

Herbstsemester 2023

Definitiv, 05.09.2023

Wo 1 HS :	Mo 18.09.23	Di 19.09.23	Mi 20.09.23	Do 21.09.23	Fr 22.09.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 38					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19	Y35-F-51	Y35-F-51	Y15-G-19
	BEW-Einführung 1 V, Anatomie, Kowalewski M	Physik 1, Chang J	Zellbiologie (ZELLB 3, Biochemie, Altmeyer M)	Zellbiologie (ZELLB 5, Biochemie, Altmeyer M)	Anorgan. Chemie 5, Patzke G
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19	Y35-F-51	Y35-F-51	Y15-G-19
	BEW-Einführung 2 V, Anatomie, Kowalewski M	Physik 2, Chang J	Zellbiologie (ZELLB 4, Biochemie, Altmeyer M)	Zellbiologie (ZELLB 6, Biochemie, Altmeyer M)	Anorgan. Chemie 6, Patzke G
10.15-11.0	Y15-G-19	Y15-G-19	Y14-F-41	Y15-G-19	DK
	Zellbiologie (ZELLB 1, Biochemie, Altmeyer M)	Anorgan. Chemie 1, Patzke G	Mikroskop. Einführung Ü, HIS 1, Histologie, Anatomie, Bauersachs S	Anorgan. Chemie 3, Patzke G	Histolog. Methoden Ü, HIS 3, Histologie, Anatomie, Bauersachs S Gr 1
11.15-12.0	Y15-G-19	Y15-G-19	Y14-F-41	Y15-G-19	DK
	Zellbiologie (ZELLB 2, Biochemie, Altmeyer M)	Anorgan. Chemie 2, Patzke G	Mikroskop. Einführung Ü, HIS 2, Histologie, Anatomie, Bauersachs S	Anorgan. Chemie 4, Patzke G	Histolog. Methoden Ü, HIS 4, Histologie, Anatomie, Bauersachs S Gr 1
12.15-13.0					
13.15-14.0	Y15-G-19	Y15-G-19	Y14-F-41, DK		Y14-F-41, DK
	BEW-Einführung 3 V, Anatomie, Kowalewski M	BEW-Osteologie VGLM 1 V, Anatomie, Kowalewski M	Mikroskop. Einführung Ü, HIS 1, Histologie, Anatomie, Bauersachs S		Histolog. Methoden Ü, HIS 3, Histologie, Anatomie, Bauersachs S Gr 2
14.15-15.0	Y15-G-19	Y15-G-19	Y14-F-41, DK		Y14-F-41, DK
	BEW-Einführung 4 V, Anatomie, Kowalewski M	BEW-Osteologie VGLM 2 V, Anatomie, Kowalewski M	Mikroskop. Einführung Ü, HIS 2, Histologie, Anatomie, Bauersachs S		Histolog. Methoden Ü, HIS 4, Histologie, Anatomie, Bauersachs S Gr 2
15.15-16.0					
16.15-17.0					
17.15-18.0			KDHS		
			FVV Fachverein Veterinärmedizin Generalversammlung		

Wo 1 HS : 18.9.-22.9.2023

Wo 1 HS : 18.9.-22.9.2023

Wo 2 HS:	Mo 25.09.23	Di 26.09.23	Mi 27.09.23	Do 28.09.23	Fr 29.09.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 39					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19	Y35-F-51		Y15-G-19
	Physik 3, Chang J	Physik 5, Chang J	Zellbiologie (ZELLB 11, Biochemie, Altmeyer M)		Anorgan. Chemie 11, Patzke G
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19	Y35-F-51	Y15-G-19	Y15-G-19
	Physik 4, Chang J	Physik 6, Chang J	Zellbiologie (ZELLB 12, Biochemie, Altmeyer M)	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 7 V, Anatomie, Kowalewski M	Anorgan. Chemie 12, Patzke G
10.15-11.0	PS	Y15-G-19	Y15-G-19	Y15-G-19	PS
	BEW-Osteologie VGLM 3 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 7, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 5 V, Anatomie, Kowalewski M	Anorgan. Chemie 9, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 10 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
11.15-12.0	PS	Y15-G-19	Y15-G-19	Y15-G-19	PS
	BEW-Osteologie VGLM 4 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 8, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 6 V, Anatomie, Kowalewski M	Anorgan. Chemie 10, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 11 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
12.15-13.0					
13.15-14.0	Y15-G-19	Y35-F-51	PS		
	Radiologie Einführung e-Radiologie Bildgebende Diagnostik, Zoom, Kircher P, Richter H mit Bern	Zellbiologie (ZELLB 9, Biochemie, Altmeyer M)	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 8 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.		
14.15-15.0	Y15-G-19	Y35-F-51	PS		
	Zellbiologie (ZELLB 7, Biochemie, Altmeyer M)	Zellbiologie (ZELLB 10, Biochemie, Altmeyer M)	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 9 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.		
15.15-16.0	Y15-G-19	Y35-F-51			
	Zellbiologie (ZELLB 8, Biochemie, Altmeyer M)	Veterinärmedizin und Militär, Hässig M			
16.15-17.0					
17.15-18.0					

