

## Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24

1. Studienwoche: 15. - 21.04.2024

	Mo, 15.04.24	Di, 16.04.24	Mi, 17.04.24	Do, 18.04.24	Fr, 19.04.24	
8:00						8:00
	8:15 - 9:00 Uhr QF Physiologie - Niere Diener Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:00 Uhr VI Pathologie Harnapparat Köhler Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Pathologie Harnapparat Köhler Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten des Zier-, Wild- und Hausgeflügels Lierz Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Bildgebung Niere Schikowski, Von Pückler Repro HS1	9:15 - 10:00 Uhr VI Chronische Nierenerkrankung Kleintier Moritz, Proksch Repro HS1		9:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Pathologie Harnapparat Köhler Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Pathologie Harnapparat Köhler Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Akute Niereninsuffizienz Kleintier Haßdenteufel, Moritz Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Moritz, Proksch Repro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Bildgebung Niere Schikowski, Von Pückler Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Harnuntersuchung Bauer, N., Moritz Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Polyurie / Polydypsie Moritz, Proksch Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Chronische Nierenerkrankung Kleintier Moritz, Proksch Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr QF Bakteriologie Harnwege Moritz, Prenger- Berninghoff, Proksch Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Harnwegsinfektion Kleintier Moritz, Proksch Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00		14:00 - 15:30 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. B (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Tech	14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch- Anatomische Vorweisungen Gr. A/B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:00 Uhr VI Harnwegserkrankungen Wiederkäuer - Allgemein Grünberg Repro HS1	14:00
15:00					15:15 - 16:00 Uhr VI Harnsteine Hund Moritz, Proksch Repro HS1	15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Einführung und Sicherheitsbelehrung Lebensmitteluntersuchungskurs A-D Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Physiologie HS	15:45 - 17:15 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. A (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Tech	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI FLUTD Innere Medizin Moritz, Proksch Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

**Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24**

2. Studienwoche: 22. - 28.04.2024

	<b>Mo, 22.04.24</b>	<b>Di, 23.04.24</b>	<b>Mi, 24.04.24</b>	<b>Do, 25.04.24</b>	<b>Fr, 26.04.24</b>	
8:00			8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:45 Uhr VI Diuretika, Antidiuretika Hamann Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	8:00
9:00	8:15 - 11:00 Uhr Pflicht-QF Röntgen, Harn, Blut Eley, Gundermann, Kaiser, L.K., Moritz, Niedrig, Von Pückler, Weiler Hyg Ku, Repro HS1, Repro HS3	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten des Zier-, Wild- und Hausgeflügels Lierz Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Harnwegserkrankungen Wiederkäuer - Allgemein Grünberg Repro HS1			9:00
10:00		10:15 - 11:00 Uhr VI Harnwegserkrankungen Pferd - Erkrankungen der Nieren Roscher Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Säure-Base-Haushalt Kleintier Haßdenteufel, Moritz Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Reiner Repro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Harnwegserkrankungen Pferd - Klinische und weiterführende Diagnostik Roscher Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Niere Wiederkäuer Grünberg Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Elektrolyte Haßdenteufel, Moritz Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Harnwegserkrankungen Pferd - Erkrankungen der Blase und harnableitenden Organe Roscher Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Venjakob Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Harnwegserkrankungen Wiederkäuer - Allgemein Grünberg, Venjakob Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. D (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Tech	14:00 - 15:30 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopierraum	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. B (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Tech	14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch- Anatomische Vorweisungen Gr. C/D Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Bartmann, Wacker Repro HS1	14:00
15:00					15:15 - 16:00 Uhr VI Flüssigkeitstherapie Haßdenteufel, Moritz Repro HS1	15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. C (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Tech	15:45 - 17:15 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopierraum	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. A (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Tech	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI Chirurgie Harnwege I Peppler Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

**Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24**

3. Studienwoche: 29.04. - 05.05.2024

	<b>Mo, 29.04.24</b>	<b>Di, 30.04.24</b>	<b>Mi, 01.05.24</b>	<b>Do, 02.05.24</b>	<b>Fr, 03.05.24</b>	
8:00						8:00
9:00	8:15 - 11:00 Uhr VI Chirurgische & neurologische Harnabsatzbeschwerden Nickel Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten des Zier-, Wild- und Hausgefögels Lierz Hyg HS		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	9:00
10:00		10:15 - 11:00 Uhr VI Harnwegserkrankungen Kalb Grünberg Repro HS1		9:15 - 10:00 Uhr VI Chirurgie Harnwege Prostata Peppler Repro HS1		10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Chirurgie Harnwege II Peppler Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Chirurgie Harnwege III Peppler Repro HS1		10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Grünberg Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS		11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Peppler Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr QF Repetitorium Physiologie Hormone Hazuchova, Moritz Repro HS1	12:00
13:00				12:15 - 13:00 Uhr VI Pathologie Endokrinium Henrich Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	13:00
14:00	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. D (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Tech	14:00 - 15:30 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal		14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch-Anatomische Vorweisungen Gr. A/B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:00 Uhr VI Pathologie Endokrinium Henrich Repro HS1	14:00
15:00					15:15 - 16:00 Uhr VI Pharmakologie Diabetes mellitus Wagner, L. Repro HS1	15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. C (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Tech	15:45 - 17:15 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal		16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS		16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

01.05. Tag der Arbeit

**Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24**

4. Studienwoche: 06. - 12.05.2024

	<b>Mo, 06.05.24</b>	<b>Di, 07.05.24</b>	<b>Mi, 08.05.24</b>	<b>Do, 09.05.24</b>	<b>Fr, 10.05.24</b>	
8:00	8:15 - 9:00 Uhr VI Diabetes mellitus I Pathogenese, Diagnostik, Behandlung Hazuchova, Moritz Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3		8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	8:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Diabetes mellitus II Behandlung, Monitoring Hazuchova, Moritz Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten des Zier-, Wild- und Hausgeflügels Lierz Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Hazuchova, Moritz Repro HS1			9:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Diabetische Ketoazidose Kleintier Haßdenteufel, Moritz Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Schilddrüsenerkrankungen I Hazuchova, Moritz, Peppler Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Hypoadrenokortizismus Haßdenteufel, Moritz Repro HS1		10:15 - 11:00 Uhr VI Endokrinologische Fallbeispiele Hazuchova, Moritz, Peppler Repro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Störungen der Kalziumhomöostase Hazuchova, Moritz Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Schilddrüsenerkrankungen II Hazuchova, Moritz, Peppler Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Erkrankungen der Nebenniere mit Hormonüberschuss I Hazuchova, Peppler Repro HS1		11:15 - 12:00 Uhr VI Equines Metabolisches Syndrom (EMS) Fey Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS		12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung Gr. A-D Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Physiologie HS	14:00 - 15:30 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung Gr. A-D Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Physiologie HS		14:15 - 15:45 Uhr VI Gerichtliche Veterinärmedizin, Berufs- und Standesrecht Fey Tierschutz HS	14:00
15:00						15:00
16:00		15:45 - 17:15 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal			16:15 - 17:00 Uhr VI Erkrankungen der Nebenniere mit Hormonüberschuss II Hazuchova, Moritz, Peppler Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

09.05. Christi Himmelfahrt

## Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24

5. Studienwoche: 13. - 19.05.2024

	<b>Mo, 13.05.24</b>	<b>Di, 14.05.24</b>	<b>Mi, 15.05.24</b>	<b>Do, 16.05.24</b>	<b>Fr, 17.05.24</b>	
8:00						8:00
	8:15 - 9:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Haßdenteufel, Moritz Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3		8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittellhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Dysfunktion equine Hypophyse (PPID) Fey Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten des Zier-, Wild- und Hausgeflügels Lierz Hyg HS		8:15 - 10:00 Uhr VI Labortierkunde Krämer Repro HS1		9:00
10:00	10:15 - 11:45 Uhr VI Labortierkunde Krämer Repro HS1	10:15 - 11:45 Uhr VI Labortierkunde Krämer Repro HS1	9:15 - 11:45 Uhr VI Labortierkunde Krämer Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wehrend Repro HS1	10:00
11:00				11:15 - 12:00 Uhr VI Labortierkunde Krämer Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Fey Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittellhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittellhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:00 - 13:00 Uhr So Klausur Rechtsmodul Labortierkunde Krämer Physiologie HS	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung Gr. A-D Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Physiologie HS	14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. B (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch- Anatomische Vorweisungen Gr. C/D Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:45 Uhr VI Gerichtliche Veterinärmedizin, Berufs- und Standesrecht Fey Tierschutz HS	14:00
15:00						15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr VI Labortierkunde Krämer Repro HS1	16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. A (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI Kameliden Grünberg Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

**Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24**

6. Studienwoche: 20. - 26.05.2024

	<b>Mo, 20.05.24</b>	<b>Di, 21.05.24</b>	<b>Mi, 22.05.24</b>	<b>Do, 23.05.24</b>	<b>Fr, 24.05.24</b>	
8:00						8:00
9:00		8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten des Zier-, Wild- und Hausgeflügels Lierz Hyg HS	8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:00 Uhr VI Unterdrückung der weiblichen Fortpflanzung Schuler Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	9:00
10:00		10:15 - 11:00 Uhr VI Weibliche Reproduktionsorgane Wehrend Repro HS1	9:15 - 10:45 Uhr VI Pathologie Geschlechtsorgan Olias Repro HS1	9:15 - 10:00 Uhr VI Hormoneinsatz Pferd Schuler Repro HS1		10:00
11:00		11:15 - 12:00 Uhr VI Endokriner Regelkreis weiblich Schuler Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Endokriner Regelkreis männlich Schuler Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Zyklus Hündin Wehrend Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wehrend Repro HS1	11:00
12:00		12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Hormoneinsatz Kleintier Wehrend Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wehrend Repro HS1	12:00
13:00						13:00
14:00		14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. D (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch-Anatomische Vorweisungen Gr. A/B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:45 Uhr VI Gerichtliche Veterinärmedizin, Berufs- und Ständesrecht Adolphsen Synchrone Lehre 8. Semester	14:00
15:00						15:00
16:00		16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. C (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI Zyklus Katze Wehrend Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

20.05. Pfingstmontag

**Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24**

7. Studienwoche: 27.05. - 02.06.2024

	<b>Mo, 27.05.24</b>	<b>Di, 28.05.24</b>	<b>Mi, 29.05.24</b>	<b>Do, 30.05.24</b>	<b>Fr, 31.05.24</b>	
8:00						8:00
9:00	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten des Zier-, Wild- und Hausgeflügels Lierz Hyg HS	8:15 - 9:00 Uhr VI Zyklus Schwein Wrenzycki Repro HS1	8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3		8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	9:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Zyklus Wiederkäuer Wrenzycki Repro HS1	9:15 - 10:00 Uhr VI Hormoneinsatz Rind, Schwein Wrenzycki Repro HS1		10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Schuler Repro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Oogenese und Follikulogenese Wrenzycki Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Biotechnologie Weiblich I Wrenzycki Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Hormoneinsatz Rind, Schwein Wrenzycki Repro HS1		11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Fries Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Zyklus Pferd Wrenzycki Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Biotechnologie Weiblich II Wrenzycki Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Hormoneinsatz Rind, Schwein Wrenzycki Repro HS1		12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00		12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS			13:00
14:00	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. B (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. D (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku		14:15 - 15:45 Uhr VI Gerichtliche Veterinärmedizin, Berufs- und Standesrecht Tacke Seminarraum 48/49, EG KVK	14:00
15:00						15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. A (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. C (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku		16:15 - 17:00 Uhr VI Geschlechtsdeterminierung Schuler Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

30.05. Fronleichnam

**Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24**

8. Studienwoche: 03. - 09.06.2024

	<b>Mo, 03.06.24</b>	<b>Di, 04.06.24</b>	<b>Mi, 05.06.24</b>	<b>Do, 06.06.24</b>	<b>Fr, 07.06.24</b>	
8:00	8:15 - 9:00 Uhr VI Männliche Fortpflanzungsphysiologie Schuler Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:00 Uhr VI Erkrankungen Ovar und Eileiter Wrenzycki Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	8:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Männliche Fortpflanzungsphysiologie Schuler Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten des Zier-, Wild- und Hausgeflügels Lierz Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Instrumentelle Besamung Schuler Repro HS1	9:15 - 10:00 Uhr VI Erkrankungen Ovar und Eileiter Wrenzycki Repro HS1		9:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Biotechnologie Männlich I Schuler Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Instrumentelle Besamung Schuler Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Erkrankungen Uterus Pferd Hospes Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wrenzycki Repro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Biotechnologie Männlich II Schuler Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr QF Tierzuchtrecht Wrenzycki Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Erkrankungen Uterus Pferd Hospes Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Pathologie Geschlechtsorgan Olias Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wrenzycki Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Erkrankungen Uterus Wiederkäuer/Schwein Schuler Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. B (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. D (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch-Anatomische Vorweisungen Gr. C/D Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:45 Uhr VI Gerichtliche Veterinärmedizin, Berufs- und Standesrecht Adolphsen Synchrone Lehre 8. Semester	14:00
15:00						15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. A (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. C (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI Erkrankungen Vagina und Zervix Hospes Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00



# Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24

9. Studienwoche: 10. - 16.06.2024

	<b>Mo, 10.06.24</b>	<b>Di, 11.06.24</b>	<b>Mi, 12.06.24</b>	<b>Do, 13.06.24</b>	<b>Fr, 14.06.24</b>	
8:00	8:15 - 9:00 Uhr VI Erkrankungen männliche Geschlechtsorgane Schuler Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:00 Uhr VI Endokrine Regulation der Trächtigkeit Schuler Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	8:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Erkrankungen männliche Geschlechtsorgane Schuler Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten der Reptilien und Amphibien Lierz, Möller Palau-Ribes Hyg HS		9:15 - 10:00 Uhr VI Trächtigkeit beim Wiederkäuer Schuler Repro HS1		9:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Erkrankungen männliche Geschlechtsorgane Schuler Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Erkrankungen männliche Geschlechtsorgane Schuler Repro HS1	9:15 - 10:45 Uhr VI Fruchtbarkeitsstörungen Kleintier Wehrend Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Schuler Repro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Antinfektiva VIII - Antibiotika-Leitlinien, Anwendung von Antibiotika Hamann Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Deckinfektionen Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr QF Antibiotika beim Pferd Fey, Hamann Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Trächtigkeit beim Schwein Schuler Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Hospes Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr QF Antibiotika beim Pferd Fey, Hamann Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. B (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:15 - 15:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. D (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch-Anatomische Vorweisungen Gr. A/B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:00 Uhr VI Trächtigkeit beim Pferd Schuler Repro HS1	14:00
15:00					15:15 - 16:00 Uhr VI Trächtigkeit beim Kleintier Schuler Repro HS1	15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. A (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	16:15 - 17:45 Uhr Ü Lebensmitteluntersuchung und -technologie Gr. C (Lebensmittel Übung) Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI Trächtigkeitsstörungen Wehrend Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00		17:30 - 20:00 Uhr So bpt-Hochschulseminar Anatomie HS				18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

# Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24

10. Studienwoche: 17. - 23.06.2024

	Mo, 17.06.24	Di, 18.06.24	Mi, 19.06.24	Do, 20.06.24	Fr, 21.06.24	
8:00						8:00
	8:15 - 9:00 Uhr VI Trächtigkeitstörungen Wehrend Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:00 Uhr VI Dystokie Pferd I Hospes Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Trächtigkeitstörungen Wehrend Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten der Reptilien und Amphibien Lierz, Möller Palau-Ribes Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Puerperium Pferd Wehrend Repro HS1	9:15 - 10:00 Uhr VI Dystokie Pferd II Hospes Repro HS1		9:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Geburt und Puerperium Schuler Repro HS1		10:15 - 11:00 Uhr VI Puerperium Wiederkäuer Wehrend Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Schuler Repro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Geburt Puerperium Kleintier Wehrend Repro HS1	10:15 - 11:45 Uhr VI Geburt Puerperium Kleintier Wehrend Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Puerperium & Gesäugeerkrankungen Schwein Wehrend Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Dystokie Schwein Hospes Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Schuler Repro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Dystokie kleine Wiederkäuer Hospes Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00	14:15 - 15:45 Uhr Ü Abschlussbesprechung Gr. A-D Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Physiologie HS	14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal		14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch- Anatomische Vorweisungen Gr. C/D Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:00 Uhr VI Dystokie Rind I Hospes Repro HS1	14:00
15:00					15:15 - 16:00 Uhr VI Dystokie Rind II Hospes Repro HS1	15:00
16:00		16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal		16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie König, Lamp, Weber Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI Allgemeine Neonatalogie Hospes Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

# Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24

11. Studienwoche: 24. - 30.06.2024

	Mo, 24.06.24	Di, 25.06.24	Mi, 26.06.24	Do, 27.06.24	Fr, 28.06.24	
8:00						8:00
	8:15 - 9:00 Uhr VI Allgemeine Neonatologie Hospes Rebro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Rebro HS3		8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Kolostrum Wehrend Rebro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Krankheiten der Reptilien und Amphibien Lierz, Möller Palau-Ribes Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Neonatologie Fohlen Hospes Rebro HS1			9:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Neonatologie Kleintier Wehrend Rebro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Neonatologie Fohlen Hospes Rebro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Neonatologie Schwein Wehrend Rebro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wehrend Rebro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Neonatologie Fohlen Hospes Rebro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Neonatologie Fohlen Hospes Rebro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Neonatologie Kalb Hospes Rebro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Neonatologie Lamm Hospes Rebro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wehrend Rebro HS1	11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Neonatologie Lamm Hospes Rebro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00		14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal		14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch-Anatomische Vorweisungen Gr. A/B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:45 Uhr VI Gerichtliche Veterinärmedizin, Berufs- und Standesrecht Tacke Seminarraum 48/49, EG KVK	14:00
15:00						15:00
16:00	14:00 - 18:00 Uhr Ü praktisch-mündliche Testate Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie-pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:00 - 18:00 Uhr Ü praktisch-mündliche Testate Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI Mutterlose Aufzucht Wehrend Rebro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

**Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24**

12. Studienwoche: 01. - 07.07.2024

	<b>Mo, 01.07.24</b>	<b>Di, 02.07.24</b>	<b>Mi, 03.07.24</b>	<b>Do, 04.07.24</b>	<b>Fr, 05.07.24</b>	
8:00						8:00
	8:15 - 9:00 Uhr VI Fortpflanzung Sondertierarten Wehrend Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:00 Uhr VI Mastitis Rind, Grundlagen Hospes Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	9:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Gesäugeerkrankungen Kleintier Wehrend Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Haltung und Krankheiten der Zier- und Nutzfische Flamm Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Eutererkrankungen kleiner Wiederkäuer Wehrend Repro HS1	9:15 - 10:00 Uhr VI Mastitis Rind, Diagnostik Hospes Repro HS1		10:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Gesäugeerkrankungen Kleintier Wehrend Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Aspekte der Kastration Wehrend Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Euter- und Zitzenverletzungen Rind Hospes Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Hospes Repro HS1	11:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Fortpflanzung Sondertierarten Wrenzycki Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Eutererkrankungen Pferd Hospes Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Euter- und Zitzenverletzungen Rind Hospes Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Mastitis Rind, Therapie Hospes Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wehrend Repro HS1	12:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Mastitis - Prävention Wehrend Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	13:00
13:00						14:00
14:00		14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal		14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch- Anatomische Vorweisungen Gr. C/D Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:00 Uhr QF Grundlagen Bestandsbetreuung Grünberg, Wehrend Repro HS1	15:00
15:00	14:00 - 18:00 Uhr Ü praktisch-mündliche Testate Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:00 - 18:00 Uhr Ü praktisch-mündliche Testate Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	15:15 - 16:45 Uhr VI Bestandsbetreuung Rind Grünberg Repro HS1	16:00
16:00						17:00
17:00						18:00
18:00						19:00
19:00						20:00
20:00						21:00
21:00						21:00

**Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24**

13. Studienwoche: 08. - 14.07.2024

	<b>Mo, 08.07.24</b>	<b>Di, 09.07.24</b>	<b>Mi, 10.07.24</b>	<b>Do, 11.07.24</b>	<b>Fr, 12.07.24</b>	
8:00						8:00
	8:15 - 9:00 Uhr VI Gestütsbetreuung Hospes Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:00 Uhr VI Hormonprogramme Rind Wrenzycski Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	9:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr VI Fruchtbarkeitskennzahlen Schwein Wehrend Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Haltung und Krankheiten der Zier- und Nutzfische Flamm Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Fruchtbarkeitskennzahlen Rind Wrenzycski Repro HS1	9:15 - 10:00 Uhr VI Bestandsbetreuung Schwein Becker, Reiner Repro HS1		9:00
10:00	10:15 - 11:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	10:15 - 11:00 Uhr VI Bestandsbetreuung Rind Grünberg Repro HS3	10:15 - 12:00 Uhr VI Vorgehen in einem Bestand mit Fruchtbarkeitsstörungen Wehrend Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Venjakob Repro HS1	10:00
11:00		11:15 - 12:00 Uhr VI Vorgehen in einem Bestand mit Fruchtbarkeitsstörungen Wehrend Repro HS3		11:15 - 12:00 Uhr VI Bestandsbetreuung Schwein Becker, Reiner Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Wrenzycski Repro HS1	11:00
12:00	11:15 - 12:45 Uhr VI Bestandsbetreuung Rind Grünberg Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Bestandsbetreuung Schwein Becker, Reiner Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00						13:00
14:00		14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal		14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch- Anatomische Vorweisungen Gr. A/B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:45 Uhr VI Epidemiologie in der Bestandsbetreuung Büttner Repro HS1	14:00
15:00						15:00
16:00	14:00 - 18:00 Uhr Ü praktisch-mündliche Testate Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:00 - 18:00 Uhr Ü praktisch-mündliche Testate Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	16:15 - 17:00 Uhr VI Bestandsbetreuung Schwein Becker, Reiner Repro HS1	16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

