

Modul-Nr.	Art	Name	Pflichtmodul
A	Phase	Tierärztliche Vorprüfung	
A.1	Schwerpunkt	Naturwissenschaftlicher Abschnitt	
A.1.1	Modul	Physik, Grundlagen des physikalischen Strahlenschutzes	P
A.1.1.1	Vorlesung	Atom- und Kernphysik mit Bezug zur Radiologie für Veterinärmediziner	
A.1.1.2	Übung	Physikalische Übungen für Studierende der Veterinärmedizin	
A.1.2	Modul	Chemie	P
A.1.2.1	Vorlesung	Chemie für Veterinärmediziner, Biologen und Bioinformatiker	
A.1.3	Modul	Biologie - Botanik und Zoologie	P
A.1.3.1	Vorlesung	Grundvorlesung "Einführung in die Biologie" (Zoologischer Teil)	
A.1.3.3	Vorlesung	Grundvorlesung "Einführung in die Biologie" (Botanischer Teil)	
A.1.4	Modul	Medizinische Terminologie	P
A.1.4.1	Seminar	Medizinische Terminologie	1
A.2	Schwerpunkt	Anatomisch-Physiologischer Abschnitt	
A.2.1	Modul	Anatomie	P
A.2.1.1	Vorlesung	Anatomie I	
A.2.1.2	Übung	Anatomische Übungen I (Hund und Katze)	1
A.2.2	Modul	Histologie und Embryologie	P
A.2.2.1	Vorlesung	Allgemeine und spezielle Histologie I	
A.2.2.2	Übung	Allgemeine und spezielle Histologie I	
B	Phase	Klinischer Abschnitt	
B.1	Schwerpunkt	Theoretisch-praktischer Abschnitt	
B.1.10	Modul	Geschichte der Veterinärmedizin	
B.1.10	Modul	Geschichte der Veterinärmedizin	
B.1.11	Modul	Berufskunde	
B.1.11.1	Vorlesung	Berufskunde	
B.5	Schwerpunkt	Abschnitt Klinische Demonstrationen und Querschnittsunterricht	
B.5.4	Modul	Querschnittsunterricht	
B.5.4.1	Vorlesung	Querschnittsunterricht (Soft Skills 1)	1

Modul-Nr.	Art	Name	Pflichtmodul
A	Phase	Tierärztliche Vorprüfung	
A.2	Schwerpunkt	Anatomisch-Physiologischer Abschnitt	
A.2.1	Modul	Anatomie	P
A.2.1.4	Vorlesung	Anatomie II	
A.2.1.5	Übung	Anatomische Übungen II	1
A.2.7	Modul	Physiologie	P
A.2.7.3	Vorlesung	Physiologie II	
A.2.7.2	Seminar	Vorseminar zum physiologischen Praktikum	1
A.2.4	Modul	Biochemie	P
A.2.4.3	Vorlesung	Biochemie II	
A.2.4.4	Übung	Biochemisches Praktikum	1

Modul-Nr.	Art	Name	Pflichtmodul	empf. Sem.	max. empf. Sem.
B	Phase	Tierärztliche Prüfung			
B.1	Schwerpunkt	Theoretisch-praktischer Abschnitt			
B.1.13	Modul	Klinische Propädeutik	P	5	5
B.1.13.1	Übung	Klinische Propädeutik - Kleintiere	1	5	
B.1.13.2	Übung	Klinische Propädeutik - Fortpflanzungskunde	1	5	
B.1.13.3	Übung	Klinische Propädeutik - Klautiere	1	5	
B.1.13.4	Übung	Klinische Propädeutik - Pferde	1	5	
B.1.3	Modul	Tierhaltung und Tierhygiene		3	5
B.1.3.1	Vorlesung	Tier- und Umwelthygiene		5	
B.1.3.2	Vorlesung	Tierhaltung		5	
B.1.4	Modul	Tierernährung und Futtermittelkunde	P	4	8
B.1.4.2	Vorlesung	Tierernährungslehre		5	
B.1.4.3	Übung	Übungen zur Tierernährung	1	5	
B.1.4.4	Vorlesung	Spezielle Tierernährung		5	
B.1.5	Modul	Pharmakologie und Toxikologie		5	8
B.1.5.1	Vorlesung	Allgemeine Pharmakologie und Toxikologie		5	
B.1.7	Modul	Allgemeine und klinische Radiologie	P	5	7
B1.7.2	Vorlesung	Klinische Radiologie I (Achtung, in CM muss bei der Wahl der Module das Häkchen "nur empfohlene Module anzeigen weggenommen werden. Dann kann das Modul angewählt werden)		5	
B.2	Schwerpunkt	Infektionsmedizinische Fächer			
B.2.1	Modul	Virologie	P	5	7
B.2.1.1	Übung	Virologie	P	5	7
B.2.2	Modul	Bakteriologie, Mykologie		5	8
B.2.2.1	Vorlesung	Allgemeine Infektions- und Seuchenlehre / Allgemeine Bakteriologie und Mykologie		5	
B.2.3	Modul	Parasitologie	P	5	6
B.2.3.1	Vorlesung	Parasitologie		5	
B.2.5	Modul	Immunologie	P	5	8
B.2.5.1	Vorlesung	Allgemeine Immunologie	1	5	
B.2.5.2	Vorlesung	Spezielle Immunologie		5	
B.3	Schwerpunkt	Klinisch-medizinischer Abschnitt			
B.3.2	Modul	Allgemeine Pathologie, Spezielle pathologische Anatomie und Histologie einschließlich Obduktionen	P	5	8
B.3.2.1	Vorlesung	Allgemeine Pathologie		5	
B.3.2.2	Übung	Allgemeine Pathologie	1	5	
B.3.9	Modul	Innere Medizin	P	6	8
B.3.9.11	Vorlesung	Allgemeine Chirurgie (V)		7	

