

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00						08:00
08:15	Einführung in Tierschutzethik und -recht HS "A" 8:15 - 9:45	Einführung in die Ethologie Koserstr. HS "A" 8:15 - 9:45	Biochemie I Koserstr. HS "A" 08:15 - 10:00	Grundlagen der Tierzucht und -beurteilung Mitte, Hessische Str. 1-2 Emil-Fischer-Hs, 8.15 - 11.30	Praktische und theor. Chemie-Übungen (Detailplanung in Absprache) Takustrasse 3	08:15
08:30						08:30
08:45						08:45
09:00						09:00
09:15						09:15
09:30	09:30					
09:45	09:45					
10:00	Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen HS "B" 10:00 - 11:30	Biochemie I Koserstr. HS "A" 10.15 - 12.00	Topographische und klinische Anatomie (Situs I) Präpariersaal 10:15 - 11:45	(Übungen zur Tierzucht und Tierbeurteilung findet im Rahmen von Ausfahrten Montags und Di. statt. Termine werden bekannt gegeben)		10:00
10:15						10:15
10:30						10:30
10:45						10:45
11:00						11:00
11:15	11:15					
11:30	Biochemie-Seminar 13:00 - 14:00	Biochemie-Seminar 13:00 - 14:00	Online - ZeitUNabhängig	Landwirtschaftslehre Mitte, Hessische Str. 1-2 Emil-Fischer-Hs, 12:00 - 13:30		11:30
11:45						11:45
12:00						12:00
12:15						12:15
12:30					12:30	
12:45					12:45	
13:00					13:00	
13:15					13:15	
13:30					13:30	
13:45					13:45	
14:00	Übungen zu Tierzucht und -beurteilung Ausfahrten; einzelne Termine in Gruppen	Übungen zum Chemie-Praktikum; Termine s. VV Takustr. 3 14:30 - 17:30	WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	14:00	
14:15					14:15	
14:30					14:30	
14:45					14:45	
15:00					15:00	
15:15					15:15	
15:30					15:30	
15:45					15:45	
16:00					16:00	
16:15					16:15	
16:30	WAHLPFLICHT 16:15 - 17:45			Querschnitt "Kommunikation" Online, zeitUNabhängig	16:30	
16:45					16:45	
17:00					17:00	
17:15					17:15	
17:30					17:30	
17:45	Biometrie Online - ZeitUNabhängig				17:45	
18:00					18:00	
18:15					18:15	
18:30					18:30	
18:45					18:45	

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00						08:00
08:15						08:15
08:30						08:30
08:45						08:45
09:00		Physiol. Praktikum - Gruppe C KR Physiol. & PC A-Pool 09:00 - 12:00		Embryologie HS A 09:00- 09:45		09:00
09:15						09:15
09:30						09:30
09:45						09:45
10:00	Tierschutzseminar HS "A" 10:00 - 11:30		Kurs Futtermittelkunde Gruppe A SR Klauentierklinik, KR Kleintier, SR Physiokogie, RvO R042 10:15 - 11:45	Anatomische Übungen II Präpariersaal 10:15 - 11:45		10:00
10:15						10:15
10:30			Histo II - Gruppe B Histo KS 10:15 - 11:45			10:30
10:45						10:45
11:00					11:00	
11:15					11:15	
11:30					11:30	
11:45	Histologie II HS "A" 11:45 - 12:30		Kurs Futtermittelkunde Gruppe B SR Klauentierklinik, KR Kleintier, SR Physiokogie, RvO R042 12:00 - 13:30	Vorlesung zu Anatomie II (Kein Eintrag in Campus notwendig) Online, zeitunabhängig		11:45
12:00						12:00
12:15						12:15
12:30						12:30
12:45					12:45	
13:00					13:00	
13:15					13:15	
13:30	Physiol. Praktikum - Gruppe B KR Physiol. & PC A-Pool 13:30 - 16:30					13:30
13:45		Histo II - Gruppe A Histo KS 13:45 - 15.15	Histo II - Gruppe C Histo KS 13:15 - 14:45			13:45
14:00			Physiol. Praktikum - Gruppe A KR Physiol. & PC A-Pool 13:30 - 16:30			14:00
14:15						14:15
14:30					14:30	
14:45			WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	14:45
15:00						15:00
15:15						15:15
15:30						15:30
15:45						15:45
16:00						16:00
16:15			WAHLPFLICHT 16:15 - 17:45		WAHLPFLICHT 16:15 - 17:45	16:15
16:30						16:30
16:45						16:45
17:00						17:00
17:15						17:15
17:30						17:30
17:45						17:45
18:00						18:00

