Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22



	Montag, 28. März 2022	Dienstag, 29. März 2022	Mittwoch, 30. März 2022	Donnerstag, 31. März 2022	Freitag, 1. April 2022
7:00 7:14 7:15 7:29					
7:30 7:44					
7:45 7:59 8:00 8:14					
8:15 8:29					
8:30 8:44 8:45 8:59					
9:00 9:14					
9:15 9:29 9:30 9:44					
9:45 9:59 10:00 10:14					
10:00 10:14 10:15 10:29					
10:30 10:44 10:45 10:59					
11:00 11:14					
11:15 11:29 11:30 11:44					
11:45 11:59					
12:00 12:14 12:15 12:29					
12:30 12:44					
12:45 12:59 13:00 13:14					Med. Psychologie und Med. Soziologie (LÚ)   HS Súd   elèktronische Prüfung 1. Wiederholung Abschlussklausur (Kurs), Präsenz
13:15 13:29					1. Wiederholung Abschlussklausur (Kurs), Prasenz
13:30 13:44 13:45 13:59					
14:00 14:14 14:15 14:29					
14:30 14:44					
14:45 14:59 15:00 15:14					
15:15 15:29					
15:30 15:44 15:45 15:59					
16:00 16:14					
16:15 16:29 16:30 16:44					
16:45 16:59					
17:00 17:14 17:15 17:29					
17:30 17:44 17:45 17:59					
18:00 18:14					
18:15 18:29 18:30 18:44					
18:45 18:59					
19:00 19:14 19:15 19:29					
19:30 19:44					
19:45 19:59					
	-				
	+				
Leistungsüb	Pflichtveranstaltung Material	upload Im eLearning-Portal	Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie: Auf dem eCampus ist eine Liste eingestellt, welche Stud	Di lierende die Vorlesung an welchen	ie Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet.

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie: Auf dem eCampus ist eine Liste eingestellt, welche Studierende die Vorlesung an welchen Tagen im Hössaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer Semester weichen bitte auf das

Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.



		Montag, 4. April 2022	Dienstag, 5. April 2022	Mittwoch, 6. April 2022	Donnerstag, 7. April 2022	Freitag, 8. April 2022
7:00	7:14					
	7:29					
7:30	7:44					
7:45	7:59					
8:00	8:14					
8:15	8:29		Med. Psychologie (S)   UR.1+2 LLZ   Gr. 13+14 Freyer-Adam, J., Block I, Präsenz	Med. Psychologie (S)   UR.1+2 LLZ   Gr. 11+12 Wiesmann, U., Block I, Präsenz		
8:30	8:44	Chemie(V)   Zoom   HS Biochemie     alk M. Omanische Chemie - Rindung am Kohlenstoff	Helpermann, J., Block I, Fladenz	Wiesinali, C., Dicck I, Plaseiz	Med. Psychologie (V)   Zoom Bergelt, C., Gesundheits- und Krankheitsmodelle , Livestream	
8:45	8:59	Chemie(V)   Zoom   HS Biochemie   Lalk, M., Olganische Chemie - Brodung am Kohlenstoff Organische Chemie - Entellung der Substanzklassen und Nomenklatur   Hjörld				
9:00	9:14					
9:15	9:29		Med. Psychologie (S)   ÜR.1+2 LLZ   Gr. 15+16 Freyer-Adam, J., Block I, Präsenz	Med. Psychologie (S)   ÜR 1+2 LLZ   Gr. 17+18 Krause, K., Block I, Präsenz		
9:00 9:15 9:30 9:45 10:00	9:44					Physik(P)   Institut für Physik   Gr. 1/2 Versuch M15, Präsenz
10.00	9:59					_
10:15	10:14	Chemie(V)   Zoom   HS Biochemie I			Berufsfelderkundung   CM (V)   Zoom Steinmetz, A., Rehabilitation, Livestream	
10:30		Palm, G., Konsultationstermin, Hybrid			Steinmetz, A., Rehabilitation, Livestream	
10:45						
11:00						-
11:15		Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Miehe, B., Gesicht, Mundhöhle, Zähne, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Miehe, B., Gesicht, Mundhöhle, Zähne, Hybrid	Anatomie (V)   Zoom   HS Anatomie Weingärtner, J., Nasenhöhle, Nasennebenhöhlen, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Endlich, K., Blut, Butgefäße, Hybrid	
11:30		miene, D., Gestuli, munulone, Zanne, riyond	mene, D., Geodali, munumine, Zainie, Hydrid	Weiligaliste, J., Naselliutie, Naselliebetiliutiet, Hydib	Eliatoli, r., bia, bulgerase, riyuru	
11:45 12:00	11:59					
12:15						
12:30 12:45	12:44					_
						Physik(P)   Institut für Physik   Gr
13:00 13:15	13:29					Physik(P)   institut für Physik   Gr. 19/20 Versuch M15, Präsenz
13:30	13:44	Berufsfelderkundung   CM (V)   Zoom   alle Grabe, H., Einführung Berufsfelderkundung   Psychiatrie/Psychosomatik, Livestream	Berufsfelderkundung	Berufsfelderkundung   CM(P)   lt.	Berufsfelderkundung   CM(P)   lt.	Mikroskonieche Anstomie/P)
13:45	13:59	Grabe, H., Einführung Berufsfelderkundung   Psychiatrie/Psychosomatik, Livestream	per lase electrication programme pro	Berufsfelderkundung   CM (P)   It. Plan   It. Eintelung Hospitationen It. Plan (je Stud. 2	Berufsfelderkundung   CM (P)   It. Plan   It. Eintellung Hoopstationen II- Plan (e) Stud. 2	Zoom   Mikroskopiersaal   Plan   It. Einteilung Freitagskurs Hospitationen It. Plan (je Stud. 2
13:45 14:00	14:14		Hospitationen It. Plan (je Stud. 2 Termine), Präsenz Med. Psychologie (S)   UR Makroskopische 1+2 LLZ   Gr. 7+8 Anatomie (P)	Termine), Prasenz	Termine), Prasenz	Freitagskurs von Bohlen u. Halbach, O.; Glebel, J., Bludgelißde / Blud Wnochenmark,
14:15			Krause, K., Block I, Pratanieren   Pracanieren   Pracanier	Med. Psychologie (S) UR 1-2 LLZ   Makroskopische Anatomie(P)   Gr. 5+6   Freyer-Adam, J., Block I, Präsenz   Kopp, Th., Kopf / Hals 1, Präsenz   Gr. 14-20+ZM	Gr. 1+2 Siewert-Markus, U., Block I, Präsenz Gr. 7-13-ZM	Hybrid Gr. 1-5
14:30			Präsenz Dienstagskurs Koppe, Tr., Kopf / Hals 1, Präsenz	GI. IN-EU-ZIN	G. PIOZIN	
14:45		Med. Soziologie (S)   Zoom   alle Wurm, S., T0, Onlineseminar	Prasenz Gr. 1-6+ZM			
15:00	15:14		Med. Psychologie (S) i Ül 1-2 LLZ   Gr. 19-20 Krause, K., Block I,	Med. Psychologie (S)   ÜR 1+2 LLZ   Gr. 9+10	Med. Psychologie (S)   ÜR 1+2 LLZ   Gr. 3+4   Krause, K., Block I, Präsenz	
15:15 15:30	15:29		Krause, K., Block I, Präsenz	Wiesmann, U., Block I, Präsenz	Krause, K., Block I, Prasenz	
15:30	15:44					
16:00		Med. Terminologie (LÚ)   HS Ellernholzstr.				
16:15		Med. Terminologie (LU)   HS Eliernhötstr.   2. Wiederholung Abschlussklausur, Präsenz				
16:30	16:44					
	16:59					
17:00						
17:15	17:29					
17:30						
17:45 18:00						
18:00						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15	19:29					
19:30 19:45	19:44					
19:45	19:59					
	Leistungsüberpi	Pflichtveranstaltung Materials.	upload im eLearning-Portal	Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie:		ia Tailanhuna an Duitanannanahalhuna ish musumban Firit II
	graderpr			miliweis zur nybriu-voriesung Andtomie und Chemie:	D	ie Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung



	Montag, 11. April 2022		Dienstag, 12. April 2022	Mittwoch, 13. April 2022	Donnerstag, 14. April 2022	Freitag, 15. April 2022
7:00 7:14 7:15 7:29						vorlesungsfrei   , Karfreilag
7:30 7:44	1					
7:59 1:00 8:14						_
8:15 8:29				Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 11,12,17,18 Blawert, A., Meyer-Wyk, F., T1, Onineseminar		
:30 8:44	Chemie(V)   Zoom   HS Biochemie I Lalk, M., Organische Chemie - Einteilung der Substanzklasse	en und Nomenklatur, Hybrid		baweit, A., weyei-wys, F., 11, Oninesemiai	Med. Psychologie (V)   Zoom Bergelt, C., Persönlichkeit, Livestream	
:45 8:59 :00 9:14	_					
9:15 9:29				Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 3.4.15,16 Blawert, A., Meyer-Wyk, F., T1, Onlineseminar		
9:44 9:45 9:59						
0:00 10:14						-
0:15 10:29	Chemie(V)   Zoom   HS Biochemie I Palm, G., Konsultationstermin, Hybrid			Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 7,8,9,10 Blawert, A., Meyer-Wyk, F., T1, Onlineseminar	Chemie(P)   moodle/Zoom   alle Palm, G., Seminarüberprüfung 1, anschließend Konsutation, Onlineprüfung/Livestream	
0:30 10:44 0:45 10:59						
1:00 11:14						
1:15 11:29 1:30 11:44	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Endlich, K., Knochenmark, Hybrid		Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Weingärtner, J., Pharynx, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Weingärtner, J., Hals, Logen und Spelträume, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Giebel, J., Larynx, Hybrid	
1:30 11:44 1:45 11:59						
2:00 12:14						
2:15 12:29 2:30 12:44	1					
2:45 12:59						1
3:00 13:14	Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 1,2,5,6 Blawert, A., Meyer-Wyk, F., T1, Onlineseminar					
3:15 13:29 3:30 13:44			Berufsfelderkundung   CM (P)   It.	Berufsfelderkundung   CM(P)   lt.	Berufsfelderkundung   CM(P)   lt.	
3:45 13:59			Peru II. Eintelbung un (v.) Fil. Hospitationen II. Plan (je Stud. 2 Termine), Prišenz	Berufsfelderkundung   CM(P)   It. Plan   It. Eintelung Hospitationen   Flan (Stud. 2 Termine), Präsenz  Hillientelanische Anstenia (D)   Maksenbenische Anstenia (D)	Berufsfelderkundung   CM(P)   II. Plan   IL. Entelung Hospitationen II. Plan (je Stud. 2 Termine), Präserz  Mikserkonische Anatomia (D)   Makerekonische Anatomia (D)	
4:00 14:14 4:15 14:29	Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 13,14,19,20 Blawert, A., Meyer-Wyk, F., T1, Onlineseminar		Mikroskopische Anatomie (?) Zoom (Mikroskopischa) Präpariera (Präpariera) (Präpariera) (Denstagkurs Dienstagkurs (Kopon, Th., Kopf. Hals 2, Präsen Koochenmak, Hybrid Gr. 11-15	Mikroskopische Anatomie (P)   Makroskopische Anatomie (P)   Präpariersaal (Mithochskurs Mithochskurs Miehe, B.; von Bohlen u. Halbach, Gr. 14-20-2M	Termine], Präsenz  Mikoskopische Anatomie [P]   Makroskopische Anatomie [P]   Zoom   Mikroskopische Anatomie [P]   Präpiseriaal   Domentagskurs Endich, N.; Kliewe, F.; Bubgräßel Büt Krochenmark, Hybrid Gr. 16-20	
4:30 14:44			Weingäriner, J., Blutgefäße/ Blut/ Gr. 1-6+2M Knochermark, Hybrid	v., Biutgeraise/ Biut/ Knochenmark,	Endlich, N., Kilewe, F., Blutgefäße/ Blut/ Knochenmark, Hybrid	
4:45 14:59			Gr. 17-15	Hybrid Gr. 6-10	Gr. 16-20	
15:00 15:14 15:15 15:29	1					
5:30 15:44						
5:45 15:59 6:00 16:14	Molekulare Humangenetik (WE) I Zoom					
6:15 16:29	Molekulare Humangenetik (WF)   Zoom Kuss, A., Onlineseminar					
6:30 16:44						
6:45 16:59 7:00 17:14						
7:15 17:29						
7:30 17:44 7:45 17:59						
7:45 17:59 8:00 18:14	Com	nmunity Medicine (V)   Zoom den Berg, N., Regionale Versorgung, Livestream				
8:15 18:29	van	uen beig, rk., rægionale versorgung, Livestream				
8:30 18:44 8:45 18:59	4					
9:00 19:14						-
9:15 19:29						
9:30 19:44 9:45 19:59						
	+					
	1					
Leistungsüber	prüfung Pflichtveranst	taltung Materials	lupload im eLearning-Portal	Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie:		Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung

Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie: And dem erGampost ste ine: Liste eingestellt, welche Studierende die Vorlesung an welchen Tagen im Hörsaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer Semester weichen bitte auf das Znommeetins aus.

Präsenzveranstaltung ist n der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.

