

| Modul-Nr. | Art | Name |
|-----------|-------------|--|
| A | Phase | Tierärztliche Vorprüfung |
| A1 | Schwerpunkt | Naturwissenschaftlicher Abschnitt |
| A1.2 | Modul | Chemie |
| A1.2.2 | Praktikum | Theoretische und Praktische Übungen zur Chemie |
| A1.6 | Modul | Biologie - Botanik und Zoologie |
| A1.6.3 | Vorlesung | Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen |
| A2 | Schwerpunkt | Anatomisch-Physiologischer Abschnitt |
| A2.9 | Modul | Anatomie |
| A2.9.3 | Vorlesung | Vergleichende Anatomie II (Vorlesung) |
| A2.9.4 | Übung | Vergleichende Anatomie II (Übungen) |
| A2.7 | Modul | Physiologie |
| A2.7.1 | Vorlesung | Physiologie I |
| A2.4 | Modul | Biochemie |
| A2.4.1 | Vorlesung | Biochemie I |
| A2.4.2 | Seminar | Seminar zum Biochemischen Praktikum |
| A2.5 | Modul | Allgemeine Landwirtschaftslehre |
| A2.5.1 | Vorlesung | Landwirtschaftslehre |
| A2.6 | Modul | Tierzucht und Genetik einschließlich Tierbeurteilung |
| A2.6.1 | Vorlesung | Tierzucht und Genetik einschl. Tierbeurteilung |
| A2.6.2 | Vorlesung | Spezielle Tierzucht und Tierbeurteilung |
| A2.6.3 | Übung | Übungen zur speziellen Tierzucht und Tierbeurteilung |
| B | Phase | Tierärztliche Prüfung |
| B1 | Schwerpunkt | Theoretisch-praktischer Abschnitt |
| B1.2 | Modul | Tierschutz und Ethologie |
| B1.2.1 | Vorlesung | Einführung in die Ethologie |
| B1.2.2 | Vorlesung | Einführung in Tierschutzethik und -recht |
| B1.8 | Modul | Biometrie |
| B1.8.1 | Übung | Biometrie |
| B5 | Schwerpunkt | Abschnitt Klinische Demonstrationen und Querschnittsunterricht |
| B5.5.2 | Modul | Querschnittsunterricht |
| B5.5.2 | Vorlesung | Querschnitt Schwerpunkt Kommunikation |

| Modul-Nr. | Art | Name |
|--------------|-------------|--|
| | | |
| A | Phase | Tierärztliche Vorprüfung |
| | | |
| A2 | Schwerpunkt | Anatomisch-Physiologischer Abschnitt |
| | | |
| A2.1 | Modul | Anatomie |
| A2.1.6 | Seminar | Anatomische Übungen II (Huf- und Klautiere, Heimtiere und Vögel) |
| | | |
| A2.2 | Modul | Histologie und Embryologie |
| A2.2.3 | Vorlesung | Histologie II (Mikroskopische Anatomie II) |
| A2.2.4 | Übung | Histologie II (Mikroskopische Anatomie II) und Embryologie |
| A2.2.5 | Vorlesung | Embryologie |
| | | |
| A2.4 | Modul | Biochemie |
| A2.4.5 | Übung | Klinische Biochemie |
| | | |
| A2.7 | Modul | Physiologie |
| A2.7.4 | Übung | Physiologisches Praktikum |
| A2.7.5 | Vorlesung | Physiologie III |
| B | Phase | Tierärztliche Prüfung |
| | | |
| B1 | Schwerpunkt | Theoretisch-praktischer Abschnitt |
| | | |
| B1.2 | Modul | Tierschutz und Ethologie |
| B1.2.3 | Seminar | Tierschutzseminar: Übung in amtstierärztlichem Tierschutzvollzug |
| | | |
| B1.15 | Modul | Tiernahrung und Futtermittelkunde |
| B1.15.1 | Übung | Futtermittelkunde |

