

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
08:00						08:00		
08:15	Einführung in Tierschutzethik und -recht HS B Koserstrasse	Biometrie HS A 08:15 - 09:45	Biochemie I HS A 08:15 - 09:45	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	08:30	08:45
08:45						08:45	08:45	09:00
09:00						09:00	09:00	09:15
09:15						09:15	09:15	09:30
09:30						09:30		
09:45						09:45		
10:00	Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Königin-Luise-Str. 6-8, Gr. HS 10.15 - 12.00	Biochemie I HS A Koserstrasse 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	10:15	10:30
10:30						10:30	10:30	10:45
10:45					10:45	10:45	11:00	
11:00					11:00	11:00	11:15	
11:15					11:15			
11:30					11:30			
11:45					11:45			
12:00		Einführung in die Ethologie HS A Koserstrasse 12:15 - 13:45	Physiologie I HS A Koserstrasse 12:15 - 13:45	Landwirtschaftslehre Mitte, Hessische Str. 1-2 Emil-Fischer-Hs, 12:00 - 13:30	12:00			
12:15	12:15				12:15	12:30		
12:30	12:30				12:30	12:45		
12:45	12:45				12:45	13:00		
13:00	13:00				13:00	13:15		
13:15	Übungen zu Tierzucht und -beurteilung Ausfahrten 13:30 - 18:30	Biochemie-Seminar nach Vereinbarung 13:00 - 18:00			13:15			
13:30					13:30			
13:45					13:45			
14:00					14:00			
14:15					14:15			
14:30					14:30			
14:45				Biochemie-Seminar nach Vereinbarung 14:30 - 18:15	Übungen zum Chemie-Praktikum Takustr. 3 in Gruppen 14:30 - 18:15	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					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			
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						09:00
09:15						09:15
09:30						09:30
09:45						09:45
10:00						10:00
10:15						10:15
10:30						10:30
10:45						10:45
11:00						11:00
11:15						11:15
11:30						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						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						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	Milchhygiene HS Kleintierklinik 08:15 - 09:45	Laborkurs - alle Teilnehmer bzw. Gruppe A HS & KR Kleintierklinik 08:15 - 09:45	Spezielle Pharmakologie u. Toxikologie HS Pathologie 08:15 - 09:45	Spez. Virologie HS Pathologie 8:15 - 9:00	MiBi-Kurs Gruppe A KR 5er Inst. (1. SH) 8:15 - 9:45	Parasitol. Gruppe A KR 5er Inst. (2. SH) 08:00 - 10:15
08:30						
08:45						
09:00						
09:15						
09:30						09:30
09:45						09:45
10:00	Organzentrierte Lehre HS Kleintierklinik 10.00-10:45	Lebensmittelhygiene I HS Kleintierklinik 10.00-10:45	Fleischhygiene I HS Kleintierklinik 10.00-10:45	Organzentrierte Lehre HS Pathologie / HS Klauentiere 9:15 - 10:45	V MIBI <i>HS Patho.(1. SH)</i> 10:00-10:45	Parasitol. Gruppe B KR 5er Inst. (2. SH) 10:30 - 12:45
10:15						
10:30						
10:45						
11:00						
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	Organzentrierte Lehre <i>8x im Semester</i> HS Klein/Klaue 11:00 - 12:30	Klinische Demo I - Pferdeklinik HS Kleintierklinik 11:00 - 12:30	MiBi-Kurs Gruppe B KR 5er Inst. (1. SH) 11:00 - 12:30	Klinische Demo I - Klauentierklinik & Fortpflanzungsklinik HS Klauentierklinik 11:00 - 12:30
11:15						
11:30						
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 Pathologie / HS Klauentiere 13:15 - 14:45	Lab - Gr. C 5x KR Kleint OZL 9x HS Klein/Klaue 13:15 - 14:45	Virologie-Praktikum <i>2 Gruppen</i> <i>je 1x im Semester</i>	MiBi-Kurs Gruppe A KR 5er Inst. (1. SH) 13:15 - 14:45	Parasitol. Gruppe A KR 5er Inst. (2. SH) 13:15 - 15:30	WAHLPFLICHT
13:30						
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						14:30
14:45						14:45
15:00	Querschnittunterricht WE'en 08, 09, 15, 17, 18, 19, 20 Angebote und Räume: s. Aushang 15:00 - 18:15	OZL HS Klein/Klaue 15:00 - 15:45	KR 5er Inst. 13:15 - 17:15	V MIBI <i>HS Patho(1. SH)</i> 15:00-15:45	WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						16:15
16:30		Organzentrierte Lehre <i>12x im Semester</i> HS Klein/Klaue 16:00 - 17:30		MiBi-Kurs Gruppe B KR 5er Inst. (1. SH) 16:00 - 17:30	Parasitol. Gruppe B KR 5er Inst. (2. SH) 15:45 - 18:00	WAHLPFLICHT 16:15 - 17:45
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						17:45
18:00						18:00

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
08:00						08:00		
08:15	Geflügelkrankheiten HS Pathologie 08:15 - 09:45	Tierseuchenbekämpfung II HS Pathologie 8:15 - 09:45	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 Pathologie 08:15 - 09:45	
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 Pathologie 10:00 - 10:45	Modul HS Pathologie / HS Klauentiere 10:00 - 10:45	Modul HS Pathologie / HS Klauentiere 10:00 - 10:45	Modul HS Patho /Klaupt. 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						11:00		
11:15	Klinische Demo Geflügel HS Pathologie 11:00 - 12:30	Modul HS Pathologie 11:00 - 12:30	Modul HS Pathologie / HS Klauentiere 11:00 - 12:30	Fleischhygiene III HS Kleintierklinik 11:00 - 12:30	Berufskunde HS Pathologie 11:45 - 12:30	11:15		
11:30						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	Modul Heimtiere und Reptilien KR Kleintierklinik 13:15 - 14:45	Modul HS Pathologie / HS Klauentiere 13:15 - 14:45	Querschnittunterricht WE'en 08, 09, 15, 17, 18, 19, 20 <i>Angebote und Räume: s. Aushang</i> 13:15 - 16:30	WAHLPFLICHT 13:30 - 14:15	WAHLPFLICHT 13:30 - 14:15	13:15		
13:30						13:30		
13:45						13:45		
14:00						14:00		
14:15						14:15		
14:30						14:30		
14:45						14:45		
15:00	Krankh. Nutz/Zierfisch; Bienenkrankheiten; Versuchstierkunde HS Pferdeklinik/KR Kleintierklinik Bitte beachten Sie die Wochenpläne	Modul HS Pathologie / HS Klauentiere 15:00 - 16:30		WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	WAHLPFLICHT 14:30 - 16:00	15:00		
15:15						15:15		
15:30						15:30		
15:45						15:45		
16:00						16:00		
16:15						16:15		
16:30				Modul HS Pathologie / HS Klauentiere 16:15 - 17:45	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		