Wo 2 HS: 25.9.-29.9.2023

Wo 2 HS: 25.9.-29.9.2023

Wo 3 HS:	Mo 02.10.23	Di 03.10.23	Mi 04.10.23	Do 05.10.23	Fr 06.10.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 40					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19	Y35-F-51	Y14-F-41	Y15-G-19
	Physik 7, Chang J	Physik 9, Chang J	Zellbiologie (ZELLB 15, Biochemie, Altmeyer M)	Nervengewebe V, HIS 7, Histologie, Anatomie, Corte G	Anorgan. Chemie 17, Patzke G
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19	Y35-F-51	Y14-F-41	Y15-G-19
	Physik 8, Chang J	Physik 10, Chang J	Zellbiologie (ZELLB 16, Biochemie, Altmeyer M)	Nervengewebe V, HIS 8, Histologie, Anatomie, Corte G	Anorgan. Chemie 18, Patzke G
10.15-11.0	PS	Y15-G-19	PS	Y15-G-19	PS
	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 12 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 13, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 14 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 15, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 18 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
11.15-12.0	PS	Y15-G-19	PS	Y15-G-19	PS
	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 13 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 14, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 15 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 16, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 19 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
12.15-13.0					
13.15-14.0	Y15-G-19	Y35-F-51	Y15-G-19	PS	Y35-F-51
	Tierschutz 1, Zoom, Würbel H mit Bern	Zellbiologie (ZELLB 13, Biochemie, Altmeyer M)	Nervengewebe V, HIS 5, Histologie, Anatomie, Corte G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 16 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Zellbiologie (ZELLB 17, Biochemie, Altmeyer M)
14.15-15.0	Y15-G-19	Y35-F-51	Y15-G-19	PS	Y35-F-51
	Tierschutz 2, Zoom, Würbel H mit Bern	Zellbiologie (ZELLB 14, Biochemie, Altmeyer M)	Nervengewebe V, HIS 6, Histologie, Anatomie, Corte G	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 17 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Zellbiologie (ZELLB 18, Biochemie, Altmeyer M)
15.15-16.0	GHS	GAR	GHS		
	Information Prüfungen, externe Kliniktage, Lutz T	Hauptgebäude VSF, TFA 00.50 obligatorischer Fototermin	Lernstrategie, Eugster B		
16.15-17.0					Selbststudium
					Radiologie Selbststudium Physik Radiologie, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)
17.15-18.0					

Wo 3 HS: 2.10.-6.10.2023

Wo 3 HS: 2.10.-6.10.2023

Wo 4 HS:	Mo 09.10.23	Di 10.10.23	Mi 11.10.23	Do 12.10.23	Fr 13.10.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 41					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19		PS	Y15-G-19
	Physik 11, Chang J	Physik 13, Chang J	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 22 Testat, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 23, Patzke G
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19		PS	Y15-G-19
	Physik 12, Chang J	Physik 14, Chang J	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 22 Testat, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 24, Patzke G
10.15-11.0	PS	Y15-G-19		Y15-G-19	PS
	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 20 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 19, Patzke G	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	Anorgan. Chemie 21, Patzke G	BEW-Osteologie HGLM 3 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
11.15-12.0	PS	Y15-G-19		Y15-G-19	PS
	BEW-Muskeln/Gelenke VGLM 21 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Anorgan. Chemie 20, Patzke G	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	Anorgan. Chemie 22, Patzke G	BEW-Osteologie HGLM 4 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
12.15-13.0					
			Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.		
13.15-14.0	Y15-G-19	Y35-F-51		Y15-G-19	Y35-F-51
	Tierschutz 3, Zoom, Würbel H mit Bern	Molekularbiologie I 1, Biochemie, Altmeyer M	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	BEW-Osteologie HGLM 1 V, Anatomie, Kowalewski M	Molekularbiologie I 3, Biochemie, Altmeyer M
14.15-15.0	Y15-G-19	Y35-F-51		Y15-G-19	Y35-F-51
	Tierschutz 4, Zoom, Würbel H mit Bern	Molekularbiologie I 2, Biochemie, Altmeyer M	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	BEW-Osteologie HGLM 2 V, Anatomie, Kowalewski M	Molekularbiologie I 4, Biochemie, Altmeyer M
15.15-16.0	Klinik			PS / Sammlung	Y15-G-19
	15.15-15.45 Gr 1: Radiologie Rundgang, Bildgebende Diagnostik Kircher P, Bischofberger A		Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	Selbststudium BEW 5 Radiologieatlas (Anatomie, Radiologie, Kowalewski M, Suarez J)	Radiologie Kolloquium Physik, Radiobiologie, Bildgebende Diagnostik, Kircher P
16.15-17.0	Klinik				Selbststudium
	15.45-16.30 Gr 2: Radiologie Rundgang, Bildgebende Diagnostik Kircher P, Bischofberger A		Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.		Radiologie Selbststudium Physik Radiologie, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)
17.15-18.0	Klinik				
	16.30-17.15 Gr 3: Radiologie Rundgang, Bildgebende Diagnostik Kircher P, Bischofberger A				