| Modul-Nr. | Art | Name |
|-----------|-------------|--|
| B | Phase | Tierärztliche Prüfung |
| B1.5 | Modul | Pharmakologie und Toxikologie |
| B1.5.2 | Vorlesung | Spez. Pharma- u. Toxikologie, Teil 2 |
| B2 | Schwerpunkt | Infektionsmedizinische Fächer |
| B2.1 | Modul | Virologie |
| B2.1.2 | Vorlesung | Spez. Virologie |
| B2.1.3 | Übung | Virologie-Praktikum |
| B2.2 | Modul | Bakteriologie, Mykologie |
| B2.2.2 | Vorlesung | Spezielle Bakteriologie und Mykologie |
| B2.7 | Modul | Parasitologie |
| B2.7.2 | Übung | Parasitologische Übungen |
| B2.4 | Modul | Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie |
| B2.4.3 | Übung | Mikrobiologie-Kurs |
| B3 | Schwerpunkt | Klinisch-medizinischer Abschnitt |
| B3.2 | Modul | Allgemeine Pathologie, Spezielle pathologische Anatomie und Histologie |
| B3.2.6 | Vorlesung | Spezielle Pathologische Anatomie (OZL, 6. FS) |
| B3.2.9 | Übung | Spezielle Pathologische Anatomie (OZL, 6. FS) |
| B3.7 | Modul | Innere Medizin |
| B3.7.2 | Vorlesung | Organblock 2: Gyn. / Andrologie (OZL) |
| B3.7.3 | Vorlesung | Organblock 3: Gastro (OZL) |
| B3.7.4 | Vorlesung | Organblock 4: Leber (OZL) |
| B3.7.5 | Vorlesung | Organblock 5: Niere (OZL) |
| B3.7.7 | Vorlesung | Organblock 7: Atmung (OZL) |
| B3.7.8 | Vorlesung | Organblock 8: Kreislauf (OZL) |
| B3.12 | Modul | Innere Medizin |
| B3.12.1 | Übung | Laborkurs |
| B3.15 | Modul | Herd Health Management |
| B3.15.2 | Vorlesung | Ausfahrt Herd Health Management I |
| B3.15.3 | Übung | Ausfahrt Herd Health Management II |
| B3.19 | Modul | Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene |
| B3.19.4 | Vorlesung | Allgemeine Lebensmittelkunde |
| B3.20 | Modul | Milchkunde, Milchhygiene |
| B3.20.1 | Vorlesung | Milchhygiene |
| B3.21 | Modul | Fleischhygiene |
| B3.21.1 | Vorlesung | Fleischhygiene I |
| B5 | Schwerpunkt | Abschnitt Klinische Demonstrationen und Querschnitt |
| B5.6 | Modul | Klinische Demonstrationen I |
| B5.6.1 | Übung | Klinische Demonstrationen I - Klein- und Heimtiere |
| B5.6.2 | Übung | Klinische Demonstrationen I - Nutztiere |
| B5.6.3 | Übung | Klinische Demonstrationen I - Pferde |
| B5.4 | Modul | Querschnittsunterricht |
| B5.4.10 | Vorlesung | Querschnittsunterricht (6. FS) |

| Modul-Nr. | Art | Name |
|-----------|-------------|---|
| B | Phase | Tierärztliche Prüfung |
| B1 | Schwerpunkt | Theoretisch-praktischer Abschnitt |
| B1.9 | Modul | Versuchstierkunde |
| B1.9.1 | Vorlesung | Versuchstierkunde |
| B1.12 | Modul | Gerichtliche Veterinärmedizin |
| B1.12.1 | Vorlesung | Gerichtliche Veterinärmedizin |
| B2 | Schwerpunkt | Infektionsmedizinische Fächer |
| B2.4 | Modul | Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie |
| B2.4.2 | Vorlesung | Tierseuchenbekämpfung II |
| B3 | Schwerpunkt | Klinisch-medizinischer Abschnitt |
| B3.1 | Modul | Krankheiten der Reptilien, Amphibien, Fische sowie der Bienen |
| B3.1.1 | Vorlesung | Innere und chirurgische Krankheiten der Reptilien, Amphibien und |
| B3.1.2 | Vorlesung | Krankheiten der Bienen und Fische |
| B3.2 | Modul | Allgemeine Pathologie, Spezielle pathologische Anatomie und Histologie |
| B3.2.5 | Übung | Pathologisch-anatomische Demonstrationen II |
| B3.2.8 | Vorlesung | Spezielle Pathologische Anatomie OZL, 8. FS) |
| B3.2.11 | Übung | Spezielle Pathologische Anatomie (OZL, 8. FS) |
| B3.5 | Modul | Geflügelkrankheiten |
| B3.5.1 | Vorlesung | Geflügelkrankheiten |
| B3.7 | Modul | Innere Medizin |
| B3.7.10 | Vorlesung | Organblock 11: Nerven (OZL) |
| B3.7.11 | Vorlesung | Organblock 13: Stoffwechsel (OZL) |
| B3.7.12 | Vorlesung | Organblock 14: Euter (OZL) |
| B3.7.13 | Vorlesung | Organblock 15: Haut (OZL) |
| B3.7.14 | Vorlesung | Organblock 16: System (OZL) |
| B3.11 | Modul | Chirurgie |
| B3.11.4 | Vorlesung | Allgemeine Augenheilkunde |
| B3.15 | Modul | Herd Health Management |
| B3.15.2 | Vorlesung | Ausfahrt Herd Health Management I |
| B3.15.3 | Übung | Ausfahrt Herd Health Management II |
| B3.18 | Modul | Fleischhygiene (in Campus: Lebensmittelkunde) |
| B3.18.3 | Vorlesung | Fleischhygiene (bitte in CM wählen, technisch notwendiger Eintrag, ist nicht im EVV veröffentlicht) |
| B3.18.4 | Übung | Fleischhygienekurs |
| B3.19 | Modul | Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene |
| B3.19.2 | Übung | Lebensmittelkurs II |
| B5 | Schwerpunkt | Abschnitt Klinische Demonstrationen und Querschnittsunterricht |
| B5.4 | Modul | Querschnittsunterricht |
| B5.4.12 | Vorlesung | Querschnittsunterricht (8. FS) |
| B5.1 | Modul | Klinische Demonstrationen I |
| B5.1.5 | Übung | Klinische Demonstrationen Geflügel |
| B6 | Schwerpunkt | Abschnitt "Klinische Rotationen" |
| B6.8 | Modul | Klinische Rotation "Schwerpunktrotation Kliniken" |
| B6.8.2 | Übung | Notfallmedizin und Coaching-Kurs 2022 |