Modul-Nr.	Art	Name	Pflichtmodul
B	Phase	Tierärztliche Prüfung	
B.1	Schwerpunkt	Theoretisch-praktischer Abschnitt	
B.1.6	Modul	Arznei- und Betäubungsmittelrecht	P
B.1.6.1	Vorlesung	Arznei- und Betäubungsmittelrecht / Arzneiverordnungslehre	
B.1.6.2	Übung	Galenisches Praktikum	1
B.1.7	Modul	Allgemeine und klinische Radiologie	P
B.1.7.1	Vorlesung	Klinische Radiologie II	
B.2	Schwerpunkt	Infektionsmedizinische Fächer	
B.2.4	Modul	Tierseuchenbekämpfung und Infektionsepidemiologie	P
B.2.4.1	Vorlesung	Tierseuchenbekämpfung I	
B.3	Schwerpunkt	Klinisch-medizinischer Abschnitt	
B.3.2	Modul	Allgemeine Pathologie, Spezielle pathologische Anatomie und Histologie einschließlich Obduktionen	P
B.3.2.4	Übung	Pathologisch-anatomische Demonstrationen I	1
B.3.2.7	Vorlesung	Spezielle Pathologische Anatomie (Veranstaltung im Rahmen der Organmodule, 7. FS)	
B.3.2.10	Übung	Spezielle Pathologische Anatomie (Veranstaltung im Rahmen der Organmodule, 7. FS)	1
B.3.9	Modul	Innere Medizin einschließlich Laboratoriumsdiagnostik, Chirurgie, Anaesthesiologie und Reproduktionsmedizin	
B.3.9.1	Vorlesung	Organblock 6: Geburt (Organzentrierte Lehre, 7. FS)	
B.3.9.9	Vorlesung	Organblock 9: Geburt (Organzentrierte Lehre, 7. FS)	
B.3.9.10	Vorlesung	Organblock 10: Geburt (Organzentrierte Lehre, 7. FS)	
B.3.9.19	Vorlesung	Anästhesiologie und Schmerzmedizin	
B.3.6	Modul	Lebensmittelkunde einschl. Lebensmittelhygiene	P
B.3.6.2	Vorlesung	Fleischhygiene (Teil II): Veterinary Public Health	
B.3.6.4	Übung	Lebensmittelkurs I	1
B.3.6.6	Vorlesung	Lebensmittelkunde	
B.3.8	Modul	Milchkunde, Milchhygiene	P
B.3.8.2	Übung	Milchuntersuchungskurs	1
B.5	Schwerpunkt	Abschnitt Klinische Demonstrationen und Querschnittsunterricht	
B.5.4	Modul	Querschnittsunterricht	
B.5.4.11	Vorlesung	Querschnittsunterricht (7. FS)	1
B.5.2	Modul	Klinische Demonstrationen II	P
B.5.2.1	Übung	Klinische Demonstrationen II - Klein- und Heimtiere	1
B.5.2.2	Übung	Klinische Demonstrationen II - Fortpflanzung	1
B.5.2.3	Übung	Klinische Demonstrationen II - Klautiere	1
B.5.2.4	Übung	Klinische Demonstrationen II - Pferde	1

Modul-Nr.	Art	Name	empf. Sem.	max. empf. Sem.
B	Phase	Tierärztliche Prüfung		
B.6	Schwerpunkt	Abschnitt "Klinische Rotationen"		
B.6.8	Modul	Klinische Rotation "Schwerpunktrotation Kliniken"	9	10
B.6.8.3	Übung	Klinische Rotation "Klinik für kleine Haustiere" ODER "Klinik für Pferde" ODER "Nutztiere"	9	
B.6.4	Modul	Klinische Rotation "Klinik für Fortpflanzung"	9	10
B.6.4.1	Übung	Klinische Rotation "Klinik für Fortpflanzung"	9	
B.6.6	Modul	Klinische Rotation "Pathologie"	9	10
B.6.6.1	Übung	Klinische Rotation "Pathologie"	9	
B.6.7	Modul	Klinische Rotation "Fleischhygiene"	9	10
B.6.7.1	Übung	Klinische Rotation "Fleischhygiene"	9	