Wo 5 HS:	Mo 16.10.23	Di 17.10.23	Mi 18.10.23	Do 19.10.23	Fr 20.10.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 42					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19	Y15-G-19	Y35-F-51	Y15-G-19
	Physik 15, Chang J	Physik 17, Chang J	Physiologie Bewegungsapparat V, PHY 7, Physiologie, Ogunshola L	Molekularbiologie I 5, Biochemie, Altmeyer M	Anorgan. Chemie 29, Patzke G
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19	Y15-G-19	Y35-F-51	Y15-G-19
	Physik 16, Chang J	Physik 18, Chang J	Physiologie Bewegungsapparat V, PHY 8, Physiologie, Ogunshola L	Molekularbiologie I 6, Biochemie, Altmeyer M	Anorgan. Chemie 30, Patzke G
10.15-11.0	Y15-G-19	Y15-G-19	PS	Y15-G-19	Y35-F-51
	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 5 V, Anatomie, Corte G	Anorgan. Chemie 25, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 9 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Anorgan. Chemie 27, Patzke G	Molekularbiologie I 7, Biochemie, Altmeyer M
11.15-12.0	Y15-G-19	Y15-G-19	PS	Y15-G-19	Y35-F-51
	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 6 V, Anatomie, Corte G	Anorgan. Chemie 26, Patzke G	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 10 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Anorgan. Chemie 28, Patzke G	Molekularbiologie I 8, Biochemie, Altmeyer M
12.15-13.0					
13.15-14.0	Y15-G-19	Y15-G-19		PS	Y15-G-19
	Tierschutz 5, Zoom, Würbel H mit Bern	Klin. Fallvorstellung (Kleintiermedizin, Unterer S et al.)	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 11 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Physiologie Bewegungsapparat V, PHY 9, Physiologie, Ogunshola L
14.15-15.0	Y15-G-19	Y15-G-19		PS	Y15-G-19
	Tierschutz 6, Zoom, Würbel H mit Bern	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 7 V, Anatomie, Corte G	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 12 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Physiologie Bewegungsapparat V, PHY 10, Physiologie, Ogunshola L
15.15-16.0	Y15-G-19	Y15-G-19			
	Physiologie Bewegungsapparat V, PHY 5, Physiologie, Ogunshola L	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 8 V, Anatomie, Corte G	Physik Prakt.1 Gr.,Physik Koll.1 Gr.		
16.15-17.0	Y15-G-19	Selbststudium			Selbststudium
	Physiologie Bewegungsapparat V, PHY 6, Physiologie, Ogunshola L	Radiologie Selbststudium Röntgen, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)			Radiologie Selbststudium Röntgen, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)
17.15-18.0					

