

Übungs- und Exkursionstermine für das WS25/26

Vorbesprechungen verpflichtend in Präsenz:

Bachelor:		01.10.2025, 12:00 – 12:45, im HS B
Master:		01.10.2025, 15:30 – 16:15, im HS F
Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens	718040 VU	Labormethoden-Vorbesprechung mit Gruppeneinteilung: wird noch bekannt gegeben. Vorlesungstermine: 19.11., 26.11., 03.12.; 10.12., 07.01., 14.01., 21.01. - online Gruppe 1: 24.11., 01.12., 11.12., 15.12., 12.01., 19.01., 26.01., (13:30-17:30 Uhr) Gruppe 2: 25.11., 02.12., 09.12., 16.12., 13.01., 20.01., 27.01., (08:30-12:30 Uhr) Gruppe 3: 25.11., 02.12., 09.12., 16.12., 13.01., 20.01., 27.01., (13:30-17:30 Uhr) Gruppe 4: 26.11., 03.12., 10.12., 07.01., 14.01., 21.01., 28.01., (13:30-17:30 Uhr) Gruppe 5: 27.11., 04.12., 11.12., 08.01., 15.01., 22.01., 29.01., (13:30-17:30 Uhr) Gruppe 6: 28.11., 05.12., 12.12., 09.01., 16.01., 23.01., 30.01., (08:30-12:30 Uhr) Gruppe 7: 28.11., 05.12., 12.12., 09.01., 16.01., 23.01., 30.01., (13:30-17:30 Uhr)
Berufsrelevante Arbeitstechniken in der Mikrobiologie	718293 UE	12.11.-14.11.; 17.11.-20.11. - (08:30-18:00 Uhr)
Mikrobiologische Experimente für die Schule Lehramt	718310 UE	03.11.-07.11.; Vorbesprechungstermin wird noch bekanntgegeben
Spezielle Themen der Biologie II	718327 EU	13.10.-17.10.; 20.10.-22.10.
Versuchsplanung und Statistik	718508 VU	06.10., 13.10., 20.10., 27.10.; 03.11.; 10.11.; 17.11.; 24.11.; 01.12.; 15.12.; 07.01.; 12.01.; 19.01.; 26.01. (17:15-18:45 Uhr)
Allgemeine Virologie der Mikroorganismen (Übungslabor 2/15)	718519 UE	19.01.-13.01.; 26.01.-30.01. (09:00-17:00 Uhr)
Bakterienphysiologie (Übungslabor 2/15)	718523 UE	05.11.-07.11.; 11.11.-14.11. (08:30-17:00 Uhr)
Physiologie anaerober Mikroorganismen (Übungslabor 2/15)	718524 AG	02.10.-03.10.
Physiologie anaerober Mikroorganismen (Übungslabor 2/15)	718525 UE	02.10.-03.10.; 27.10.-31.10.;
Pilze und pilzähnliche Protisten in terrestrischen, limnischen und marinen Habitaten (Übungslabor 2/15)	718528 AG	06.10.; 10.10.; 21.10.

Diversität und Morphologie von Pilzen und pilzähnlichen Protisten (Übungslabor 2/15)	718529 VU	06.10.-10.10.
Arbeitstechniken Pilze und pilzähnliche Protisten (Übungslabor 2/15)	718530 UE	07.10.-10.10.; 20.10.-21.10.
Pilze im Lebensraum	718531 AG	01.10., 03.10., 22.10.25
Pilze im Lebensraum	718533 EX	13.10.-19.10. - Italien
Resistenzentwicklungen von Mikroorganismen (Übungslabor 2/15)	718543 UE	06.10.; 17.11.-21.11.; 24.11.-25.11.
Omics-Technologien in der Umweltmikrobiologie	718552 UE	07.01.-09.01.; 12.01.-16.01.
Versuchsplanung und Statistik	718556 VU	Termine siehe LV 718508
Ausgewählte Kapitel der Umweltmikrobiologie (Übungslabor 2/15)	718572 UE	03.12.; 12.12.;
Anaerobier	718658 UE	Termine siehe LV 718525
Biodiversität der Pilze und pilzähnlichen Protisten	718697 UE	Termine siehe LV 718529
Medizinisch relevante Pilze	718717 UE	Termine siehe LV 718519
Mykologie live	718737 EX	Termine siehe LV 718532 und 718533
Struktur und Funktion von Mikrobiomen	718767 UE	Termine siehe LV 718552
Medizinische Mikrobiologie	718886 VU	Termine siehe LV 718543
Spezielle Themen der Mikrobiologie	718890 UE	Termine siehe LV 718572