

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
A1.3	Modul	Biologie - Botanik und Zoologie
A1.3.4	Vorlesung	Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen
A2	Schwerpunkt	Anatomisch-Physiologischer Abschnitt
A2.1	Modul	Anatomie
A2.1.3	Seminar	Topographische und klinische Anatomie sowie bildgebende Verfahren des Hundes und der Katze (Situs I)
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
B1.4	Modul	Tiernahrung und Futtermittelkunde
B1.4.1	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
B2.3	Modul	Parasitologie
B2.7.1	Vorlesung	Parasitologie (V)
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)
B3.9	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)
B3.9.7	Vorlesung	Organblock 7: Atmung (OZL)
B3.9.8	Vorlesung	Organblock 8: Kreislauf (OZL)
B3.12	Modul	Innere Medizin
B3.12.1	Übung	Laborkurs
B3.18	Modul	Fleischhygiene
B3.18.1	Vorlesung	Fleischhygiene I
B3.19	Modul	Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene
B3.19.4	Vorlesung	Allgemeine Lebensmittelkunde
B3.20	Modul	Milchkunde, Milchhygiene
B3.20.1	Vorlesung	Milchhygiene
B5	Schwerpunkt	Abschnitt Klinische Demonstrationen und Querschnitt
B5.1	Modul	Klinische Demonstrationen I
B5.1.1	Übung	Klinische Demonstrationen I - Klein- und Heimtiere
B5.1.2	Übung	Klinische Demonstrationen I - Fortpflanzung
B5.1.3	Übung	Klinische Demonstrationen I - Klautiere
B5.1.4	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
B3.9	Modul	Innere Medizin
B3.9.12	Vorlesung	Organblock 11: Nerven (OZL)
B3.9.13	Vorlesung	Organblock 13: Stoffwechsel (OZL)
B3.9.14	Vorlesung	Organblock 14: Euter (OZL)
B3.9.15	Vorlesung	Organblock 15: Haut (OZL)
B3.9.16	Vorlesung	Organblock 16: System (OZL)
B3.11	Modul	Chirurgie
B3.11.1	Übung	Anästhesiologie Blockkurs (Ü)
B3.11.4	Vorlesung	Allgemeine Augenheilkunde
B3.18	Modul	Fleischhygiene
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