Wo 5 HS: 16.10.-20.10.2023

Wo 5 HS: 16.10.-20.10.2023

Wo 6 HS:	Mo 23.10.23	Di 24.10.23	Mi 25.10.23	Do 26.10.23	Fr 27.10.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 43					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19		Y35-F-51	Y15-G-19
	Physik 19, Chang J	Physik 21, Chang J	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	Molekularbiologie I 9, Biochemie, Altmeyer M	Organ. Chemie 5, Zerbe O
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19		Y35-F-51	Y15-G-19
	Physik 20, Chang J	Physik 22, Chang J	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	Molekularbiologie I 10, Biochemie, Altmeyer M	Organ. Chemie 6, Zerbe O
10.15-11.0	PS	Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 13 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Organ. Chemie 1, Zerbe O	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	Organ. Chemie 3, Zerbe O	Physiologie Bewegungsapparat V, PHY 11, Physiologie, Ogunshola L
11.15-12.0	PS	Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 14 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Organ. Chemie 2, Zerbe O	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	Organ. Chemie 4, Zerbe O	Physiologie Bewegungsapparat V, PHY 12, Physiologie, Ogunshola L
12.15-13.0					
			Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.		
13.15-14.0	Y15-G-19	Y15-G-19		Y15-G-19	Y35-F-51
	Tierschutz 7, Zoom, Würbel H mit Bern	Klin. Fallvorstellung (Kleintierchirurgie, Castelli E)	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	Radiologie Kolloquium Röntgen, Bildgebende Diagnostik, Richter H	Molekularbiologie I 11, Biochemie, Altmeyer M
14.15-15.0	Y15-G-19	PS		PS	Y35-F-51
	Tierschutz 8, Zoom, Würbel H mit Bern	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 15 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 17 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Molekularbiologie I 12, Biochemie, Altmeyer M
15.15-16.0		PS		PS	
		BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 16 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 18 Ü, Anatomie, Corte G et al.	
16.15-17.0					
			Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.		
17.15-18.0					

Wo 6 HS: 23.10.-27.10.2023

Wo 6 HS: 23.10.-27.10.2023

Herbstsemester 2023

Definitiv, 05.09.2023

Wo 7 HS:	Mo 30.10.23	Di 31.10.23	Mi 01.11.23	Do 02.11.23	Fr 03.11.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 44					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19	PS	Y15-G-19	Y15-G-19
	Physik 23, Chang J	Physik 25, Chang J	BEW-Osteologie Stamm STAM 3 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	BEW-Muskeln Stamm STAM 5 V, Anatomie, Kowalewski M	Organ. Chemie 11, Zerbe O
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19	PS	Y15-G-19	Y15-G-19
	Physik 24, Chang J	Physik 26, Chang J	BEW-Osteologie Stamm STAM 4 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	BEW-Muskeln Stamm STAM 6 V, Anatomie, Kowalewski M	Organ. Chemie 12, Zerbe O
10.15-11.0	PS	Y15-G-19	Y35-F-51	Y15-G-19	PS
	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 19 Testat, Anatomie, Corte G et al.	Organ. Chemie 7, Zerbe O	Molekularbiologie I 13, Biochemie, Altmeyer M	Organ. Chemie 9, Zerbe O	BEW-Muskeln Stamm STAM 7 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
11.15-12.0	PS	Y15-G-19	Y35-F-51	Y15-G-19	PS
	BEW-Muskeln/Gelenke HGLM 19 Testat, Anatomie, Corte G et al.	Organ. Chemie 8, Zerbe O	Molekularbiologie I 14, Biochemie, Altmeyer M	Organ. Chemie 10, Zerbe O	BEW-Muskeln Stamm STAM 8 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
12.15-13.0					
13.15-14.0	Y15-G-19	KDHS		DK	Y35-F-51
	Tierschutz 9, Zoom, Würbel H mit Bern	Klin. Fallvorstellung (Pferdemedizin, Piotrowski I)	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	Physiologie Bewegungsapparat P, PHY 13, Physiologie, Ogunshola L Gr 2	Molekularbiologie I 15, Selbststudium, Biochemie, Altmeyer M
14.15-15.0	Y15-G-19	Y15-G-19		DK	Y35-F-51
	Tierschutz 10, Zoom, Würbel H mit Bern	BEW-Osteologie Stamm STAM 1 V, Anatomie, Kowalewski M	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	Physiologie Bewegungsapparat P, PHY 14, Physiologie, Ogunshola L Gr 2	Molekularbiologie I 16, Selbststudium, Biochemie, Altmeyer M
15.15-16.0		Y15-G-19		DK	
		BEW-Osteologie Stamm STAM 2 V, Anatomie, Kowalewski M	Physik Prakt.2 Gr.,Physik Koll.2 Gr.	Physiologie Bewegungsapparat P, PHY 13, Physiologie, Ogunshola L Gr 1	
16.15-17.0				DK	
				Physiologie Bewegungsapparat P, PHY 14, Physiologie, Ogunshola L Gr 1	
17.15-18.0					

