

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 16. Oktober 2023	Dienstag, 17. Oktober 2023	Mittwoch, 18. Oktober 2023	Donnerstag, 19. Oktober 2023	Freitag, 20. Oktober 2023	
7:00	7:14						
7:15	7:29						
7:30	7:44						
7:45	7:59						
8:00	8:14						
8:15	8:29		<b>Med. Soziologie(V)   Zoom</b> Ulbricht, S., Einführung in die Medizinsoziologie	<b>Physik/Biophysik(V)   HS Biochemie   Gr. 7-20</b> Melzer, A., Otto, O.			
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	<b>Anatomie(V)   HS Anatomie   Pathologie</b> Endlich, K., Allg. Anatomie - Einführung					
10:30	10:44						
10:45	10:59						
11:00	11:14						
11:15	11:29		<b>Biologie(V)   HS Anatomie   Pathologie</b> Endlich, N., Zellbiologie 1 - Einführung, Zelle	<b>Physik/Biophysik(V)   HS Biochemie   Gr. 1-6</b> Otto, O., Melzer, A.			
11:30	11:44						
11:45	11:59						
12:00	12:14	<b>Med. Psychologie + Med. Soziologie(V)   HS Anatomie</b> Bergelt, C., Wurm, S., Einführung in die Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie					
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		<b>Feierliche Immatrikulation   Dom St. Nikolai</b>				
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			<b>Erstsemesterbegrüßung   HS Lohmeyerplatz,</b> Vorstellung der Einrichtungen der Universitätsmedizin Greifswald			
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						

■ Leistungsüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

**Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)**

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 23. Oktober 2023	Dienstag, 24. Oktober 2023	Mittwoch, 25. Oktober 2023	Donnerstag, 26. Oktober 2023	Freitag, 27. Oktober 2023
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Erscheinungsformen der Materie	<b>Med. Soziologie(V)</b>   Zoom Wurm, S., Soziodemografische Grundlagen	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 1-4 Seidlein, A.-H., Grammatik Latein	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 13-16 Seidlein, A.-H., Grammatik Latein
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	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Endlich, K., Allg. Anatomie - Kreislaufsystem		<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 17-20 Bettin, H., Grammatik Latein	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.
10:30	10:44					
10:45	10:59					
11:00	11:14					
11:15	11:29					
11:30	11:44	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Schindler, M., Zellbiologie 1 - Zellmembran, Membrantransport				<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Endlich, K., Allg. Anatomie - Passiver Bewegungsapparat
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Chemische Elemente und Verbindungen I	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 5+6 Termin 1	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 17+18 Termin 1	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 1+2 Termin 1	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 9+10 Termin 1
13:30	13:44					
13:45	13:59					
14:00	14:14					
14:15	14:29					
14:30	14:44	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 9-12 Bettin, H., Grammatik Latein	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 13+14 Termin 1			<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 5-8 Bettin, H., Grammatik Latein
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	<b>Community Medicine(V)</b>   Zoom Kordaß, Kohlmann, Community Medicine - Einführung		<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)		
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

**Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)**

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 30. Oktober 2023	Dienstag, 31. Oktober 2023	Mittwoch, 1. November 2023	Donnerstag, 2. November 2023	Freitag, 3. November 2023
7:00	7:14		vorlesungsfrei   , Reformationstag			
7:15	7:29					
7:30	7:44					
7:45	7:59					
8:00	8:14					
8:15	8:29					
8:30	8:44	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie			<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 13-16	
8:45	8:59	Lalk, M., Chemische Elemente und Verbindungen II			Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	
9:00	9:14				Seidlein, A.-H., Grammatik Latein	
9:15	9:29					<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.
9:30	9:44					
9:45	9:59					
10:00	10:14					
10:15	10:29	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie			<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	
10:30	10:44	Kliewe, F., Zellbiologie 1 - Meiose, Transkription				
10:45	10:59				<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 17-20 Bettin, H., Grammatik Latein	
11:00	11:14					
11:15	11:29			<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie entfällt wegen Feiertag		<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Siegerist, F., Passiver Bewegungsapparat - Wirbelsäule
11:30	11:44					<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Lange, T., Passiver Bewegungsapparat - Thorax, Becken
11:45	11:59					
12:00	12:14					
12:15	12:29			<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Kliewe, F., Zellbiologie 2 - Translation		
12:30	12:44					
12:45	12:59					
13:00	13:14					
13:15	13:29	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie				
13:30	13:44	Lalk, M., Grundlagen der Stöchiometrie				
13:45	13:59					
14:00	14:14					
14:15	14:29					
14:30	14:44	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 9-12 Bettin, H., Grammatik Latein		<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 19+20 Termin 1	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 11+12 Termin 1	
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			<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 13-16 Tutor*in, Tutorium		
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			<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)		
18:45	18:59					
19:00	19:14					
19:15	19:29					
19:30	19:44					
19:45	19:59			<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 17-20 Tutor*in, Tutorium (bis 20:30 Uhr)		

