:00-16:00 Uhr ab 16.04.2026	
15-16					
16-17		Ü Spezielle Morphologie der Pflanzen (20110) ** Großer Mikroskopiersaal 17:15-20:00 Uhr Parallele 2/Kurs B; ab 21.04.2026	Ü Übungen zur Kenntnis einheimischer Tiere (20112) ** Großer Mikroskopiersaal 15:30-17:45 Uhr Parallele 2; ab 15.04.2026		
17-18					
18-19					
19-20					

\* **P (14506)** – Physikalisches Praktikum für Biologen: Anmeldung bei cmlife und e-Learning-Kurs („Physikalisches Praktikum für Biologen (14506) [SS26]“) notwendig → Bitte tragen Sie sich bis zum 10.04.2026 (12 Uhr) über e-Learning in eine Gruppe ein.

\*\***Ü (20110) & Ü (20112)** – Spezielle Morphologie der Pflanzen & Übungen zur Kenntnis einheimischer Tiere: Anmeldung zu den Parallelen bis 12.04.2026

**P & S (27104 & 27105)** – Grundpraktikum und Grundseminar Organische Chemie für Biologen: 14.09. – 26.09.2026

(weitere Infos und Anmeldung siehe e-Learning-Kurs zum Praktikum: „[Praktikum & Seminar: Organische Chemie für Biologen \(SoSe 2026\)](#)“)