Wo 7 HS: 30.10.-3.11.2023

Wo 7 HS: 30.10.-3.11.2023

Wo 8 HS:	Mo 06.11.23	Di 07.11.23	Mi 08.11.23	Do 09.11.23	Fr 10.11.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 45					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19		PS	Y15-G-19
	Physik 27, Chang J	Physik 29, Chang J	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	BEW-Muskeln Stamm STAM 13 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Organ. Chemie 17, Zerbe O
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19		PS	Y15-G-19
	Physik 28, Chang J	Physik 30, Chang J	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	BEW-Muskeln Stamm STAM 14 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Organ. Chemie 18, Zerbe O
10.15-11.0	Y35-F-51	Y15-G-19		Y15-G-19	Y35-F-51
	Molekularbiologie I Memb/Lip/Polys 1, Biochemie, Altmeyer M	Organ. Chemie 13, Zerbe O	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	Organ. Chemie 15, Zerbe O	Molekularbiologie I Memb/Lip/Polys 3, Biochemie, Altmeyer M
11.15-12.0	Y35-F-51	Y15-G-19		Y15-G-19	Y35-F-51
	Molekularbiologie I Memb/Lip/Polys 2, Biochemie, Altmeyer M	Organ. Chemie 14, Zerbe O	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	Organ. Chemie 16, Zerbe O	Molekularbiologie I Memb/Lip/Polys 4, Biochemie, Altmeyer M
12.15-13.0					
			Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.		
13.15-14.0	Y15-G-19	Y15-G-19		PS	PS
	Tierschutz 11, Zoom, Würbel H mit Bern	Klin. Fallvorstellung (Wiederkäuernermedizin, Gerspach C)	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	BEW-Muskeln Stamm STAM 11 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	BEW-Muskeln Stamm STAM 15 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
14.15-15.0	Y15-G-19	PS		PS	PS
	Tierschutz 12, Zoom, Würbel H mit Bern	BEW-Muskeln Stamm STAM 9 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	BEW-Muskeln Stamm STAM 12 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	BEW-Muskeln Stamm STAM 16 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.
15.15-16.0	Selbststudium	PS			
	Radiologie Selbststudium Strahlenbiologie, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)	BEW-Muskeln Stamm STAM 10 Ü, Anatomie, Kowalewski M et al.	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.		
16.15-17.0				Selbststudium	
			Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	Radiologie Selbststudium Strahlenschutz, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)	
17.15-18.0					

Wo 8 HS: 6.11.-10.11.2023

Wo 8 HS: 6.11.-10.11.2023

Wo 9 HS:	Mo 13.11.23	Di 14.11.23	Mi 15.11.23	Do 16.11.23	Fr 17.11.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 46					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
	Physik 31, Chang J	Physik 33, Chang J	Chemie Prakt. AC 1, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Klassische Genetik 1, Schelling C	Organ. Chemie 23, Zerbe O
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
	Physik 32, Chang J	Physik 34, Chang J	Chemie Prakt. AC 1, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Klassische Genetik 2, Schelling C	Organ. Chemie 24, Zerbe O
10.15-11.0	PS	Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
	BEW-Muskeln Stamm STAM 17 Testat, Anatomie, Kowalewski M et al.	Organ. Chemie 19, Zerbe O	Chemie Prakt. AC 1, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Organ. Chemie 21, Zerbe O	Binde-/Stützgewebe, HIS 16, Histologie, Anatomie, Corte G
11.15-12.0	PS	Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
	BEW-Muskeln Stamm STAM 17 Testat, Anatomie, Kowalewski M et al.	Organ. Chemie 20, Zerbe O	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	Organ. Chemie 22, Zerbe O	Binde-/Stützgewebe, HIS 17, Histologie, Anatomie, Corte G
12.15-13.0					
			Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.		
13.15-14.0	Y15-G-19	GHS		Y14-F-41,DK	Y14-F-41,DK
	Tierschutz 13, Zoom, Würbel H mit Bern	Radiologie Kolloquium Strahlentherapie, Zoom, Onkologie, Schneider U, Rohrer Bley C et al. mit Bern	Physik Prakt.3 Gr.,Physik Koll.3 Gr.	Muskelgewebe Ü, HIS 9, Histologie, Anatomie, Bauersachs S	Epithelgewebe Ü, HIS 12, Histologie, Anatomie, Bauersachs S
14.15-15.0	Y15-G-19	GHS		Y14-F-41,DK	Y14-F-41,DK
	Tierschutz 14, Zoom, Würbel H mit Bern	Radiologie Kolloquium Strahlentherapie, Zoom, Onkologie, Schneider U, Rohrer Bley C et al. mit Bern	Chemie Prakt. AC 1, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Muskelgewebe Ü, HIS 10 Histologie, Anatomie, Bauersachs S	Epithelgewebe Ü, HIS 13, Histologie, Anatomie, Bauersachs S
15.15-16.0		Y35-F-51		Y14-F-41	
		Molekularbiologie I Memb/Lip/Polys 5, Biochemie, Altmeyer M	Chemie Prakt. AC 1, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Muskelgewebe Ü, HIS 11, Histologie, Anatomie, Bauersachs S	
16.15-17.0		Y35-F-51		Selbststudium	Selbststudium
		Molekularbiologie I Memb/Lip/Polys 6, Biochemie, Altmeyer M	Chemie Prakt. AC 1, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Radiologie Selbststudium Nuklearmedizin Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)	Radiologie Selbststudium Nuklearmedizin Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)
17.15-18.0					

