

Biologie der Tiere (Zoologie, Anatomie, Physiologie)

Lehrveranstaltung für Studierende der Agrar- und Pferdewissenschaften im Wintersemester 2024/2025

1. Änderung

freitags, 8:15 - 11:45 Uhr, Präsenz Koserstraße 20, 14195 Berlin - Moodle: <https://moodle.hu-berlin.de/enrol/index.php?id=98910>

Stand: 05.11.2024

| Datum | 8.15 - 9.00 (HS A) | Dozent/in | 9.05 - 09.50 (HS A) | Dozent/in | 10.05 -10.50 (HS A) | Dozent/in | 11.00 -11.45 (HS A) | Dozent/in |
|------------|----------------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|--------------------------------|------------|------------------------------|------------|
| 18.10.2024 | Anat. Zelle | SAM | Anat. Gewebe | SAM | Physiol. Zelle | SA | Physiol. Erregungsleitung | SA |
| 25.10.2024 | Anat. Muskulatur I | SAM | Anat. Muskulatur II | SAM | Physiol. Muskulatur I | SA | Physiol. Muskulatur II | SA |
| 01.11.2024 | Anat. Bewegung/Knochen | RS | Anat. Gelenke | GK | Physiol. Blut I | EA | Physiol. Blut II | SA |
| 08.11.2024 | Anat. Herz, Kreislauf, Blut | SF | Anat. Immunsystem | TK | Physiol. Herz/Kreislauf I | JRA | Physiol. Herz/Kreislauf II | JRA |
| 15.11.2024 | Anat. Atmungsorgane | FL | Anat. Verdauung I | SAM | Physiol. Herz/Kreislauf III | JRA | Physiol. Herz/Kreislauf IV | JRA |
| 22.11.2024 | Anat. Verdauung II | SAM | Anat. Verdauung III | SAM | Physiol. Wasserhaushalt | SA | Physiol. Ausscheidung | SA |
| 29.11.2024 | Anat. Haut | JV | Anat. Milchdrüse | KR | Physiol. Verdauung I | JRA | Physiol. Verdauung II | JRA |
| 06.12.2024 | Anat. Zehenendorgan | SAM | Anat. Sekr., Drüsen, Hormone | SAM | Physiol. Verdauung III | JRA | Physiol. Verdauung IV | JRA |
| 13.12.2024 | Anat. Fortpflanzung I | SAM | Physiol. Energieumsatz | JRA | Physiol. Thermoregulation I | JRA | Physiol. Thermoregulation II | JRA |
| 20.12.2024 | Anat. Fortpflanzung II | SAM | Anat. Fortpflanzung III | SAM | Physiol. Fortpflanzung I | NB | Physiol. Fortpflanzung II | NB |
| 10.01.2025 | Physiol. Atmung I | UL | Physiol. Atmung II | UL | Physiol. Fortpflanzung III | NB | Physiol. Milchbildung | NB |
| 17.01.2025 | Zoologie Wirbeltiere | EH | Zoologie Nutztiere I | EH | Zoologie Wiederkäuer I | EH | Zoologie Wiederkäuer II | EH |
| 24.01.2025 | Zoologie Schwein I | EH | Zoologie Schwein II | EH | Zoologie Geflügel | EH | Zoologie andere | EH |
| 31.01.2025 | Zoologie Stress I | EH | Zoologie Stress II | EH | Verhalten I | LG | Verhalten II | LG |
| 07.02.2025 | Exkursion Zoo/Aquarium (EH u.a.) | | | | | | | |
| 14.02.2025 | Verhalten III | LG | Evolution I | LG | Evolution II | LG | Evolution III | LG |
| 21.02.2025 | Klausur (HU) | | | | | | | |

Dozierende:

SAM = Dr. Salah Al Masri, FI = PhD Franziska Liebe, RS = Rebecca Shirone, GK = Luise Grace Klass, JV = Jonathan Vidak, TK = Tabita Kurda, SF = Anne-Sophie Fish, KR = Kai Rickmann

JRA = Prof. Dr. Jörg R. Aschenbach, SA = Prof. Dr. Salah Amasheh, NB = Dr. Nicola Beindorf, UL = PD Dr. Ulrike Lodemann

EH = Prof. Dr. Edna Hillmann, LG = PD Dr. Lorenz Gynax