# Jahrgang WS 2020/2021 (Studienbeginn im WS 20/21) – 8. Semester im SoSe 24

14. Studienwoche: 15. - 19.07.2024

	Mo, 15.07.24	Di, 16.07.24	Mi, 17.07.24	Do, 18.07.24	Fr, 19.07.24	
8:00	8:15 - 9:00 Uhr QF Bestandsbetreuung Becker, Köhler, Reiner Repro HS1		8:15 - 9:00 Uhr Si Spezielle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Nah HS, Pat HS, Repro HS3	8:15 - 9:00 Uhr VI Magen Darmerkrankung Kaninchen Fehr Repro HS1	8:15 - 9:45 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	8:00
9:00	9:15 - 10:45 Uhr VI Bestandsbetreuung Geflügel Lierz, Möller Palau-Ribes Repro HS1	8:30 - 10:00 Uhr VI Haltung und Krankheiten der Zier- und Nutzfische Flamm Hyg HS	9:15 - 10:00 Uhr VI Röntgen Ultraschall Kleinsäuger Fehr Repro HS1	9:15 - 10:00 Uhr VI Augen Heimtiere Fehr Repro HS1		9:00
10:00		10:15 - 11:00 Uhr VI Allgemeinuntersuchung Kleinsäuger Fehr Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Röntgen Ultraschall Knochen Kleinsäuger Fehr Repro HS1	10:15 - 11:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	10:15 - 11:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Lierz Repro HS1	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr VI Bestandsbetreuung Geflügel Lierz, Möller Palau-Ribes Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Laboruntersuchungen Kleinsäuger Fehr Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Röntgen Ultraschall Hamorgane Kleinsäuger Fehr Repro HS1	11:15 - 12:00 Uhr VI Exotische Kleinsäuger Fehr Repro HS1		11:00
12:00	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter, Zens Nah HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS	12:15 - 13:00 Uhr VI Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene Zens, Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah HS	12:10 - 12:55 Uhr VI Zoonosen Heimtier Fehr Repro HS1	12:15 - 13:00 Uhr Si Funktionelle Pathologie Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	12:00
13:00				13:15 - 14:00 Uhr Si Klinische Ausbildung - Klinische Demonstration Becker, Reiner Repro HS1	13:15 - 14:00 Uhr Pflicht Informationsveranstaltung Rotationsjahr Pfeiffer-Morhenn	13:00
14:00	14:00 - 18:00 Uhr Ü praktisch-mündliche Testate Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	14:15 - 15:45 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP A Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal		14:15 - 15:45 Uhr Ü Pathologisch- Anatomische Vorweisungen Gr. C/D Gröf, Henrich, Herden, Köhler Pat Sk	14:15 - 15:45 Uhr VI Gerichtliche Veterinärmedizin, Berufs- und Ständesrecht Fey Tierschutz HS	14:00
15:00						15:00
16:00		16:00 - 17:30 Uhr Ü Histopathologie- pathologisch-histologischer Kurs Gr. HP B Gröf, Henrich, Herden, Köhler Anatomie Mikroskopiersaal	14:00 - 18:00 Uhr Ü praktisch-mündliche Testate Kehrenberg, wiss. Mitarbeiter Nah Ku	16:15 - 17:00 Uhr VI Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie Bauerfeind, Eisenberg, Ewers, Hermanns, Heydel, Menge, Rühl Hyg HS		16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00