

Stundenplan Biologie Bachelor		2. Fachsemester (Sommersemester 2025)		Vorlesungszeit Montag, 7. April 2025, bis Samstag, 19. Juli 2025	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 09.30		NAT 03 Grundlagen der Organischen Chemie (VL) 8.00-9.30 AudiMax Teskey Beginn: 08.04.2025 1412002		NAT 03 Grundlagen der Organischen Chemie (VL) 8:00-9.30 AudiMax Teskey Beginn: 10.04.2025 1412002	
09.45 – 11.15	GE 01 Grundlagen der Genetik I - Klassische Genetik (VL) 9.45-11.15 PK 11.2 Schnabel 07.04.2025 bis 19.05.2025 1314028	BD 01 Blütenmorphologie und Systematik (VL) 9.45-10.30 HU 1.1 Evers, Hänsch Beginn: 08.04.2025 1311025	GE 01 Grundlagen der Genetik I - Klassische Genetik (VL) 9.45-11.15 PK 11.2 Schnabel 09.04.2025 bis 21.05.2025 1314028		
	GE 02 Grundlagen der Genetik II - Molekulargenetik (VL) 9.45-11.15 PK 11.2 Brinkmann 26.05.2024 bis 14.07.2025 1314121	BD 01 Pflanzenbiologie - Einführung in die funktionelle Morphologie (VL) 10.30 – 11.15 HU 1.1 Evers, Hänsch Beginn: 08.04.2025 1311024	GE 02 Grundlagen der Genetik II - Molekulargenetik (VL) 9.45-11.15 PK 11.2 Brinkmann 28.05.2025 bis 16.07.2025 1314121		
11.30 – 13.00					
13.15 – 14.45		BD 01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Ü) 14.00-17:15 Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120 A Evers Beginn: 08.04.2025 1311026	BD 01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Ü) 13.00-16:15 Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120 A Evers Beginn: 16.04.2025	BD 01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Ü) 13.00-16.15 Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120 A Evers Beginn: 10.04.2025	NAT 05 Physikalisches Praktikum für Biologen 13.30-17.30 MS 3.031 Aljaseem, Schlickum 1520019
	GE 01 Seminar zur Vorlesung Grundlagen der Genetik I - Klassische Genetik (S) 14.30 - 16.00 Gruppe 1: BZ 046 Gruppe 2: BZ 272 Fleißner, Schnabel 1314029	GE 01 Seminar zur Vorlesung Grundlagen der Genetik I - Klassische Genetik (S) 14.30 - 16.00 Gruppe 3: BZ 046 Gruppe 4: BZ 272 Fleißner, Schnabel 1314029			BD 01 Geländeübungen (Exkursionen für Biologen) 13.00-18.00 Ort siehe Aushänge Evers 25.04.2025 - 18.07.2025
15.00 -16.30					
16.45 – 18.15				MI 01 Grundlagen der Mikrobiologie (VL) 17.30-19.00 PK 11.2 Jahn Beginn: 10.04.2025 1312013	1311030
Legende: hellblau markierte Lehrveranstaltungen: Naturwissenschaftlicher Pflichtbereich grün markierte Lehrveranstaltungen: Pflichtmodule Biologischer Bereich VL: Vorlesung, S: Seminar, Ü: Übung					