

## Übung zu Anatomie und Physiologie der Nutztiere WiSe 2025/2026

<b>Kurs</b>	<b>Dozent*in</b>	<b>Unterschrift</b>
1	B. Brenig	
2	J. Schäfer	
3	S. Siegert/ L. Bunzendahl-Först	
4	E. Albayrak	
5	A.Chilla / L. Bunzendahl-Först / E. Kaspar-Krätschmer / A. Winkelkotte / A. Becker	
6	A.Chilla / L. Bunzendahl-Först / E. Kaspar-Krätschmer / A. Winkelkotte / A. Becker	
7	S. Siegert	
8	E. Albayrak / J. Schäfer	
9	W. Wemheuer	
10	J. Schäfer	

### Ort / Termin der Veranstaltung:

<b>Kurs</b>	<b>Ort</b>	<b>Termin</b>
1 Molekularbiologie	Praktikumsraum	Freitag, 08.15 – 11:45 Uhr
2 Sektion Schwein	Sektionshalle	Freitag, 08.15 – 11:45 Uhr
3 Skelett & Muskulatur	Hörsaal	Freitag, 08.15 – 11:45 Uhr
4 Zellbiologie	Praktikumsraum	Dienstag, 12.15 – 15:45 Uhr
5 Niere & Leber	Hörsaal Sektionshalle	Freitag, 12.15 – 13:45 Uhr 14:15 – 15:45 Uhr
6 Herz & Lunge	Bibliothek Sektionshalle	Freitag, 10.15 – 11:45 Uhr 12:15 – 13:45 Uhr
7 Männliche GO	Sektionshalle Bibliothek	Mittwoch, 08.15 – 10:15 Uhr 10:30 – 11:45 Uhr
8 Weibliche GO	Bibliothek Sektionshalle	Mittwoch, 08.15 – 10:15 Uhr 10:30 – 11:45 Uhr
9 Sektion Wiederkäuer	Sektionshalle	Dienstag, 10:30 – 14:00 Uhr
10 Sektion Geflügel	Bibliothek Sektionshalle	Mittwoch, 12.15 – 13:30 Uhr 13:30 – 15:45 Uhr