

Wintersemester 2019/20

## Lehrveranstaltungen Physiologie

### 1. Änderung

10. Oktober 2019

#### VORLESUNGEN: Physiologie II

**Mittwoch:** 08:15-10:00 Ort: HS A, Koserstr. 20  
**Freitag:** 08:15-10:00 Ort: HS B, Koserstr. 20

16.10.-23.10.2019	Physiologie des zentralen Nervensystems	6 h	Aschenbach
25.10.-30.10.2019	Blutphysiologie	4 h	Amasheh
01.11.-15.11.2019	Herz-Kreislauf-Physiologie	10 h	Aschenbach
20.11.-27.11.2019	Atmungsphysiologie	6 h	Lodemann
29.11.-11.12.2019	Nierenphysiologie	7 h	Amasheh
11.12.-20.12.2019	Physiologie des Gastrointestinaltraktes	7 h	Amasheh
08.01.-15.01.und 24.01.2020	Physiologie des Gastrointestinaltraktes	8 h	Aschenbach
17.01.2020	Stress	2 h	Sponder
22.01.2020	Steuerung der Nahrungsaufnahme	2 h	Amasheh
29.01.2020 und 05.02.2020	Reproduktionsphysiologie	3 h	Stumpff
31.01.2020	Energiestoffwechsel	2 h	Aschenbach
05.02.2020	Laktationsphysiologie	1 h	Stumpff
07.02.2020	Thermoregulation	2 h	Aschenbach
12.02.2020	Leistungsphysiologie der Milchkuh	2 h	Stumpff
14.02.2020	Eibildung und Eiablage	1 h	Amasheh
14.02.2020	Leistungsphysiologie des Pferdes	1 h	Aschenbach

#### VORSEMINARE (Kleingruppenunterricht):

Montag, Dienstag: 12:30 – 17:30 (Genaue Zeiten: siehe gesonderter Aushang)  
Ort: Institut für Veterinär-Physiologie, Oertzenweg 19b

28.10.2019	Allgemeine Zell- und Neurophysiologie <i>(nur für Studierende, die im 2. FS nicht teilgenommen haben)</i>
11.11.-12.11.2019	Sinnesphysiologie (Hautsinne, Geruch, Geschmack, Schmerz) und ZNS
09.12.-10.12.2019	Herz-Kreislauf-Physiologie und vegetatives Nervensystem
13.01.-14.01.2020	Atmungsphysiologie
27.01.-28.01.2020	Nierenphysiologie

#### Wiederholungsklausuren (E-exam, Multiple choice):

Montag, Dienstag Ort: A-Pool, Institut für Veterinär-Pathologie, Robert-von-Ostertag-Straße 15

04.11.2019 & 02.12.2019	12:30 – 13:00	Allgemeine Zell- und Neurophysiologie
18.11.2019 & 25.11.2019	12:30 – 13:00	Sinnesphysiologie und ZNS
16.12.2019 & 06.01.2020	09:00 – 09:30	Herz-Kreislauf-Physiologie
20.01.2020 & 04.02.2020	09:00 – 09:30	Atmungsphysiologie
03.02.2020 & 10.02.2020	09:00 – 09:30	Nierenphysiologie