Wo 10 HS	Mo 20.11.23	Di 21.11.23	Mi 22.11.23	Do 23.11.23	Fr 24.11.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 47					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19		Y14-F-21,DK	Y14-F-21,DK
	Physik 35, Chang J	Physik 37, Chang J	Chemie Prakt. OC 1, Gr.,Physik Koll.4 Gr.	Binde-/Stützgewebe Ü, HIS 18, Histologie, Anatomie, Corte G	Knorpelgewebe, HIS 20, Histologie, Anatomie, Corte G
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19		Y14-F-21,DK	Y14-F-21,DK
	Physik 36, Chang J	Physik 38, Chang J	Chemie Prakt. OC 1, Gr.,Physik Koll.4 Gr.	Binde-/Stützgewebe Ü, HIS 19, Histologie, Anatomie, Corte G	Knorpelgewebe Ü, HIS 21, Histologie, Anatomie, Corte G
10.15-11.0	Y15-G-19	Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
	Klassische Genetik 3, Schelling C	Organ. Chemie 25, Zerbe O	Chemie Prakt. OC 1, Gr.,Physik Koll.4 Gr.	Organ. Chemie 27, Zerbe O	Klassische Genetik 5, Schelling C
11.15-12.0	Y15-G-19	Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
	Klassische Genetik 4, Schelling C	Organ. Chemie 26, Zerbe O	Physik Prakt.4 Gr.,Physik Koll.4 Gr.	Organ. Chemie 28, Zerbe O	Klassische Genetik 6, Schelling C
12.15-13.0					
			Physik Prakt.4 Gr.,Physik Koll.4 Gr.		
13.15-14.0	Y15-G-19	Y14-F-41,DK		DK	Y14-F-41
	Tierschutz 15, Zoom, Würbel H mit Bern	Epithelgewebe Ü, HIS 14, Histologie, Anatomie, Bauersachs S	Physik Prakt.4 Gr.,Physik Koll.4 Gr.	Blut Ü, HIS 26, Histologie, Anatomie, Scarlet D, Gram A	Gefässe Ü, HIS 28, Histologie, Anatomie, Scarlet D
14.15-15.0	Y15-G-19	Y14-F-41,DK		DK	Y14-F-41
	Tierschutz 16, Zoom, Würbel H mit Bern	Epithelgewebe Ü, HIS 15, Histologie, Anatomie, Bauersachs S	Chemie Prakt. OC 1, Gr.,Physik Koll.4 Gr.	Blut Ü, HIS 27, Histologie, Anatomie, Scarlet D, Gram A	Gefässe Ü, HIS 29, Histologie, Anatomie, Scarlet D
15.15-16.0		Y35-F-51			
		Radiologie Kolloquium Nuklearmedizin Bildgebende Diagnostik, Kircher P	Chemie Prakt. OC 1, Gr.,Physik Koll.4 Gr.		
16.15-17.0					Selbststudium
			Chemie Prakt. OC 1, Gr.,Physik Koll.4 Gr.		Radiologie Selbststudium Ultraschall, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)
17.15-18.0					

