

3. Sem. B.Sc. Biologie - WS 2021/2022 (01.10.21)

| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|---------------|--|--|---|---|--|
| 8.00 – 9.00 | | V: Evolution V: Pfannschmidt 48009_V, 48001_SE | WP_V: Biochemie der Naturstoffe 14161 2505-056 HS OC von 8:00-10:00 Uhr V: Ersoy Seminar als Blockveranstaltung | Zoologie EU: Esser, Schmidt, Radespiel LG I, 48013, Bünteweg 48013_EU Siehe StudIP, Gruppeneinteilungen Zoologie EU: Esser, Schmidt, Radespiel | |
| 9.00 – 10.00 | | 4105-B011, Beginn: 19.10.21 Präsenz | ONLINE | | |
| 10.00 – 11.00 | | | V: Funktionsmorphologie 10:00-12:00 V: Esser, Radespiel, Schmidt 48013 ONLINE | | SE: 41003 / Seminar 44000 zum Modul Molekularbiologie 10:30-11:30 Uhr R: 2505-056 (SE R: 4105-E211) SE: Reinard/Wichmann et al. |
| 11.00 – 12.00 | | | | | |
| 12.00 – 13.00 | | | Wahlmodul SE: Einführung in die Bioethik SE: Müller-Salo 12:15-13:45 Uhr F142 (1101) Anmeldung nur über StudIP | | |
| 13.00 – 14.00 | | | | | |
| 14.00 – 15.00 | V: Mikrobiologie V: Brüser 47000_V | V: Molekularbiologie: Molekularbiologische Methoden, 41003 und Genexpression 41004, Tutorium Tut: Reinard et al. Online , Stream | | | |
| 15.00 – 16.00 | Präsenz, 4105-B011 Am 29.11. Anwesenheitspflicht: Sicherheitsbelehrung | weitere Vorlesungsvideos asynchron | | | |
| 16.00 – 17.00 | V: Molekularbiologie: Molekularbiologische Methoden 41003_V bis 07.12.20 mit Genexpression 41004_V | | V: Allgemeine Biochemie 16:30-18:00 Uhr, 18520 V: Koch, Meyer | | |
| 17.00 – 18.00 | Flipped Classroom: Mo: Präsenz V: Reinard 2505-056, Beginn: 11.10.21 | | 2505-056, HS OC, Präsenz | | |

Praktikum **Molekularbiologie_EU** : vom **01.02.-05.02.2021**, Änderungen möglich!

Praktikum **Mikrobiologie I** (47000/406000EU: Stolle, Pape.): Beginn: **07.02.22-11.02.22, 8:15 -12:15** Raum 4109-004 oder: **07.02.22-11.02.22 13:15.-17:15** (Stolle, Pape)

Zum Modul **Allgemeine Zoologie** und **Verhaltensbiologie** gibt es eine Übung im Zoo (Frau Scheumann (verantwortlich) 27/28.09.21; 29./30.09.21; 01./02.10.21 und 04/0510.21 Der Kurs findet in Präsenz jeweils von 9:00 - 17:00 Uhr im Zoo Hannover statt; Infos in StudIP.

Das Praktikum zum Modul **Allgemeine Biochemie** (18521) findet in der Zeit vom **14.03.22-25.03.22, alternativ 28.03.22-08.04.22** statt.

SE Evolution: ganztägige Seminar, Details und Termine s. StudIP.