

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 B)	Dozent	11.15 -12.00 (HS B)	Dozent
1	21.10.2016	Anatomie der Zelle	Hünigen	Anatomie der Gewebe	Hünigen	Physiologie der Zelle I	Stumpff	Physiologie der Zelle II	Stumpff
2	28.10.	Anatomie der Bewegung/Knochen	Plendl	Anatomie der Muskulatur I	Al Masri	Physiologie der Zelle III	Stumpff	Physiologie der Erregungsleitung	Stumpff
3	04.11.	Anatomie der Muskulatur II	Al Masri	Anatomie der Gelenke	Lübbe	Physiologie des Blutes I	Amasheh	Physiologie des Blutes II	Amasheh
4	11.11.	Anatomie d. Atmungsorgane	Rieger	Anatomie Herz	Hünigen	Physiologie der Muskulatur I	Zakrzewski	Physiologie der Muskulatur II	Zakrzewski
5	18.11.	Anatomie d. Kreislaufs, Blut	Hünigen	Anatomie d. Nervensystems	Käßmeyer	Physiologie der Atmung I	Reinhold	Physiologie der Atmung II	Reinhold
6	25.11.	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller	Physiologie von Herz/Kreislauf I	Aschenbach	Physiologie von Herz/Kreislauf II	Aschenbach
7	02.12.	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller	Physiologie von Herz/Kreislauf III	Aschenbach	Physiologie von Herz/Kreislauf IV	Aschenbach
8	09.12.	Anatomie d. Verdauung I	Käßmeyer	Anatomie d. Verdauung II	Käßmeyer	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller
9	16.12.	Anatomie d. Verdauung III	Rieger	Anatomie d. Harnorgane	Käßmeyer	Physiologie der Verdauung I	Aschenbach	Physiologie der Verdauung II	Aschenbach
10	06.01.2017	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller	Physiologie der Verdauung III	Aschenbach	Physiologie der Verdauung IV	Aschenbach
11	13.01.	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller	Physiologie des Wasserhaushaltes	Amasheh	Physiologie der Ausscheidung	Amasheh
12	20.01.	Anatomie d. Fortpflanzung I	Hünigen	Anatomie d. Fortpflanzung II	Hünigen	Physiologie des Energieumsatzes I	Aschenbach	Physiologie des Energieumsatzes II	Aschenbach
13	27.01.	Anatomie d. Fortpflanzung III	Hünigen	Anatomie d. Fortpflanzung IV	Hünigen	Physiologie der Thermoregulation I	Reinhold	Physiologie der Thermoregulation II	Reinhold
14	03.02.	Anatomie d. Placenta	Hünigen	Sekretion, Drüsen, Hormone	Hünigen	Zoologie	Zeller	Zoologie	Zeller
15	10.02.	Anatomie der Haut	Hünigen	Anatomie der Milchdrüse	Hünigen	Physiologie der Fortpflanzung I	Stumpff	Physiologie der Fortpflanzung II	Stumpff
16	17.02.	Anatomie d. Lymphsystems	Hünigen	Zoologie	Zeller	Physiologie der Fortpflanzung III	Stumpff	Physiologie der Milchbildung	Stumpff

Sehr geehrte Studierende!

Wir begrüßen Sie zur Vorlesung „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. Die Vorlesungen für Anatomie oder Physiologie finden Sie im Internet unter: Fachbereich Veterinärmedizin an der FU, Einrichtungen, Institut für Veterinär-Anatomie oder Institut für Veterinär-Physiologie, Studium und Lehre. Die Vorlesungen zur Zoologie finden Sie auf der Homepage des Institutes für Biologie an der HU.

Wir freuen uns auf Sie.

Ihr Vorlesungsteam „Biologie der Tiere“

**Prof. Dr. U. Zeller**  
Zoologie



**Prof. Dr. J. Plendl**  
Anatomie



**Dr. H. Hünigen**  
Anatomie



**Dr. S. Käßmeyer**  
Anatomie



**J. Rieger**  
Anatomie



**Dr. K. Lübbe**  
Anatomie



**Dr. S. Al Masri**  
Anatomie



**Prof. Dr. J.R. Aschenbach**  
Physiologie



**Prof. Dr. S. Amasheh**  
Physiologie



**PD. Dr. F. Stumpff**  
Physiologie



**Dr. S. Zakrzewski**  
Physiologie



**Prof. Dr. P. Reinhold**  
Physiologie