Wo 10 HS: 20.11.-24.11.2023

Wo 10 HS: 20.11.-24.11.2023

Wo 11 HS	Mo 27.11.23	Di 28.11.23	Mi 29.11.23	Do 30.11.23	Fr 01.12.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 48					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y14-F-21,DK		Y15-G-19	Y35-F-51
	Physik 39, Chang J	Knochengewebe/Ossifikation Ü, HIS 24, Histologie, Anatomie, Corte G	Chemie Prakt. OC 2, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Klassische Genetik 9, Schelling C	Neurophysiologie, PHY 1, Physiologie, Lutz T
9.15-10.00	Y15-G-19	Y14-F-21,DK		Y15-G-19	Y35-F-51
	Physik 40, Chang J	Knochengewebe/Ossifikation Ü, HIS 25, Histologie, Anatomie, Corte G	Chemie Prakt. OC 2, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Klassische Genetik 10, Schelling C	Neurophysiologie, PHY 2, Physiologie, Lutz T
10.15-11.0	Y15-G-19	KDHS		Y14-F-41	DK
	Knochengewebe/Ossifikation, HIS 22, Histologie, Anatomie, Corte G	Klin. Fallvorstellung (Nutztierchirurgie, Nuss K)	Chemie Prakt. OC 2, Gr.,Physik Prakt.4 Gr.	Gefäße Ü, HIS 30, Histologie, Anatomie, Scarlet D	Neurophysiologie P, PHY 3, Physiologie, Lutz T et al. Gr 1
11.15-12.0	Y15-G-19	KDHS		Y14-F-41	DK
	Knochengewebe/Ossifikation, HIS 23, Histologie, Anatomie, Corte G	Einführung Bibliothek (Informationskompetenz 1, Schneider B)		Gefäße Ü, HIS 31, Histologie, Anatomie, Scarlet D	Neurophysiologie P, PHY 4, Physiologie, Lutz T et al. Gr 1
12.15-13.0					
13.15-14.0	Y15-G-19	Y35-F-51		Y15-G-19	DK
	Tierschutz 17, Zoom, Würbel H mit Bern	Klassische Genetik 7, Schelling C		Radiologie Kolloquium Ultraschall, Bildgebende Diagnostik, Kircher P, Schmid D	Neurophysiologie P, PHY 3, Physiologie, Lutz T et al. Gr 2
14.15-15.0	Y15-G-19	Y35-F-51			DK
	Tierschutz 18, Zoom, Würbel H mit Bern	Klassische Genetik 8, Schelling C	Chemie Prakt. OC 2, Gr.,Physik Koll.4 Gr.		Neurophysiologie P, PHY 4, Physiologie, Lutz T et al. Gr 2
15.15-16.0					
			Chemie Prakt. OC 2, Gr.,Physik Koll.4 Gr.		
16.15-17.0					
			Chemie Prakt. OC 2, Gr.,Physik Koll.4 Gr.		
17.15-18.0					

Wo 11 HS: 27.11.-1.12.2023

Wo 11 HS: 27.11.-1.12.2023

Wo 12 HS	Mo 04.12.23	Di 05.12.23	Mi 06.12.23	Do 07.12.23	Fr 08.12.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 49					
8.15-9.00		Y15-G-19		Y15-G-19	
		Klassische Genetik 11, Schelling C	Chemie Prakt. OC 3, Gr.,Physik Prakt.5 Gr.	Klassische Genetik 13, Schelling C	
9.15-10.00		Y15-G-19		Y15-G-19	
		Klassische Genetik 12, Schelling C	Chemie Prakt. OC 3, Gr.,Physik Prakt.5 Gr.	Klassische Genetik 14, Schelling C	
10.15-11.0	Y15-G-19	Y15-G-19		Y15-G-19	
	Tierschutz 19, Zoom, Würbel H mit Bern	BEW-Kopf/Schädelknochen STAM 18 V, Anatomie, Corte G	Chemie Prakt. OC 3, Gr.,Physik Prakt.5 Gr.	Radiologie Kolloquium CT, Bildgebende Diagnostik, Richter H	
11.15-12.0	Y15-G-19	Y15-G-19		Y15-G-19	
	Tierschutz 20, Zoom, Würbel H mit Bern	BEW-Kopf/Schädelknochen STAM 19 V, Anatomie, Corte G	Physik Prakt.5 Gr.,Physik Koll.5 Gr.	Klin. Fallvorstellung (Pferdechirurgie, Fürst A)	
12.15-13.0					
			Physik Prakt.5 Gr.,Physik Koll.5 Gr.		
13.15-14.0		Y35-F-51		Y15-G-19	
		Epithelphysiologie, PHY 15, Physiologie, Lutz T	Physik Prakt.5 Gr.,Physik Koll.5 Gr.	BEW-Kopf/Schädelknochen STAM 20 V, Anatomie, Corte G	
14.15-15.0		Y35-F-51			
		Epithelphysiologie, PHY 16, Physiologie, Lutz T	Chemie Prakt. OC 3, Gr.,Physik Prakt.5 Gr.		
15.15-16.0					
			Chemie Prakt. OC 3, Gr.,Physik Prakt.5 Gr.		Chlausfest □
16.15-17.0	Selbststudium	Selbststudium			
	Radiologie Selbststudium CT, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)	Radiologie Selbststudium CT, Bildgebende Diagnostik (Doppelstunde)	Chemie Prakt. OC 3, Gr.,Physik Prakt.5 Gr.		Chlausfest
17.15-18.0					

