



Module 1. Studienjahr Master Veterinärmedizin, Studienjahr 2025-26

Im 1. Studienjahr können 60 ECTS Credits erworben werden.

Detaillierte Angaben befinden sich im Vorlesungsverzeichnis UZH <https://studentservices.uzh.ch/uzh/anonym/vvz/index.html>.

Semester	Kürzel	Studienmodul	ECTS Credits	Art der Prüfung und Modalitäten Art, Anzahl der Vorlesungen (ungefähr)	Bewertung	Art der Fragen
HS	05SM.400_kt	Anästhesiologie, Komplementärmedizin, Onkologie, Infektionskrankheiten, Labordiagnostik, Schock, angewandte Pharmakologie	5	schriftlich, elektronisch (Kompensation über alle Themen)	Note	MC, KAF, Bildanalyse, Bildzuordnung, Key Feature
HS	05VL.407_ph	Angewandte Pharmakologie, klinische Toxikologie, Apothekenführung, Umgang mit Tierarzneimitteln		21 VL		
HS	05VL.401_an	Anästhesiologie		27 VL, 7 S, Online Test		
HS	05VL.404_in	Infektionskrankheiten Kleintiere, Pferde, Schweine, Wiederkäuer		16 VL		
HS	05VL.402_ko	Komplementärmedizin		8 VL		
HS	05VL.405_la	Labordiagnostik		6 VL		
HS	05VL.403_on	Onkologie		10 VL		
HS	05VL.406_sc	Schock		9 VL		
HS	05SM.410_ge	Geburtshilfe, Neonatologie	2	mündlich, praktisch 2 S, 4 P, 24 VL, Testat	bestanden	
HS	05SM.415_ts	Tierseuchen, Tierschutz	5	mündlich 41 VL, 1 Tag Exkursion, 3 Ü	Note	
HS	05SM.420_ib	Infektionsbiologie angewandt	2	Gruppenarbeit, Referate	bestanden	
HS	05VL.420_ib	Bakterielle, parasitäre, virale Infektionen, Pilzinfektionen		1 VL, 5 G, 4 Std. Vorträge		
HS	05SM.430_ko	Kommunikation im Klinikalltag	1	aktive Teilnahme 1 Tag Workshop	bestanden	
HS	05SM.440_üs	Klinische Übungen, Sektionskurs	1	aktive Teilnahme	bestanden	

				25 P, 2 VL + S		
HS	05SM.450_exo	Bienen, Fische, Heimtiere, Labortiere, Wildtiere, Zootiere	4	schriftlich, elektronisch (Kompensation über alle Themen)	Note	MC, KAF, Bildanalyse, Key Feature
HS	05VL.461_bi	Bienen		5 VL, 1 S		
HS	05VL.461_fi	Fische		10 VL, 4 P in Bern		
HS	05VL.461_in	Labortiere, Nagetiere		12 VL, 4 P, EGA Prüfung freiwillig		
HS	05VL.461_wi	Wild		10 VL, 2 P		
HS	05VL.461_zh	Zootiere, Heimtiere		16 VL, 10 P		
HS	05SM.465_tp	Tierernährung, speziell	3	Schriftlich, elektronisch	Note	
HS	05SM.475_bm	Bestandesmedizin	5	Schriftlich, elektronisch		
HS	05VL.475_pr	Prophylaktische Massnahmen, Bestandesmedizin,		47 V, 1 S		
	05VL.475_gf	Geflügel				
FS	05SM.485_Is	Leitsymptome: Husten/Dyspnoe/Nasenausfluss, Infertilität, Durchfall/Erbrechen/Abmagerung, Akutes Abdomen, Lahmheit/Festliegen, Leistungsschwäche, Neurologische Gangstörungen/Anfallsleiden, Polyurie/Polydipsie, Alopezie/Pruritus	18	Mündlich 26 Fälle, 53 Tutorate, 6 VL, 22-23 Fallvorstellungen	Note	2 Papierfälle
FS	05SM.49*	eine Schwerpunktrichtung ausgewählt aus:**	12			
		Biomedizinische Forschung, Kleintiere, Nutztiere, Pathobiologie, Pferde, VPH		Schwerpunkte dauern 6 Wochen täglich Programm		
HS+FS	05SM.490_nd	Nacht- und Wochenend-Dienste	2	aktive Teilnahme	bestanden	
HS+FS	05PR.491_kt	Nacht- und Wochenend-Dienste Kleintiere*		20 Stunden		
HS+FS	05PR.492_nt	Nacht- und Wochenend-Dienste Nutztiere*		20 Stunden		
HS+FS	05PR.493_pf	Nacht- und Wochenend-Dienste Pferde*		20 Stunden		

** Leistungsnachweis wird Schwerpunkt-spezifisch bekannt gegeben
Modulbuchung: Studierende müssen alle zur Verfügung stehenden Module buchen.

Status Herbstsemester: fertig geplant, geringe Abweichungen noch möglich

Status Frühjahrssemester: fertig geplant, geringe Abweichungen noch möglich

Erstellt am 01.09.2025