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag				
08:00					Parasitol. Gruppe A	08:00			
08:15	Milchhygiene HS Kleintierklinik 08:15 - 09:45	Laborkurs - alle Teilnehmer bzw. Gruppe A HS Pferde, HS & KR Kleintierklinik 08:15 - 09:45	Spezielle Pharmakologie u. Toxikologie HS Pferdeklinik 08:15 - 09:45	Spez. Virologie HS Pferdeklinik	KR 5er Inst. (1. SH) 08:00 - 10:15	08:15			
08:30						MiBi-Kurs Gruppe A	08:30		
08:45						KR 5er Inst. (2. SH) 8:15 - 9:45	08:45		
09:00								09:00	
09:15								09:15	
09:30				Organzentrierte Lehre HS Pathologie / HS Klauentiere / HS Pferde 9:15 - 10:45	09:30				
09:45					09:45				
10:00	Organzentrierte Lehre HS Kleint / HS Klauent 10.00-10:45	Lebensmittelhygiene I HS Kleintierklinik 10.00-10:45	Fleischhygiene I HS Pferdeklinik 10.00-10:45			10:00			
10:15									
10:30									
10:45									
11:00	Klinische Demo I - Kleintierklinik HS Kleintierklinik 11:00 - 12:30	Laborkurs - Gruppe B <i>5x im Semester</i> KR Kleintierklinik 11:00 - 12:30	Klinische Demo I - Pferdeklinik HS Pferdeklinik 11:00 - 12:30	Klinische Demo I - Klauentierklinik & Fortpflanzungsklinik Online ZeitABhängig; HS Pferdeklinik Fortpflanzung: HS. Klauentiere 11:00 - 12:30	KR 5er Inst. (1. SH) 10:30 - 12:45	Organzentrierte Lehre			
11:15						9* im Sem Alle HS 11:00 - 12:30	11:15		
11:30							11:30		
11:45							11:45		
12:00									
12:15						12:15			
12:30						12:30			
12:45						12:45			
13:00						13:00			
13:15	Organzentrierte Lehre HS Pferd/HS Patho/ HSKlauent 13:15 - 14:45	Lab - Gr. C 5x KR Kleint Alle HS 13:15 - 14:45	Parasitol. Gruppe A KR 5er Inst. (1. SH) 13:15 - 15:30			Virologie-Praktikum			
13:30						2 Gruppen <i>je 1x im Semester</i>	13:30		
13:45							13:45		
14:00							14:00		
14:15									
14:30						14:30			
14:45						14:45			
15:00	Querschnittunterricht WE'en 08, 09, 15, 17, 18, 19, 20	OZL Alle HS 15:00 - 15:45	Parasitol. Gruppe B KR 5er Inst. (1. SH) 15:45 - 18:00			WAHLPFLICHT			
15:15						KR 5er Inst. 13:15 - 17:15	15:15		
15:30							15:30		
15:45							15:45		
16:00									
16:15	Angebote und Räume: s. Aushang 15:00 - 18:15	Organzentrierte Lehre <i>12x im Semester</i> Alle HS 16:00 - 17:30				WAHLPFLICHT			
16:30							16:30		
16:45							16:45		
17:00							17:00		
17:15							17:15		
17:30						17:30			
17:45						17:45			
18:00						18:00			

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
08:00						08:00		
08:15	Geflügelkrankheiten HS Pferdeklinik 08:15 - 09:45	Fleischhygienekurs und Fleischhygiene III	Patho-Demo II Gr. B Sektionssaal 08:15 - 09:45	LeMi- Kurs II Gr. A KR KTK 08:15 - 09:45	Patho-Demo II Gr. A Sektionssaal 08:15 - 09:45	LeMi- Kurs II Gr. B KR KTK 08:15 - 09:45	Gerichtliche Veterinärmedizin HS Kleintierklinik 08:15 - 09:45	08:15
08:30			08:30					
08:45			08:45					
09:00			09:00					
09:15			09:15					
09:30								09:30
09:45								09:45
10:00	Querschnitt Geflügel HS Pferdeklinik 10:00 - 10:45			Tierseuchenbekämpfung II HS Kleintierklinik 10:00 - 11:30	Organzentrierte Lehre HS Kleintierklinik 10:00 - 10:45	Allgemeine Augenheilkunde HS Kleintierklinik 10:00 - 11:30		10:00
10:15								10:15
10:30								10:30
10:45								10:45
11:00	Klinische Demo Geflügel HS Pferdeklinik 11:00 - 12:45				Organzentrierte Lehre HS Kleintierklinik/HS Patho/KS Klauent 11:00 - 12:30			11:00
11:15								11:15
11:30								11:30
11:45								11:45
12:00							12:00	
12:15			Organzentrierte Lehre HS Kleint/HS Patho/ HS Klauent 12:15 - 13:45		Organzentrierte Lehre Alle HS 11:45 - 12:30		12:15	
12:30							12:30	
12:45							12:45	
13:00							13:00	
13:15	Modul Heimtiere und Reptilien HS Kleintierklinik 13:15 - 14:45						13:15	
13:30							13:30	
13:45								13:45
14:00					WAHLPFLICHT 13:30 - 14:15	WAHLPFLICHT 13:30 - 14:15		14:00
14:15								14:15
14:30			Organzentrierte Lehre HS Kleint/HS Pferde/ HS Klauent 14:00 - 15:30				14:30	
14:45				WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00		14:45	
15:00	Krankh. Nutz/Zierfisch; Bienenkrankheiten; Versuchstierkunde HS Kleintierklinik, Online; ZeitABhängig Bitte beachten Sie die Angaben im Vorlesungsverzeichnis		Querschnittunterricht WE'en 08, 09, 15, 17, 18, 19, 20 Online; ZeitUNhängig				15:00	
15:15							15:15	
15:30								15:30
15:45								15:45
16:00								16:00
16:15								16:15
16:30						WAHLPFLICHT 16:15 - 17:45		16:30
16:45								16:45
17:00								17:00
17:15								17:15
17:30							17:30	
17:45							17:45	
18:00							18:00	