

**PRÜFUNGSPLAN – Übersicht – B. Sc. Biowissenschaften**  
**WS 2025/26**  
**1. Prüfungsphase**

**1. Woche vorlesungsfreie Zeit**  
 02.02.-06.02.2026

Zeit	Montag 02.02.	Dienstag 03.02.	Mittwoch 04.02.	Donnerstag 05.02.	Freitag 06.02.
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00	WPM Physik 09:00-10:30 Uhr (SPSO19:2300069 SPSO22: 2300579) HS II, A.-E.-Str. 24	Genetik-Grdl. 09:00-11:00 Uhr (SPSO19:2700179 SPSO22: 2700689) HS 001+002+HS 201+ SR203+SR 204, A.-E.-3		Didaktik in den Biowissenschaften 09:00-10:00 Uhr (2700549) HS 323, Unipl. 1	Meeresbiologie Grdl. 09:00-10:00 Uhr (2700109) HS 001+002, A.-E.3
10:00 – 11:00					
11:00 – 12:00					
12:00 – 13:00					
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					

**2. Woche vorlesungsfreie Zeit**  
 09.02.-13.02.2026

Zeit	Montag 09.02.	Dienstag 10.02.	Mittwoch 11.02.	Donnerstag 12.02.	Freitag 13.02.
07:00 – 08:00					
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00	Biodiversität 09:00-10:00 Uhr (SPSO19: 2700519 SPSO22: 2780669) HS 001 + 002, A.-E.3	Biochemie-Grdl. 09:00-11:00 Uhr (2700199) HS 001+002, A.-E.-3	Zust.bewertung mar. Gewässer 09:00-10:00 Uhr (SPSO19: 2700439 SPSO22: 2700749) HS 001+002, A.-E.3 (nur noch Wiederholung bzw. Notenverbesserung)	Molekulare Biologie der Zelle 09:00-10:00 Uhr (SPSO19: 2700569 SPSO22: 2700709) HS 001 + 002, A.-E.3	Physiologie der Mikroorganismen 09:00-10:00 Uhr (2700579) HS 001+002, A.-E.3
10:00 – 11:00					
11:00 – 12:00					
12:00 – 13:00					
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00					

**Botanik 2:** mdl. 20 min., in Absprache mit dem Prüfer (SPSO22: 2700779)

**WPM Organische Chemie VL** (SPSO19: 2500431; SPSO22: 2500661): **30.03.26, 13:00-13:45 Uhr**

+ **Praktikumstestat** (SPSO19:2500432; SPSO22: 2500662): **14:00-14:45 Uhr**, HS 001+002, A.-Einstein-Str. 3

**Meeresbiologie-Praktikum:** 4 Berichte mit mind. einer Seite, in Absprache mit dem Prüfer (2700409)

**Zustandsbewertung innerer Küstengewässer** (SPSO19: 2700589, SPSO22: 2700739): mdl. Prüfung, 30 min., nach Vereinbarung mit dem Prüfer

**Einheimische Flora und Fauna** (SPSO19: 2780419, SPSO22: 2780679): praktische Prüfung, 45 min., nach Vereinbarung mit dem Prüfer

**Englisch I** (SPSO19: 9101329, SPSO22:9101349): schriftlich, 90 min., in Absprache mit dem Prüfer

**PRÜFUNGSPLAN – Übersicht – B. Sc. Biowissenschaften**  
**WS 2025/26**  
**2. Prüfungsphase**

vorletzte Woche vorlesungsfreie Zeit  
 16.03.-20.03.2026

Zeit	Montag 16.03.	Dienstag 17.03.	Mittwoch 18.03.	Donnerstag 19.03.	Freitag 20.03.
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00	WPM Mathematisches Propädeutikum 09:00-10:30 Uhr (2100079) HS 001+002, A.-E.-3	Gentechnik 09:00-11:00 Uhr (SPSO19: 2700369) (SPSO22: 2700699) HS 001+002, A.-E.3	Mikrobiologie 09:00-11:00 Uhr (2700159) HS 001+002, A.-E.3	Botanik I 09:00-11:00 Uhr (SPSO19: 2700539) (SPSO22: 2700769) Audimax, Ulmenstr. 69	Mol. Biotechnologie 09:00-10:00 Uhr (2700379) HS 001+002, A.-E.3
10:00 – 11:00					
11:00 – 12:00					
12:00 – 13:00					
13:00 – 14:00			Statistik 13:00-14:30 Uhr (2100169) HS 001+002, A.-E.3		
14:00 – 15:00	WPM Allg. Chemie 14:00-14:45 Uhr (SPSO19: 2500589) (SPSO22: 2500659) Audimax, Ulmenstr. 69				
15:00 – 16:00					

letzte Woche vorlesungsfreie Zeit  
 23.03.-27.03.2026

Zeit	Montag 23.03.	Dienstag 24.03.	Mittwoch 25.03.	Donnerstag 26.03.	Freitag 27.03.
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00	Evolution & Stammesgeschichte 09:00-10:00 Uhr (2700269) Arno-Esch-HS I, Ulmenstr. 69	Zoologie 09:00-10:00 Uhr (2700149) HS 001+002, A.-E.3	Tierphysiologie Praktikum 09:00-10:00 Uhr (SPSO19: 2700389) (SPSO22: 2700729) Arno-Esch-HS I, Ulmenstr. 69	Tierphysiologie Grundlagen 09:00-10:00 Uhr (SPSO19: 2700259) (SPSO22: 2700719) Arno-Esch-HS I, Ulmenstr. 69	Ökologie 09:00-11:00 Uhr (SPSO19: 2700119) (SPSO22: 2700759) HS 001+002, A.-E. 3
10:00 – 11:00					
11:00 – 12:00					
12:00 – 13:00					
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					<u>Regelprüfungstermin:</u> 1. Semester rot 2. Semester schwarz 3. Semester blau 4. Semester grün 5. Semester rosa 6. Semester braun

**Pflanzenphysiologie-Grundlagen (2700139) + Praktikum (2700299): 31.03.26, 9:00-11:00 Uhr**, Audimax, Ulmenstraße 69  
**Bewegungsphysiologie-Funktionsmorphologie-Biomechanik (SPSO22:2700780):** R/P 30 min. (2x15 min.), in Absprache mit dem Prüfer

**Zellbiologie der Pflanzen:** in Absprache mit dem Prüfer, keine online-Anmeldung möglich

**Bioethik (SPSO22: 2700659):** Hausarbeit (10-20 Seiten) oder mdl. Prüfung, 20 min., in Absprache mit dem Prüfer

**Datenbanken für Anwender:** 19.02.26, 14 Uhr, Audimax, Ulmenstr. 69 (1100599)

**Englisch II (SPSO19: 9101391+9101392, SPSO22: 9101401+9101402):** schriftlich + mündlich, in Absprache mit dem Prüfer

**Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten:** Begleitveranstaltung zur Bachelor-Arbeit, Ref./Präsentation, 30 min., individuelle Absprache mit dem Prüfer (SPSO19: 2700559, SPSO22: 2700679)