

Wintersemester 2022/23

Studiengang Pferdewissenschaft (B. Sc.)

LV Allgemeine Gesundheitslehre

Fachbereich Veterinärmedizin
Institut für Veterinär-Physiologie

Univ.-Prof. Dr. Jörg R. Aschenbach
Univ.-Prof. Dr. Salah Amasheh
Oertzenweg 19b, Hs.11
14163 Berlin

Telefon +49 30 838-62600
Fax +49 30 838-62610
E-Mail physiologie@vetmed.fu-berlin.de
Internet www.vetmed.fu-berlin.de/we02

10. Oktober 2023

Angewandte Physiologie des Pferdes

2. Änderung

Dienstags, 10:45 – 12:15 Uhr; Ort: Seminarraum RvO-Haus, Robert-von-Ostertag-Str. 7-13
(ab 31.01.: A-Pool, Institut für Veterinär-Pathologie, Robert-von-Ostertag-Str. 15)

13.12.2022	Stoffwechselfysiologie: Knochen, Ca, Mg, P	2 h	Amasheh
03.01.2023	Schmerz	2 h	Stumpff
10.01.2023	Spezifische und unspezifische Abwehr	2h	Aschenbach
17.01.2023	Leistungsphysiologie und Stress*)	2 h	Aschenbach
24.01.2023	Sinnesphysiologie: Auge	2 h	N.N.
31.01.2023	Übungen Virtuelle Physiologie	2 h	Amasheh
07.02.2023	Übungen Virtuelle Physiologie	2 h	Amasheh
14.02.2023	Übungen Virtuelle Physiologie	2 h	Amasheh

*)
Zeitunabhängig online wegen Terminkollision

07.03.2023 (Dienstag): Klausur 14:30 Uhr, E-Examination Center² **)

14.04.2023 (Freitag): Nachklausur 14:00 Uhr, E-Examination Center² **)

**) Takustraße 30, 14195 Berlin
(auf dem Gelände des Seminaris Tagungshotels, links neben der Bankfiliale)