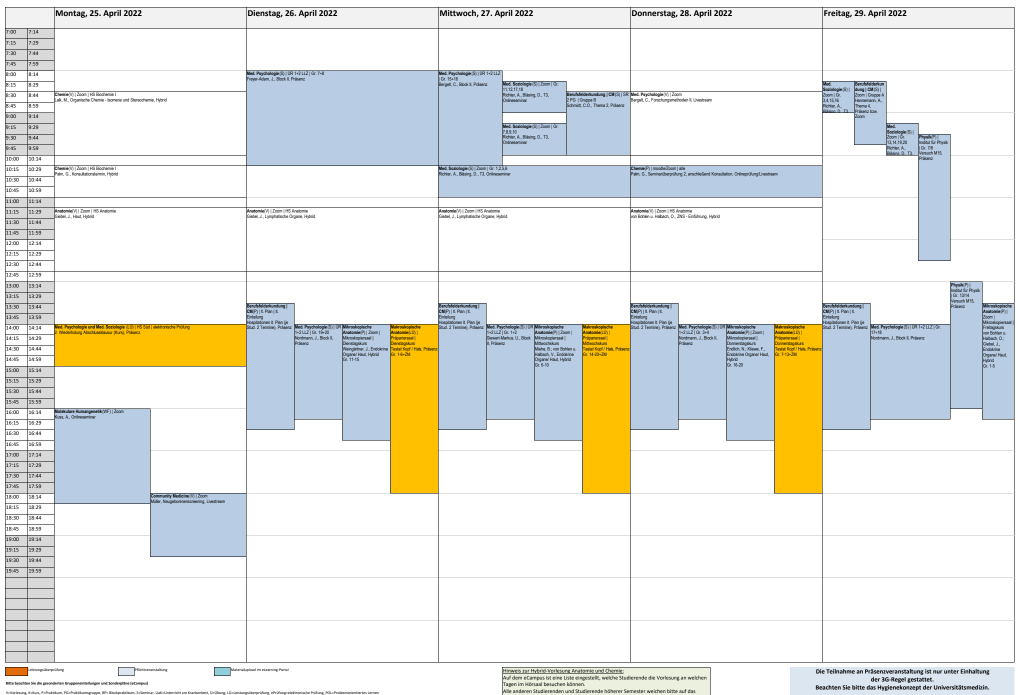


		Montag, 18. April 2022	Dienstag, 19. April 2022	Mittwoch, 20. A	April 2022		Donnerstag, 21. A	April 2022		Freitag, 22. Ap	oril 2022		
7:00	7:14	vorlesungsfrei   , Ostermontag											
7:15													
	7:44												
7:45 8:00	7:59												
8:00	8:14												
8:15	8:29			Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 11,12,17,18						Med. Soziologie (S)   Ber Zoom   Gr 3 4 15 16 CM	rufsfelderkundung   (S)   Zoom   Grunne D		
	8:44			Möhring, A., T2, Onlineseminar	Berufsfelderkundung   CM(S)   SR 2 F Schmidt, C.O., Thema 2, Präsenz	PG   Gruppe H	Med. Psychologie(V)   Zoom Bergelt, C., Forschungsmethoden I, Liv	estream		Med. Soziologie (S)   Ber Zoom   Gr. 3,4,15,16 CM Möhring, A., T2, Han Onlineseminar Präs	(S)   Zoom   Gruppe D inemann, A., Thema 4, senz bzw. Zoom		
8:45	8:59									Oran Countries	JOHE DEW. EDOM		
	9:14												
	9:29			Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 7,8,9,10 Möhring, A., T2, Onlineseminar							Mer Zoo	d. Soziologie (S)   om   Gr. 13,14,19,20 hring, A., T2, lineseminar	
9:30	9:44			Möhring, A., T2, Onlineseminar							Möi Onl	hring, A., T2, Ineseminar	Physik(P)   Institut für Physik   Gr. 5/6 Versuch M15, Präsenz
9:45	9:59												Versuch M15, Präsenz
	10:14												
10:15				Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 1 Möhring, A., T2, Onlineseminar	,2,5,6								
10:30													
	10:59												
	11:14		Anatomia NA 1 Zeom I UC Anatomia	Anatomic///17			Anatomic/// 17cc= 11/C Ai-			4			
	11:29		Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Miehe, B., Kopf/Hals - Topographie und Himnerven, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomi Giebel, J., Endokrine Organe, Hybr	e id		Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Giebel, J., Endokrine Organe, Hybrid						
11:30													
11:45 12:00													
	12:14												
	12:44												
12:45										-			
13:00	12.39									Physik/P)   Institut für Physik   C	le l		
13:15										Physik(P)   Institut für Physik   G 15/16 Versuch M15, Präsenz			
	13:44		Berufsfelderkundung I CM (P) I it.	Berufsfelderkundung   CM(P)   It.			Berufsfelderkundung   CM (P)    t.				Mikroskopische Anat	tomie(P)   Berufsfe	derkundung   CM (P)   lt.
	13:59		Berufsfelderkundung   CM (P)   It. Plan   It. Einselung   Hospitationen It. Plan (je Stud. 2 Termine), Präsenz	Berufsfelderkundung   CM (P)   lt. Plan   lt. Einteilung Hospitationen lt. Plan (je Stud. 2 Termine), Präsenz			Berufsfelderkundung   CM (P)   lt. Plan   lt. Einteilung Hospitationen lt. Plan (je Stud. 2 Termine), Präsenz				Mikroskopische Anat Zoom   Mikroskopiersa Freitanskurs	eal   Plan   It.   Hospitati	inteilung onen It. Plan (je Stud. 2 Präsenz
14:00	14:14		Termine), Präsenz  Mikroskopische Anatomie(P)   Makroskopische Anatomie(P)	Termine), Präsenz	Mikroskopische Anatomie (P) I Mi	akroskopische Anatomie(P) I	Termine), Präsenz	fikroskopische Anatomie (P) I	Makroskopische Anatomie (P) I		Freitagskurs von Bohlen u. Halbach J., Zunge / Kopfspeich Zahnentwicklung, Zahn Gr. 1-5	n, O.; Giebel, Termine)	Präsenz
	14:29		iemme), Präsenz  Mikroskopische Anatomie(P)   Zoom   Mikroskopiessaal   Dienstagskurs Uenstagskurs Weingärber, J., Zunge / (Cr. 16+2M)		Mikroskopische Anatomie (P)   M. Zoom   Mikroskopiersaal   Pr Mithwochskurs	akroskopische Anatomie(P)   räpariersaal   Mittwochskurs oppe, Th., Kopf / Hals 3, Präsenz r. 14-20+ZM	Z	Nikroskopische Anatomie(P)   Coom   Mikroskopiersaal	Makroskopische Anatomie (P)   Präpariersaal   Donnerstagskurs Giebel, J., Kopf / Hals 3, Präsenz Gr. 7-13+ZM		Zahnentwicklung, Zahr Gr 1-5	n, Hybrid	
14:30			Dentalgalur 2. Inger / Koppe, Th. Nogri Hales 2. Präsenz Wengalmer J. 2. Jung / Koppe (Th. Nogri Hales 3. Präsenz Koppe (Th. Nogri Hales 3. Präsenz Gr. 1–6-2M Gr. 1–15 Gr. 1–15 Gr. 1–15 Gr. 1–15 Gr. 1–15 Gr. 1–16 Gr.		Mittwochskurs Ko Miehe, B.; von Bohlen u. Halbach, G. V., Zunge / Kopfspeicheldrüsen / Zahnentwicklung, Zahn, Hybrid Gr. 6-10	r. 14-20+ZM	E	Onnerstagskurs Indlich, N.; Kliewe, F., Zunge / Onfsneicheldrüsen /	Gr. 7-13+ZM		G. 10		
14:45			Zahnentwicklung, Zahn, Hybrid Gr. 11-15		Zahnentwicklung, Zahn, Hybrid Gr. 6-10		Z	Copfspeicheldrüsen / Zahnentwicklung, Zahn, Hybrid Gr. 16-20					
	15:14												
	15:29												
	15:44												
	15:59												
16:00													
16:15													
16:30	16:44												
16:45	16:59						_						
17:00	17:14												
17:15	17:29												
17:30													
17:45	17:59												
18:00	18:14												
	18:29												
	18:44												
	18:59												
19:00	19:14												
19:15													
	19:44												
19:45	19:59												
										1			
	Leistungsüberpr	üfung Pflichtveranstaltung Materials	pload im eLearning-Portal		Hinweis zur Hybrid-Vorlesung	Anatomie und Chemie:	ierende die Vorlesung an wek	shop	D	ie Teilnahme an Präse	enzveranstaltung	ist nur unter Ei	nhaltung

Auf dem etamptus ste met uste eingesteilt, welche Studierende die voriesung an welch Tagen im Hörsaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer Semester welchen bitte auf das Zoommeeting aus

