Bachelor-Studiengang Biologie, 1. Semester: Wahlfach Physikalische Chemie

Wintersemester 2023/2024 (Stand 01.08.2023)

Vorlesungszeit: 16.10.2023-09.02.2024

Änderungen vorbehalten!



| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|--|---|--|--|--|---|
| 8.15 Uhr bis 9.00 Uhr | | Allgemeine und Anorganische Chemie für Biologen | | | Physikalische Chemie I (Thermodynamik und |
| 9.15 Uhr bis 10.00 Uhr | | Hörsaal A/C 8.30-10.00 Uhr | | | Elektrochemie) H1, Egerlandstraße 3 |
| 10.15 Uhr bis 11.00 Uhr 11.15 Uhr bis 12.00 Uhr | Bio I Vorlesung* Hörsaal A/B Vorbesprechung Bio I-Übungen Hörsaal A/B | Bio I Vorlesung* Hörsaal A/B | Ökologie und Diversität A: VL: Einführung in die Zoologie und Botanik Hörsaal A/B Start 19.10. | Bio I Vorlesung* Hörsaal A/B | |
| 12.15 Uhr bis 13.00 Uhr | | | | | |
| 13.15 Uhr bis 14.00 Uhr | Vorbesprechung Zool. und bot. Bestimmungsübungen digital | | Vorbesprechung Zool. und bot. Bestimmungsübungen digital | Übungen zur Physikalischen Chemie H1, Egerlandstraße 3 | |
| 14.15 Uhr bis 15.00 Uhr 15.15 Uhr bis 16.00 Uhr | Ökologie und Diversität A: Zoologische und botanische Bestimmungsübungen digital Gruppe 1 | Bio I-Übungen: Übungen zur Zellbiologie Kurssaal H/L/M | Ökologie und Diversität A: Zoologische und botanische Bestimmungübungen digital Gruppe 2 | Allgemeine und Anorganische Chemie für Biologen voraussichtl. H1, Egerlandstr. 3 14.15-15.45 Uhr | AC-Praktikum in der vorlesungsfreien Zeit nach Bestehen der Klausur/Erstsemester- |
| 16.15 Uhr bis 17.00 Uhr 17.15 Uhr bis | 14-tägiger Wechsel: Gruppe A und B ab dem 17.10. | | Übungen zur VL Allgemeine und Anorganische Chemie H1, Egerlandstr. 3 oder freie Bearbeitung | | |
| 18.00 Uhr 18.15 Uhr bis 19.00 Uhr | | | | 16.15-17.45 Uhr | |

^{*} Bio I Vorlesung: Grundlagen der Biochemie, Zytologie, Genetik und Entwicklungsbiologie