Wo 12 HS: 4.12.-8.12.2023

Wo 12 HS: 4.12.-8.12.2023

Wo 13 HS	Mo 11.12.23	Di 12.12.23	Mi 13.12.23	Do 14.12.23	Fr 15.12.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 50					
8.15-9.00		Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
		BEW-Stammskelett (STAM 25, Pferdesportmedizin, Weishaupt M)	Chemie Prakt. OC 4, Gr.,Physik Koll.5 Gr.	Klassische Genetik 15, Schelling C	Klassische Genetik 17, Schelling C
9.15-10.00		Y15-G-19		Y15-G-19	Y15-G-19
		BEW-Stammskelett (STAM 26, Pferdesportmedizin, Weishaupt M)	Chemie Prakt. OC 4, Gr.,Physik Koll.5 Gr.	Klassische Genetik 16, Schelling C	Klassische Genetik 18, Schelling C
10.15-11.00	Y15-G-19	Y14-F-21		PS	PS
	Tierschutz 21, Zoom, Würbel H mit Bern	Zellpathologie 1, Kipar A	Chemie Prakt. OC 4, Gr.,Physik Koll.5 Gr.	BEW-lebendes Tier Topo 1 Ü, Anatomie, Corte G et al. Gr.1	BEW-lebendes Tier Topo 1 Ü, Anatomie, Corte G et al. Gr.2
11.15-12.00	Y15-G-19	Y14-F-21		PS	PS
	Tierschutz 22, Zoom, Würbel H mit Bern	Zellpathologie 2, Kipar A	Physik Prakt.4 Gr.,Physik Koll.5 Gr.	BEW-lebendes Tier Topo 2 Ü, Anatomie, Corte G et al. Gr.1	BEW-lebendes Tier Topo 2 Ü, Anatomie, Corte G et al. Gr.2
12.15-13.00					
			Physik Prakt.5 Gr.,Physik Koll.5 Gr.		
13.15-14.00	PS	PS		Y15-G-19	Y14-F-41
	BEW-Kopf/Schädelknochen STAM 21 Ü, Anatomie, Corte G et al.	BEW-Kopf/Schädelknochen STAM 23 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Physik Prakt.5 Gr.,Physik Koll.5 Gr.	Radiologie Kolloquium MRT Bildgebende Diagnostik, Kircher P	Zellpathologie 3, Kipar A
14.15-15.00	PS	PS			Y14-F-41
	BEW-Kopf/Schädelknochen STAM 22 Ü, Anatomie, Corte G et al.	BEW-Kopf/Schädelknochen STAM 24 Ü, Anatomie, Corte G et al.	Chemie Prakt. OC 4, Gr.,Physik Koll.5 Gr.		Zellpathologie 4, Kipar A
15.15-16.00					
			Chemie Prakt. OC 4, Gr.,Physik Koll.5 Gr.		
16.15-17.00					
			Chemie Prakt. OC 4, Gr.,Physik Koll.5 Gr.		
17.15-18.00					

Wo 14 HS	Mo 18.12.23	Di 19.12.23	Mi 20.12.23	Do 21.12.23	Fr 22.12.23
Jahreskurs	JK I	JK I	JK I	JK I	JK I
KW 51					
8.15-9.00	Y15-G-19	Y15-G-19			
	Klassische Genetik 19, Schelling C	Radiologie Kolloquium Abschluss, Fragestunde, Bildgebende Diagnostik, Kircher P			
9.15-10.00	Y15-G-19	Y15-G-19			
	Klassische Genetik 20, Schelling C	Radiologie Kolloquium Abschluss, Fragestunde, Bildgebende Diagnostik, Kircher P			
10.15-11.00	Y35-F-51	Y35-F-51			
	Tierschutz 23, Zoom, Würbel H mit Bern	Klin. Fallvorstellung (Bestandesmedizin, Gerspach C?)			
11.15-12.00	Y35-F-51				
	Tierschutz 24, Zoom, Würbel H mit Bern				
12.15-13.00					
13.15-14.00		Y14-F-21			
		Zellpathologie 5, Kipar A			
14.15-15.00		Y14-F-21			
		Zellpathologie 6, Kipar A			
15.15-16.00					
16.15-17.00					
17.15-18.00					

Wo 14 HS: 18.12.-22.12.2023

Wo 14 HS: 18.12.-22.12.2023