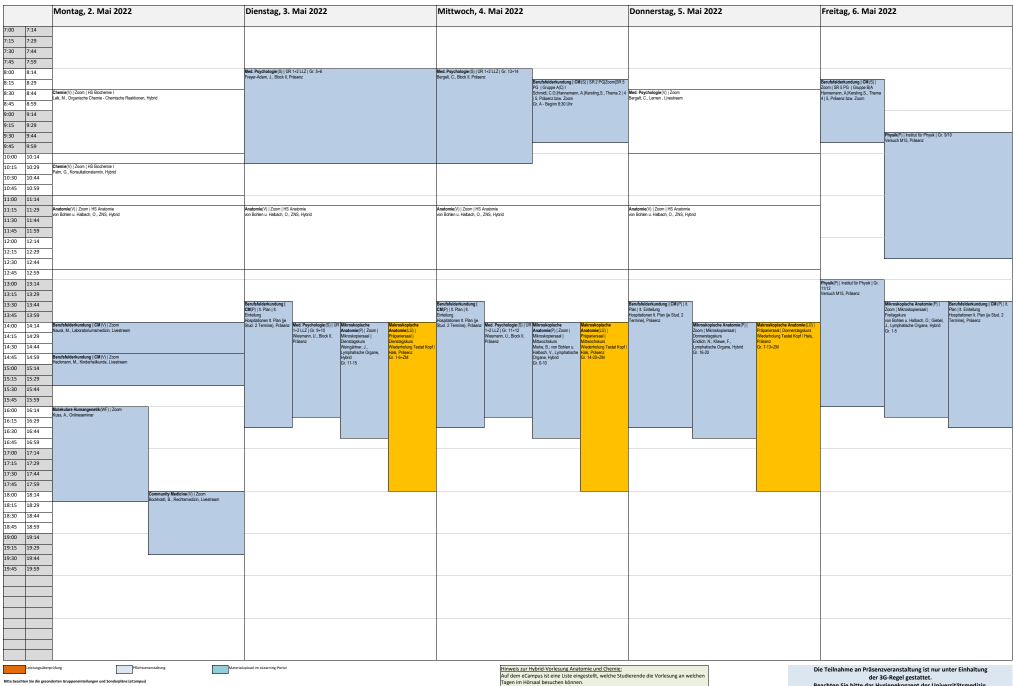
der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.





Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22



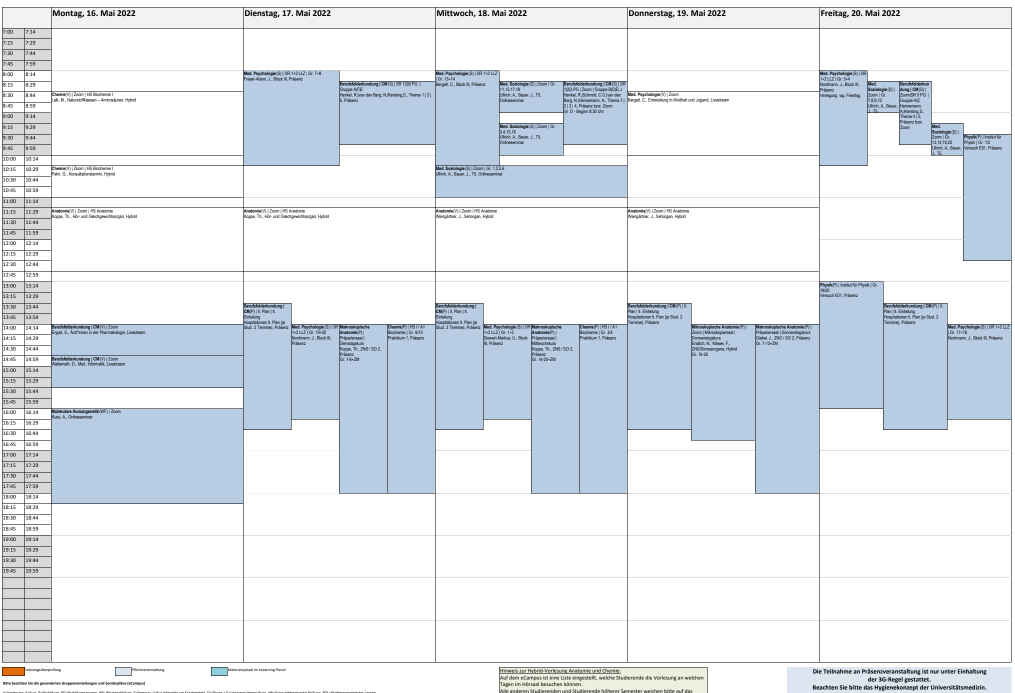




	Montag, 9. I	Mai 2022	Dienstag, 10. Mai 2022	Mittwoch, 11. I	Mai 2022	Donnerstag, 12. Mai 2	022	Freitag, 13.	Mai 2022		
7:00 7:14											
7:15 7:29 7:30 7:44											
7:45 7:59											
8:00 8:14 8:15 8:29				Med Soziolonia (S)   Zoom   Gr				Med Soziologie (S) I Zor	om I Gr 3.4.15.16		
8:30 8:44	Chemie(V)   Zoom   HS Bi	ochemie I	-	Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 11,12,17,18 Gürtler, D., Voigt, L., T4,	Berufsfelderkundung   CM(S)   SR 2 PG   Gruppe J Schmidt, C.O., Thema 2, Präsenz	Med. Psychologie(V)   Zoom Bergelt, C., Kognitive Funktionen , Livestream		Med. Soziologie (S)   Zoo Gürtler, D., Voigt, L., T4,	Onlineseminar		
8:45 8:59	Lalk, M., Organische Chen	ie - Substanzklassen, Hybrid		Onlineseminar	Schmidt, C.O., Thema 2, Prasenz	Bergelt, C., Kognitive Funktionen , Livestream					
9:00 9:14 9:15 9:29				Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr				Med. Soziologie (S) I			
9:30 9:44				Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 7,8,9,10 Gürtler, D., Voigt, L., T4, Onlineseminar				Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. 13,14,19,20 Gürtler, D., Voigt, L., T4, Onlineseminar	Physik(P)   Institut für		
9:45 9:59				Onineseminal				Orimeseminar	Physik(P)   Institut für Physik   Gr. 17/18 Versuch M15, Präsenz		
10:00 10:14 10:15 10:29		ochemie I	_	Med. Soziologie (S)   Zoom   Gr. Gürtler, D., Voigt, L., T4, Onlinese	25.6	Chemie(P)   moodle/Zoom   alle				Chemie(P)   HS I / A1	
10:30 10:44	Palm, G., Konsultationstern	nin, Hybrid		Gürtler, D., Voigt, L., T4, Onlinese	minar	Chemie(P)   moodle/Zoom   alle Palm, G., Seminarüberprüfung 3, anschließend H	onsultation, Onlineprüfung/Livestream			Chemie(P)   HS I / A1 Biochemie   Gr. 6/14 Praktikum 1, Präsenz	
10:45 10:59											
11:00 11:14 11:15 11:29	Anatomie(V)   Zoom   HS	Anatomie	Anatomie(V)   Znom   HS Anatomie	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatom	ie.	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie					
11:30 11:44	Ivon Bohlen u. Halbach, O.,	ZNS, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie von Bohlen u. Halbach, O., ZNS, Hybrid	Anatomie (V)   Zoom   HS Anatom von Bohlen u. Halbach, O., ZNS, H	ybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie von Bohlen u. Halbach, O., ZNS, Hybrid					
11:45 11:59											
12:00 12:14 12:15 12:29											
12:30 12:44										_	
12:45 12:59											
13:00 13:14 13:15 13:29											
13:30 13:44			Berufsfelderkundung   CM (P)   It. Plan   It. Einfelkung	Berufsfelderkundung   CM (P)   It		Berufsfelderkundung   CM(P)   lt. Plan   lt.					Berufsfelderkundung   CM(P)   It. Plan   It.
13:45 13:59			Hospitationen It. Plan (je Stud. 2 Termina). Präsenz	Plan   It. Einteilung Hospitationen It. Plan (je Stud. 2 Termine). Präsenz		Einteilung Hospitationen It. Plan (je Stud. 2 Termine), Präsenz					CM(P)   It. Plan   It. Einteilung Hospitationen It. Plan (je Stud. 2 Termine), Präsenz
14:00 14:14 14:15 14:29			Makroskopische Anatomie (P)   Chemie (P)   HS I / A1 Biochemie   Präpariersaal   Dienstagskurs Koppe, Th., 2NS / SO 1, Präsenz Gr. 1-6+ZM		Makroskopische Anatomie(P)   Chemie(P)   HS I / A1 Biochemie   Präpariersaal   Mithwochskurs   Gr. 1/2 Koppe, Th., ZNS / SO 1, Präsenz   Praktikum 1, Präsenz		Makroskopische Anatomie (P)   Präpariersaal   Donnerstagskurs				Stud. 2 Termine), Präsenz
14:30 14:44			Gr. 1-6+ZM		Gr. 14-20+ZM		Giebel, J., ZNS / SO 1, Präsenz Gr. 7-13+ZM				
14:45 14:59											
15:00 15:14 15:15 15:29											
15:30 15:44	Mikroskopische Anatomi ePrüfung, Präsenz	e(LÜ)HS Nord/Süd									
15:45 15:59	mehrere Durchgänge										
16:00 16:14 16:15 16:29											
16:30 16:44											
16:45 16:59								Physik(P)   Institut für Ph Versuch M15, Präsenz	ysik   Gr. 3/4		
17:00 17:14 17:15 17:29											
17:30 17:44											
17:45 17:59											
18:00 18:14 18:15 18:29											
18:30 18:44											
18:45 18:59 19:00 19:14											
19:00 19:14 19:15 19:29											
19:30 19:44											
19:45 19:59											
		The state of the s	Laboration State Company		Ton						
	überprüfung		olupioad im eLearning-Portal		Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie: Auf dem eCampus ist eine Liste eingestellt, welche Stu	dierende die Vorlesung an welchen		Die Teilnahme an I	der 3G-Regel ge	stattet.	
	esonderten Gruppeneinteilungen Praktikum, PG=Praktikumsgruppe	und Sonderpläne (eCampus) . BP= Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistu	ngsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen		Tagen im Hörsaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer S	emester weichen bitte auf das		Beachten Sie bitte			smedizin.
					Zoommeeting aus.						

Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22



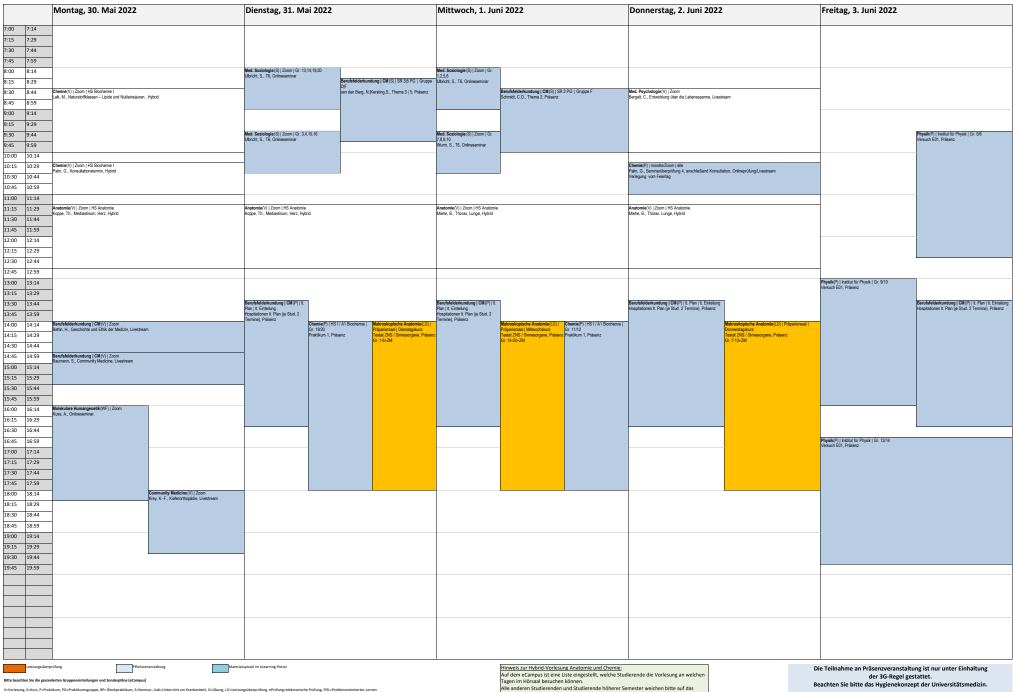




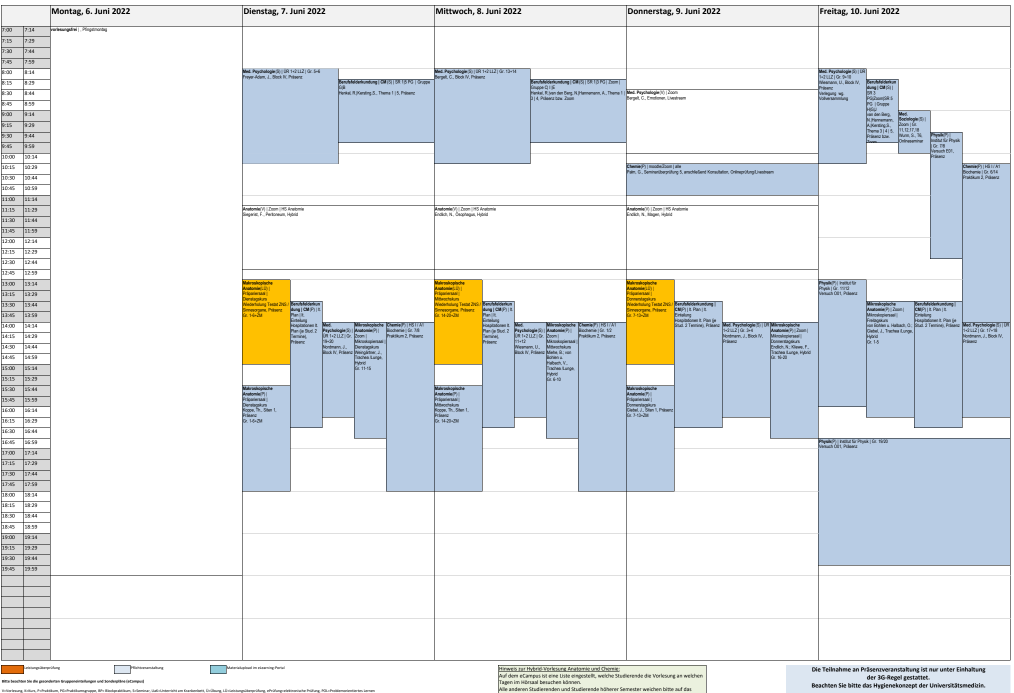
	Montag, 23. Mai 2022	Dienstag, 24. Mai 2022	Mittwoch, 25. Mai 2022	Donnerstag, 26. Mai 2022	Freitag, 27. Mai 2022
7:00 7:14 7:15 7:29 7:30 7:44 7:45 7:59 8:00 8:14				vorlesungsfrei   , Ch. Himmelfahrt	
7:15 7:29					
7:30 7:44 7:45 7:59					
8:00 8:14		Med. Psychologie (S)   UR 1+2 LLZ   Gr. 5+6 Freyer-Adam, J., Block III, Präsenz	Med. Psychologie (S)   UR 1+2 LLZ   Gr. 15+16		
8:15 8:29		Berufsfelderkundung   CM (S)   SR 1 3 PG   Zoom   Gruppe D  J   I	Berget, C., Block III, Präsenz  Berufsfelderkundung   CM(S)   SR 1 2 3 PG   Gruppe F C A  Henkel, R. Schmidt, C.O. van den Berg, N., Thema 1   2   3,		
8:30 8:44 8:45 8:59	Chemie(V)   Zoom   HS Biochemie   Lalk, M., Naturstoffklassen – Kohlenhydrate, Hybrid	Berufstelderkundung   CM (S)   SR 1 3 PG   Zoom   Gruppe D  J  II Henkel, R   Iyan dan Berg, N. Hannemann, A., Thema 3   4, Präsenz bzw. Zoom	Präsenz Gr. C - Beginn 8:30 Uhr		
0.00 0.14					
9:15 9:29					
9:30 9:44					
9:15 9:29 9:30 9:44 9:45 9:59 10:00 10:14					
10:15 10:29	Chemie(V)   Zoom   HS Biochemie   Palm, G., Konsultationstermin, Hybrid				Chemie(P)   HS I / A1 Biochemie   Gr. 15/16
10:30 10:44	Palm, G., Konsultationstermin, Hybrid				Gr. 15/16 Praktikum 1, Präsenz
10:45 10:59					
11:00 11:14 11:15 11:29	Anatomie(V) I Zoom I HS Anatomie	Anatomie(V) I Zoom I HS Anatomie	Anatomie (VI I Zoom I HS Anatomie		
11:30 11:44	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie von Bohlen u. Halbach, O., ZNS/Sinnesorgane, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie von Bohlen u. Halbach, O., ZNS/Sinnesorgane, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Weingärtner, J., Embryologie des ZNS, Hybrid		
11:45 11:59					
12:00 12:14					
12:15 12:29 12:30 12:44					
12:45 12:59				_	
13:00 13:14 13:15 13:29					
13:15 13:29					
13:30 13:44		Berufsfelderkundung   CM(P)   II. Plan   It. Finleilung	Berutstelderkundung   CM(P)   It. Plan   It. Finteliung		Berufsfelderkundung   CM (P)   It. Plan   It. Einteilung Hospitationen It. Plan (je Stud. 2 Termine), Präsenz
13:45 13:59 14:00 14:14	Berufsfelderkundung   CM(V)   Zoom Schmidt, C.O., Epidemologische Forschung, Livestream	Einfellung Hospitationen It. Plan (je Stud. 2 Termine), Präsenz Med. Mikroskopische   Chemie(P)   HS   Makroskopische	Berufsfelderkundung	Makroskopische Anatomie(P)	
14:15 14:29	Schmidt, C.U., Epidemiologische Forschung, Livestream	Psychologie(S)   Anatomie(P)   (/A1 Biochemie   Anatomie(P)   (/A1 Biochemie   Anatomie(P)   Prāpariersaal   9+10   Mikroskopiersaal   Praktikum 1, Dienstagskurs	ÜR 1+2 LLZ   Gr.   Zoom   Präpariersaal   Praktikum 1, Präsenz	Makroskopische Anatomie (P)   Präpariersaal   Donnerstagskurs Giebel, J., ZNS / SO 3 (Inhalte werden auf 12/19.5. verlegt),	
14:30 14:44 14:45 14:59	D. (CHAIL L. LANGUE	Poychologie (S)   Anatonie (P)   Al Bochemis   Handonie (P)     Handonie (P)   H	11+12 Wiemannu, U. Mikroskopensall Mitheochakurs Block III, Priseer Block III, Priseer Briden u. Halbart V. ZincSomensopen	Präsenz Gr. 7-13+ZM	
14:45 14:59 15:00 15:14	Berufsfelderkundung   CM(V)   Zoom Stahl, A., Augenheikunde, Livestream	ZMS/Sinnesorgan e, Hybrid Gr. 11-15	HBIDBON, V., 7NS/Sinnesorman		
15:15 15:29 15:30 15:44			e, Hybrid Gr. 6-10		
15:30 15:44					
15:45 15:59 16:00 16:14	Molekulare Humangenetik (WF)   Zoom				
16:15 16:29	Kuss, A., Onlineseminar				
16:30 16:44					
16:45 16:59					
17:00 17:14 17:15 17:29					
17:30 17:44					
17:30 17:44 17:45 17:59 18:00 18:14					
18:00 18:14 18:15 18:29					
18:15 18:29 18:30 18:44	_				
18:45 18:59	-				
19:00 19:14 19:15 19:29					
19:15 19:29 19:30 19:44					
19:30 19:44 19:45 19:59	_				
			<u> </u>		
Leistungsü	berprüfung Pflichtveranstaltung Material	upload im eLearning-Portal	Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie: Auf dem eCampus ist eine Liste eingestellt, welche Stu	idjerende die Vorlesing an welchen	Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung

Auf dem etamptus ste met uste eingesteilt, welche Studierende die voriesung an welch Tagen im Hörsaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer Semester welchen bitte auf das Zoommeeting aus



