

Termine der Nachklausuren Sommersemester 2023

| Modulnummer | Kurzbeschreibung | Datum | Uhrzeit | Raum | Teilnahme bestätigen bei |
|-------------|--|------------------|---------------|--------|--|
| 4.5 | Umweltmikrobiologie* | 05.10.2023 | 09:30 - 11:00 | 008/9 | robert.taube@hs-bremen.de |
| 1.3 | Mikrobiologie* | 05.10.2023 | 09:30 - 11:00 | 008/9 | robert.taube@hs-bremen.de |
| 2.4 | Zellbiologie/Immunologie* | 09.10.2023 | 09:30 - 11:00 | 008/9 | tina.peer@hs-bremen.de |
| 4.1 | Technische Mikrobiologie* | 09.10.2023 | 09.30 - 11:00 | 008/9 | stefan.veltel@hs-bremen.de |
| MSc. 1.6 | Molekulare Biomedizin* | 09.10.2023 | 09:30 - 11:00 | 008/9 | stefan.veltel@hs-bremen.de |
| 2.2 | Stoff- u. Energieflüsse* | 11.10.2023 | 09:30 - 11:00 | 008/9 | Matthias.Hein@hs-bremen.de |
| 2.1 | Formenvielfalt Tiere/Pflanzen II* | 06.10.2023 | 09:30 - 11:00 | 008/9 | Thomas.Klefoth@hs-bremen.de |
| 4.15 | Bioinformatik | Nach Ankündigung | | Online | |
| 2.5 | Nachhaltige Nutzung biol. Systeme - Blue Sciences* | 04.10.2023 | 09:30 - 11:00 | 008/9 | gerd.kloeck@hs-bremen.de |
| 4.12 | Qualitätsmanagement* | 04.10.2023 | 09:30 - 11:00 | 008/9 | Ingo.Grunwald@hs-bremen.de |

* Bitte UNBEDINGT spätestens eine Woche vor der Nachklausur bei den Verantwortlichen per Mail melden!