

Biologie der Tiere (Zoologie, Anatomie, Physiologie)

Stand: 07.10.2021

Lehrveranstaltung für Studierende der Agrar- und Pferdewissenschaften im Wintersemester 2021/2022

Freitags, 8:15 – 12:00 Uhr, Präsenz Koserstraße; Moodle: <https://moodle.hu-berlin.de/enrol/index.php?id=98910>

Datum	8.15 - 9.00 (HS A)	Dozent	9.15 - 10.00 (HS A)	Dozent	10.15 -11.00 (HS A)	Dozent	11.15 -12.00 (HS A)	Dozent
29.10.21	Einführung und Systematik I	EH	Evolution I	LG	Evolution II	LG	Evolution III	LG
05.11.21	Verhalten I	LG	Systematik II	EH	Systematik III	EH	Systematik IV	EH
12.11.21	Verhalten II	LG	Verhalten III	LG	Physiologie Energieumsatz	JA	Anatomie Nervensystem	GC
19.11.21	Anatomie Zelle	SAM	Anatomie Gewebe	SAM	Anatomie Bewegung/Knochen	JP	Anatomie Gelenke	JP
26.11.21	Anatomie Muskulatur I	SAM	Anatomie Muskulatur II	SAM	Anatomie Haut	JP	Anatomie Herz, Kreislauf, Blut	JP
03.12.21	Physiologie Zelle I	FS	Physiologie Zelle II	FS	Physiologie Zelle III	FS	Physiologie Erregungsleitung	FS
10.12.21	Physiologie Muskulatur I	SA	Physiologie Muskulatur II	SA	Physiologie Herz/Kreislauf I	JA	Physiologie Herz/Kreislauf II	JA
17.12.21	Anatomie Immunsystem	JP	Anatomie Atmungsorgane	JP	Physiologie Herz/Kreislauf III	JA	Physiologie Herz/Kreislauf IV	JA
07.01.22	Anatomie Verdauung I	SAM	Anatomie Verdauung II	SAM	Physiologie Verdauung I	JA	Physiologie Verdauung II	JA
14.01.22	Anatomie Verdauung III	SAM	Anatomie Zehenendorgan	ZA	Physiologie Blut I	SA	Physiologie Blut II	SA
21.01.22	Physiologie Atmung I	UL	Physiologie Atmung II	UL	Physiologie Verdauung III	JA	Physiologie Verdauung IV	JA
28.01.22	Anatomie Harnorgane	CH	Anatomie Milchdrüse	JP	Physiologie Wasserhaushalt	SA	Physiologie Ausscheidung	SA
04.02.22	Anatomie Sekretion, Drüsen, Hormone	SAM	Anatomie Fortpflanzung I	SAM	Physiologie Thermoregulation I	JA	Physiologie Thermoregulation II	JA
11.02.22	Anatomie Fortpflanzung II	SAM	Anatomie Fortpflanzung III	SAM	Physiologie Fortpflanzung I	NB	Physiologie Fortpflanzung II	NB
18.02.22	Anatomie Placenta	SAM	Demonstration der anatomischen Präparate (Plastinate)	ZA	Physiologie Fortpflanzung III	NB	Physiologie Milchbildung	NB
25.02.22	Klausur							

Die farbig unterlegten Veranstaltungen finden virtuell per Webex statt (Link im Moodle-Kurs).

Wir freuen uns auf Sie - Ihr Dozententeam „Biologie der Tiere“

Prof. Dr. E.
Hillmann
(EH)
Zoologie



PD. Dr. L.
Gygax
(LG)
Zoologie



Prof. Dr. J.
Plendl
(JP)
Anatomie



Dr. Salah
Al Masri
(SAM)
Anatomie



Dr. Giuliano
Corte
(GC)
Anatomie



Dr. Zaher
Alshamy
(ZA)
Anatomie



Christina
Herre
(CH)
Anatomie



Prof. Dr. J.R.
Aschenbach
(JA)
Physiologie



Prof. Dr. S.
Amasheh
(SA)
Physiologie



PD. Dr. F.
Stumpff
(FS)
Physiologie



PD Dr. U.
Lodemann
(UL)
Physiologie



Dr. N.
Beindorff
(NB)
Physiologie