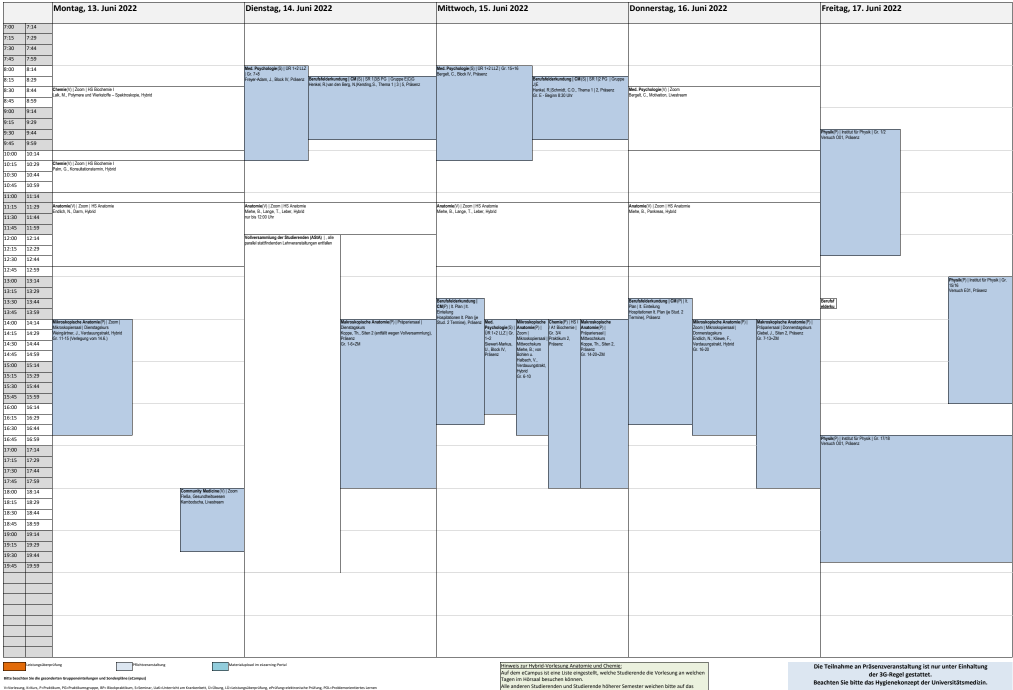




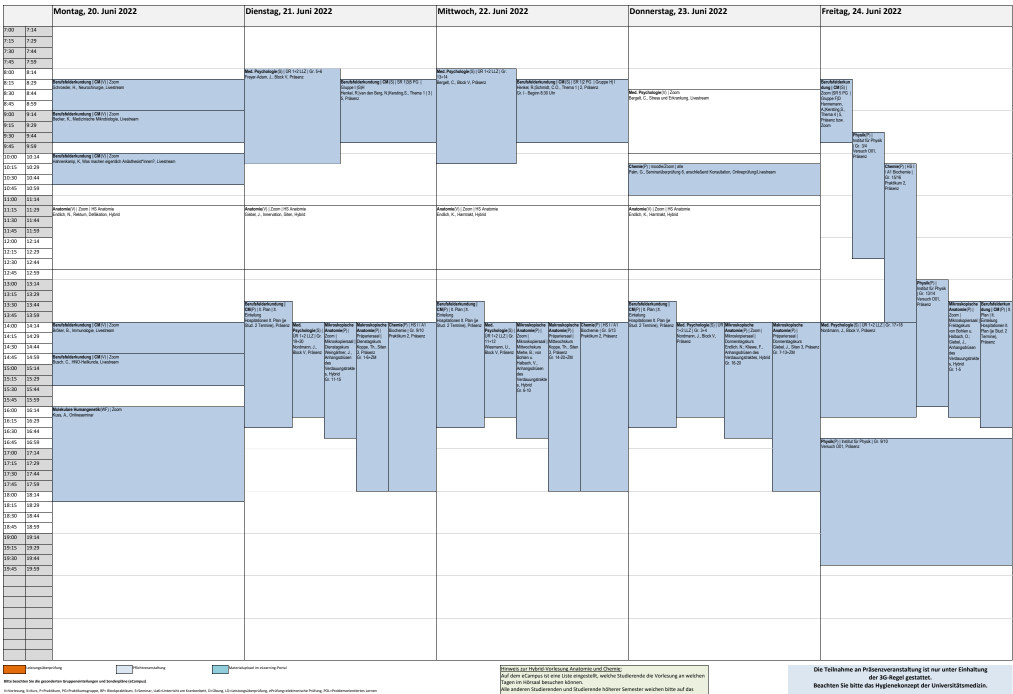


Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22



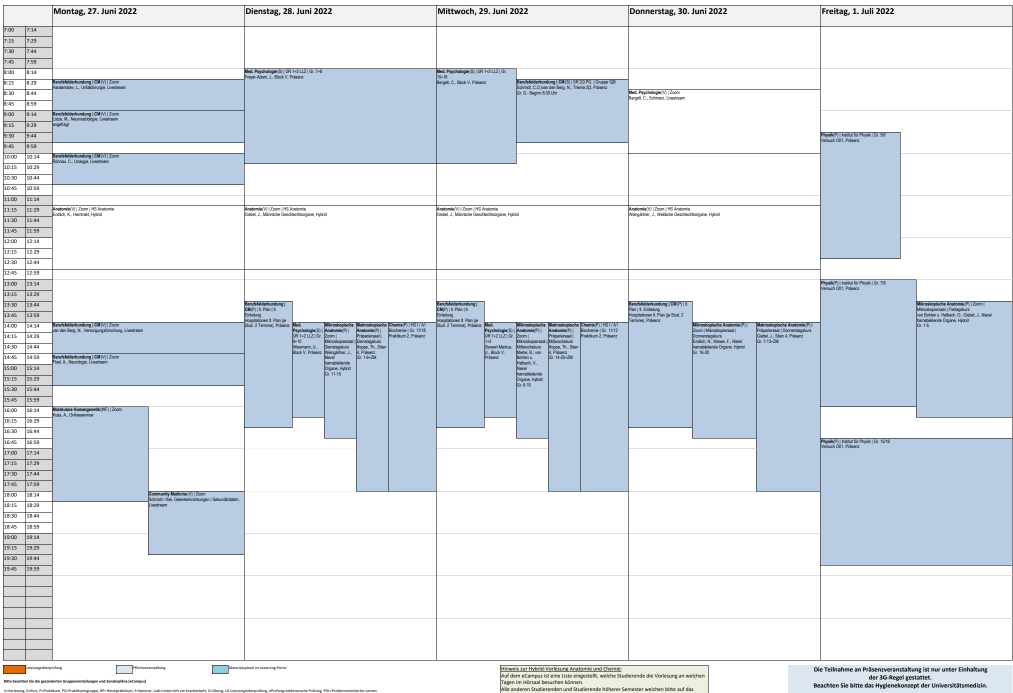






Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22







	Montag, 4. Juli 2022	Dienstag, 5. Juli 2022	Mittwoch, 6. Juli 2022	Donnerstag, 7. Juli 2022	Freitag, 8. Juli 2022
7:00 7:14 7:15 7:29 7:30 7:44 7:45 7:59 8:00 8:14 8:15 8:29					
7:15 7:29 7:30 7:44					
7:45 7:59					
8:00 8:14					
				Med. Psychologie(V)   Zoom	
8:45 8:59				Med. Psychologie (V)   Zoom Berget, C., Piscebo Nocebo, Livestream	
8:45 8:59 9:00 9:14 9:15 9:29 9:30 9:44 9:45 9:59 10:00 10:14 10:15 10:29					
9:15 9:29					
9:30 9:44	_				
10:00 10:14					Gedenkfeier   Dom St. Nikolai, zu Ehren der Vermächtnisgeber
10:15 10:29 10:30 10:44					
10:30 10:44					
11:00 11:14					
11:15 11:29 11:30 11:44	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Weingärtner, J., Weibliche Geschlechtsorgane, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Weingärtner, J., Embryologie der Geschlechtsorgane, Hybrid	Anatomie(V)   Zoom   HS Anatomie Koppe, Th., Topographie der Siten, Hybrid		
11:30 11:44					
11:45 11:59 12:00 12:14					-
12:15 12:29					
12:30 12:44 12:45 12:59					
13:00 13:14					Physik(P)   Institut für Physik   Gr. 11/12 Versuch M14, Präsenz
13:15 13:29 13:30 13:44					
13:30 13:44 13:45 13:59					Mikroskopische Anatomie (P)   Zoom   Mikroskopiersaal   Freitagskurs
13:45 13:59 14:00 14:14	Berufsfelderkundung   CM(V)   Zoom Chenot, J.F., Algemeinmedzin, Livestream	Mikroskopische Anatomie(P)   Zoom   Mikroskopiersaal   Präpariersaal   Dienstagskurs   Gr. 19/20   Gr. 19/20	Mikroskopische Anatomie(P)   Makroskopische Anatomie(P)   Chemie(P)   HS I / A1 Biochemie	Mikroskopische Anatomie(P)   Zoom     Makroskopische Anatomie(P)   Präpariersaal	Mikroskopische Anatomie [P]   Zoom   Mikroskopiscaal [Feltsgäurs vm Bröhre u. Habech, O.; Gebel, J., Männliche und weibliche Geschlichtsorgane, Hybrid Gr. 1-5
