

Übungs- und Exkursionstermine für das Sommer Semester 2024

Allgemeine Vorbesprechungen:

Bachelor 04.03.24 von 10:15-11:00 Uhr, HS F

Master 04.03.24 von 11:00-11:45 Uhr, HS F

<p>718023 VU Mikrobielle Arbeitstechnik (LV nur für Lehramtsstudierende)</p>	<p>Vorbesprechungstermin: 18.03.24 um 11 Uhr online Vorlesungstermine: 04.03., 11.03., 18.03., 08.04., 15.04., 22.04. und 29.04.24 im HS B (08.45-10 Uhr) Übungstermine: 10.06., 11.06., 12.06., 13.06., 14.06., 17.06., 18.06., 19.06., 20.06. und 21.06.24 im Übungslabor 0/406 (8-17 Uhr)</p>
<p>718112 UE Mikrobiologie Grundübungen</p> <p>Bitte beachten: Zu dieser Lehrveranstaltung gibt es <u>keine</u> Vorbesprechung! Nach Ablauf der Frist zur Online-Anmeldung wird die abschließende Voraussetzungsprüfung und die endgültige Gruppeneinteilung erfolgen. Die Teilnehmerlisten werden den Studierenden über OLAT zugänglich gemacht.</p>	<p>Präsenztermine im Übungslabor 0/406: Kurs 1: 22.-23.04., 25.-26.04.24 (9-17 Uhr) und 15.05.24 (9-12 Uhr) Kurs 2: 29.-30.04., 02.-03.05.24 (9-17 Uhr) und 15.05.24 (13-16 Uhr) Kurs 3: 06.-08.05., 10.05.24 (9-17 Uhr) und 04.06.24 (9-12 Uhr) Kurs 4: 13.-14.05., 16.-17.05.24 (9-17 Uhr) und 04.06.24 (13-16 Uhr) Kurs 5: 21.- 24.05.24 (9-17 Uhr) und 05.06.24 (9-12 Uhr) Kurs 6: 27-29.05., 31.05.24 (9-17 Uhr) und 05.06.24 (13-16 Uhr)</p>
<p>718310 UE Mikrobielle Biotechnologie</p>	<p>Übungstermine: 08.- 12.04.24 im Übungslabor 0/406 (9-17 Uhr)</p>
<p>718401 UE Molekulare Biotechnologie</p>	<p>Termine: 07.03., 14.03. und 21.03.24 im Rechnerraum 19 (9-14 Uhr) Übungstermine: 11.-13.03. und 18.-20.03.24 im Übungslabor 0/406 (9-16 Uhr)</p>
<p>718556 VU Versuchsplanung und Statistik</p>	<p>Termine: 05.03., 12.03., 19.03., 21.03., 09.04., 11.04., 16.04., 18.04., 23.04., 25.04., 30.04., 02.05., 07.05., 14.05., 16.05., 21.05. und 23.05.24 im Rechnerraum 26 (17.15-18.45 Uhr)</p>
<p>718687 UE Pilzphysiologie</p>	<p>Übungstermine: 13.05.-17.05.24 im Praktikumsraum 2-15 (9-17 Uhr)</p>
<p>718697 UE Biodiversität der Pilze und pilzähnlichen Protisten</p>	<p>Übungstermine: 03.- 07.06. und 10.-12.06.24 im Praktikumsraum 2-15 (9-17 Uhr)</p>
<p>718727 UE Lebensmittelrelevante Pilze</p>	<p>Übungstermine: 07.-08.03., 13.-15.03. und 21.- 22.03.24 im Praktikumsraum 2-15 (9-17 Uhr)</p>
<p>718767 UE Struktur und Funktion von Mikrobiomen</p>	<p>Übungstermine: 15.- 18.04. und 22.-26.04.24 im Rechnerraum 19 zusammen mit SE 718766</p>
<p>718827 PJ Angewandte Bioprozesstechnik</p>	<p>Übungstermine: 17.06.- 21.06.24 im Praktikumsraum 2-15 (08.30-17 Uhr)</p>
<p>718848 UE Biologische Schädlingsbekämpfung</p>	<p>Übungstermine: 29.-30.04., 02.-03.05., und 06.-08.05.24 im Praktikumsraum 2-15 (9-17 Uhr)</p>
<p>718867 UE Lebensmittelmikrobiologie (Das zum Modul gehörige Seminar (SE 718866) findet am 08.04.2024 ebenfalls im Praktikumsraum 2-15 statt.)</p>	<p>Übungstermine: 18.-20.03., und 09.-12.04.24 im Praktikumsraum 2-15 (08.30-17.30 Uhr)</p>
<p>718877 EX Mikrobiologie in der Praxis</p>	<p>Vorbesprechungstermin: 06.03.24 im Besprechungszimmer Mikrobiologie (11-12 Uhr) Exkursion: 17.04.- 28.04.24 zusammen mit SE 718876: 24.04.-26.04.24</p>
<p>718886 VU Medizinische Mikrobiologie</p>	<p>Vorlesungstermine: 17.6.24 um 15:30 - 17:30 Uhr, 18.6.24 um 15:00 - 17:00 Uhr, 20.6.24 um 15:00 - 17:00 Uhr und zum Teil in der KW26 an der MUI Praktika: 24.-28.06.24 (KW26) an der MUI</p>