

LV Biologie der Tiere Wintersemester 2019/2020

Freitags, 8:15 – 12:00 Uhr, FU, Fachbereich Veterinärmedizin, Koserstr. 20, 14195 Berlin

	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
1	18.10.19	Anatomie der Zelle	Hünigen	Anatomie der Gewebe	Hünigen	Anatomie d. Nervensystems	Käßmeyer	Anatomie der Bewegung/Knochen	Plendl
2	25.10.	Physiologie der Zelle I	Stumpff	Physiologie der Zelle II	Stumpff	Physiologie der Zelle III	Stumpff	Physiologie der Erregungsleitung	Stumpff
3	01.11.	Anatomie Herz	Hünigen	Anatomie d. Kreislaufs, Blut	Hünigen	Physiologie von Herz/Kreislauf I	Aschenbach	Physiologie von Herz/Kreislauf II	Aschenbach
4	08.11.	Anatomie d. Fortpflanzung I	Hünigen	Anatomie d. Fortpflanzung II	Hünigen	Physiologie von Herz/Kreislauf III	Aschenbach	Physiologie von Herz/Kreislauf IV	Aschenbach
5	15.11.	Anatomie d. Fortpflanzung III	Hünigen	Anatomie d. Fortpflanzung IV	Hünigen	Physiologie des Blutes I	Amasheh	Physiologie des Blutes II	Amasheh
6	22.11.	Anatomie d. Placenta	Hünigen	Anatomie der Milchdrüse	Hünigen	Physiologie der Fortpflanzung I	Beindorff	Physiologie der Fortpflanzung II	Beindorff
7	29.11.	Anatomie d. Verdauung I	Käßmeyer	Sekretion, Drüsen, Hormone	Hünigen	Physiologie der Fortpflanzung III	Beindorff	Physiologie der Milchbildung	Beindorff
8	06.12.	Anatomie d. Verdauung II	Käßmeyer	Anatomie d. Verdauung III	Rieger	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller
9	13.12.	Physiologie der Verdauung I	Aschenbach	Physiologie der Verdauung II	Aschenbach	Physiologie der Verdauung III	Aschenbach	Physiologie der Verdauung IV	Aschenbach
10	20.12.	Anatomie d. Atmungsorgane	Rieger	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller
11	10.01.20	Anatomie d. Harnorgane	Käßmeyer	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller
12	17.01.	Anatomie der Muskulatur I	Al Masri	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller
13	24.01.	Anatomie der Muskulatur II	Al Masri	Haut	Rieger	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller
14	31.01.	Anatomie der Gelenke	Plendl	Anatomie d. Lymphsystems	Rieger	Physiologie der Atmung I	Reinhold	Physiologie der Atmung II	Reinhold
15	07.02.	Physiologie des Wasserhaushaltes	Amasheh	Physiologie der Ausscheidung	Amasheh	Physiologie des Energieumsatzes I	Aschenbach	Physiologie des Energieumsatzes II	Aschenbach
16	14.02.	Physiologie der Muskulatur I	Amasheh	Physiologie der Muskulatur II	Amasheh	Physiologie der Thermoregulation I	Aschenbach	Physiologie der Thermoregulation II	Aschenbach

Sehr geehrte Studierende!

Wir begrüßen Sie zur Lehrveranstaltung „Biologie der Tiere“ ganz herzlich in der Koserstr. 20, die Sie am besten mit der U-Bahn von beiden Stationen „Dahlem Dorf“ und „Podbielskieallee“ aus erreichen.

Wir freuen uns auf Sie.

Ihr Dozententeam „Biologie der Tiere“

Prof. Dr. U.
Zeller
Zoologie



Prof. Dr. J.
Plendl
Anatomie



Dr. H.
Hünigen
Anatomie



Dr. S.
Käßmeyer
Anatomie



J.
Rieger, PhD
Anatomie



Dr. S.
Al Masri
Anatomie



Prof. Dr. J.R.
Aschenbach
Physiologie



Prof. Dr. S.
Amasheh
Physiologie



PD. Dr. F.
Stumpff
Physiologie



Prof. Dr. P.
Reinhold
Physiologie



Dr. N.
Beindorff
Physiologie