14:15 14:29	Chenot, J.F., Allgemeinmedizin, Livestream	Zoom   Mikroskopiersaal   Präpariersaal   Dienstagskurs   Gr. 1920   Dienstagskurs   Koppe, Th., Silan 5, Präsenz   Präktikum 2, Präsenz   Weilprährer, J., Männliche und weibliche Geschlechtsorgane,	Mikroskopische Anatomie(P)   Makroskopische Anatomie(P)   Chemie(P)   HS I / A1 Blochemie   Präpairierssal   Mithwochskurs   Ausweichtermin, Präsenz   Mithwochskurs   Koppe, Th., Silen S, Präsenz   Miehe, B.; von Bohlen u. Habach,   Gr. 14-20-ZM	Mikroskopiersaal   Donnerstagskurs Donnerstagskurs   Endlich N : Kliewe E Männliche und weibliche Glebel J Siten 5 Präsenz	
14:30 14:44		webliche Geschiechtsorgane, Hybrid Gr. 11-15	Metelle, D., Ort Dollard i Isabelli, V., Marniche und webliche Geschlichtsorgane, Hybrid Gr. 6-10 Gr.	Geschlechtsorgane, Hybrid Gr. 16-20 Gr. 2-13-2M	
14:45 14:59 15:00 15:14	Berufsfelderkundung   CM (V)   Zoom Rau, A., MKG-Chirurgie, Livestream	Gr. 11-15	Gr. 6-10		
15:15 15:29					
15:15 15:29 15:30 15:44 15:45 15:59		_			
15:45 15:59 16:00 16:14	Molekulare Humangenetik (WF)   Zoom				
16:15 16:29	Kuss, A., Onlineseminar				
16:30 16:44					
16:45 16:59 17:00 17:14					Physik(P)   Institut für Physik   Gr. 3/4 Versuch M14, Präsenz
17-15 17-29					
17:30 17:44					
17:30 17:44 17:45 17:59 18:00 18:14					
18:14 18:15 18:29					
18:15 18:29 18:30 18:44					
18:45 18:59 19:00 19:14 19:15 19:29					
19:00 19:14 19:15 19:29					
19:30 19:44 19:45 19:59					
19:45 19:59					
Leistungsüb	erprüfung Pflichtveranstaltung Materi	ialupload im eLearning-Portal	Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie:		Die Teilnahme an Bräsenzveranstaltung ist nur unter Finhaltung

Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie: Auf dem eCampus Ist eine Liste eingestellt, welche Studierende die Vorlesung an welchen Tagen im Hörsaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer Semester weichen bitte auf das Zommeerline auss

der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.



		Montag, 11. Juli 2022	Dienstag, 12. Juli 2022		Mittwoch, 13. Juli 2022		Donnerstag, 14. Juli 2022		Freitag, 15. Juli 2022
7:00 7:1 7:15 7:2									
7:30 7:4 7:45 7:5	44 50								
8:00 8:1									
8:15 8:2 8:30 8:4	29								
8:45 8:5	59								
9:00 9:1 9:15 9:2	14		Makroskopische Anatomie (LÜ)   Präpaniersaal   Dienstagskurs Testat Siten, Präsenz Gr. 1-6+ZM	Mikroskopische Anatomie (LÜ)   Präpariersaal   Dienstagskurs Testate, Präsenz	Makroskopische Anatomie(LÜ)   Präpariersaal   Mittwochskurs Testat Siten, Präsenz Gr. 14-20+ZM	Mikroskopische Anatomie (LÜ)   Präpariersaal   Mittwochskurs Testate, Präsenz	Makroskopische Anatomie(LÜ)   Präpariersaal   Donnerstagskurs Testat Siten, Präsenz Gr. 7-13+ZM	Mikroskopische Anatomie (LÜ)   Präpariersaal   Donnerstagskurs Testate, Präsenz	
9:30 9:4			Gr. 1-6+ZM		Gr. 14-20+ZM		Gr. 7-13+ZM		
	59								
10:15 10:	1:29								
	0:44								
11:00 11:	1:14								
11:15 11: 11:30 11:	1:29								
11:45 11:	1:59	-							
	2:14 2:29								
12:30 12:	2:44								
12:45 12: 13:00 13:	2:59 3:14								
13:15 13:	3:29								
	3:44 3:59								
14:00 14:	1:14								
14:15 14: 14:30 14:	1:29								
14:45 14:	1:59								
	5:14								
15:30 15:	:44								
15:45 15: 16:00 16:	5:59 5:14								
16:15 16:									
	:44								
16:45 16: 17:00 17:	7:14								
17:15 17:	7:29								
17:30 17: 17:45 17:									
	B:14 B:29								
18:30 18:									
	8:59								
	0:14 0:29								
19:30 19:	9:44								
19:45 19:	9:59								
Leist	stungsüberpi	rüfung Pflichtveranstaltung Materi	alupload im eLearning-Portal		Hinweis zur	Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie:		D	ie Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung

Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie: And dem erGampost ste ine: Liste eingestellt, welche Studierende die Vorlesung an welchen Tagen im Hörsaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer Semester weichen bitte auf das Znommeetins aus.

Präsenzveranstaltung ist n der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.



	Montag, 18. Juli 2022	Dienstag, 19. Juli 2022	Mittwoch, 20. Juli 2022	Donnerstag, 21. Juli 2022	Freitag, 22. Juli 2022
7:00 7:14 7:15 7:29					
7:30 7:44					
7:45 7:59					
8:00 8:14 8:15 8:29					
8:30 8:44					
8:45 8:59					
9:00 9:14 9:15 9:29					
9:30 9:44					
9:45 9:59					
10:00 10:14 10:15 10:29	Physik(LU)   HS Nord/Súd   2 Durchgånge Abschlussklausur   Durchgang 1: 10 - 10:45 Uhr / Durchgang 2: 12:00 - 12:45 Uhr, Präsenz		Chemie(LU)   HS Nord/Sūd   2 Durchgänge Abschlussklausur   Durchgang 1: 10 - 11:30 Uhr / Durchgang 2: 12:30 - 14:00 Uhr, Präsenz		Med. Psychologie und Med. Soziologie (LU)   HS Nord/Süd   2 Durchgänge eP   Abschlussklausur (Seminar), Präsenz
10:30 10:44					
10:45 10:59					
11:00 11:14 11:15 11:29					
11:30 11:44					
11:45 11:59					
12:00 12:14 12:15 12:29					
12:30 12:44					
12:45 12:59					
13:00 13:14 13:15 13:29					
13:30 13:44					
13:45 13:59 14:00 14:14					
14:15 14:29					
14:30 14:44					
14:45 14:59 15:00 15:14					
15:15 15:29					
15:30 15:44					
15:45 15:59 16:00 16:14					
16:15 16:29					
16:30 16:44					
16:45 16:59 17:00 17:14					
17:15 17:29					
17:30 17:44					
17:45 17:59 18:00 18:14					
18:15 18:29					
18:30 18:44					
18:45 18:59 19:00 19:14					
19:15 19:29					
19:30 19:44					
19:45 19:59					
Leistungsüberp	rifung Pflichtveranstaltung Materia	lupload im eLearning-Portal	Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie:		Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung
The state of the s	-	•	innweis zur Hydrid-Voriesung Ariatornie und Chemie:		ne remnamme an Prasenzveranstaltung ist nur unter Einnaltung

Hinweis zur Hybrid-Vorlesung Anatomie und Chemie: And dem erGampost ste ine: Liste eingestellt, welche Studierende die Vorlesung an welchen Tagen im Hörsaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer Semester weichen bitte auf das Znommeetins aus.

Präsenzveranstaltung ist n der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.