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 6. November 2023	Dienstag, 7. November 2023	Mittwoch, 8. November 2023	Donnerstag, 9. November 2023	Freitag, 10. November 2023
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Atombau und Elektronenhülle	<b>Med. Soziologie(V)</b>   Zoom Ulbricht, S., Gesundheit und Krankheit in der Gesellschaft	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 1-4 <b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Seidlein, A.-H., Grammatik Latein Melzer, A., Otto, O.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 13-16 <b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Seidlein, A.-H., Grammatik Latein Otto, O., Melzer, A.	
8:45	8:59					
9:00	9:14	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 13+14 Termin 2	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Felbor, U., Humangenetik - Die Chromosomen des Menschen: Autosomen, Gonosomen, <b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Kliewe, F., Zellbiologie 2 - Ribosomen, Endoplasmatisches Retikulum	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A. <b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 17-20 Bettin, H., Grammatik Latein	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O. <b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Siegerist, F., Passiver Bewegungsapparat - Ober-/Unterschenkel nur HM	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Felbor, U., Humangenetik - Chromosomenstörungen und angeborene Fehlbildungssyndrome
9:15	9:29					
9:30	9:44					
9:45	9:59					
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					
13:15	13:29	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Die Arten der chemischen Bindung	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 7+8 Termin 1	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 17+18 Termin 2	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 1+2 Termin 2	
13:30	13:44					
13:45	13:59					
14:00	14:14	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 9-12 Bettin, H., Grammatik Latein	<b>Biologie(P)</b>   Mikroskopierraum   Gr. 9/10, 17-19 von Bohlen u. Halbach, O., Giebel, J., Zellbiologie 1 - Einführung Dienstagskurs	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 17+18 Termin 2	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 1+2 Termin 2	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 9-12 Tutor*in, Tutorium
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	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 9-12 Tutor*in, Tutorium (bis 20:30 Uhr)	<b>Biologie(V)</b>   eLearning-Portal Pilz, R.A., Humangenetik - Organisation und Funktion von Genen	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)		
16:45	16:59					
17:00	17:14	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 5-8 Tutor*in, Tutorium	<b>Community Medicine(V)</b>   Zoom Greinacher, A., Transfusionsmedizin	<b>Chemie(S)</b>   HS Biochemie1 Lalk, M., Seminar fakultativ		
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					

Leistungsüberprüfung  Pflichtveranstaltung  Materialupload im eLearning-Portal

**Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)**

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 13. November 2023	Dienstag, 14. November 2023	Mittwoch, 15. November 2023	Donnerstag, 16. November 2023	Freitag, 17. November 2023
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Elektronenkonfiguration und Periodensystem I	<b>Med. Soziologie(V)</b>   Zoom Ulbricht, S., Migration/kulturelle Diversität und Gesundheit	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 1-4 Seidlein, A.-H., Terminologie und Geschichte	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 13-16 Seidlein, A.-H., Terminologie und Geschichte
8:45	8:59					
9:00	9:14					
9:15	9:29					
9:30	9:44					
9:45	9:59	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 15+16 Termin 2	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Felbor, U., Humangenetik - Formale Genetik I: Auswirkungen von autosomal vererbten Mutationen	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 17-20 Bettin, H., Terminologie und Geschichte	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.
10:00	10:14					
10:15	10:29					
10:30	10:44					
10:45	10:59					
11:00	11:14	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Endlich, N., Zellbiologie 2 - Vesikel	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Endlich, K., Passiver Bewegungsapparat - Unterarm, Hand nur HM	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Endlich, N., Zellbiologie 2 - Zytoskelett		
11:15	11:29					
11:30	11:44					
11:45	11:59					
12:00	12:14					
12:15	12:29	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Elektronenkonfiguration und Periodensystem II	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 5+6 Termin 2	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 19+20 Termin 2	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 3+4 Termin 2	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 11+12 Termin 2
13:00	13:14					
13:15	13:29					
13:30	13:44					
13:45	13:59					
14:00	14:14	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 9-12 Bettin, H., Terminologie und Geschichte	<b>Biologie(P)</b>   Mikroskopierraum   Gr. 9/10, 17-19 von Bohlen u. Halbach, O., Giebel, J., Zellbiologie 2 Dienstagskurs	<b>Biologie(P)</b>   Mikroskopierraum   Gr. 11-16 Miehe, B., von Bohlen u. Halbach, V., Zellbiologie 1 - Mittwochskurs	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präparieraal   Donnerstagkurs Giebel, J., Koppe, Th., Knochen 1 Gr. 1-10	<b>Biologie(P)</b>   Mikroskopierraum   Gr. 5-8 Endlich, N., Kliewe, F., Zellbiologie 1 - Einführung
14:15	14:29					
14:30	14:44					
14:45	14:59					
15:00	15:14					
15:15	15:29	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 5-8 Tutor*in, Tutorium				
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					
				<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)		
			<b>Chemie(S)</b>   HS Biochemie1 Lalk, M., Seminar fakultativ			

Leistungsbewertung    Pflichtveranstaltung    Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 13+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 20. November 2023	Dienstag, 21. November 2023	Mittwoch, 22. November 2023	Donnerstag, 23. November 2023	Freitag, 24. November 2023				
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Thermodynamik und Kinetik / Katalyse	<b>Med. Soziologie(V)</b>   Zoom Ulbricht, S., Prävention, Gesundheitsförderung und Rehabilitation	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 1-4 Seidlein, A.-H., Terminologie und Geschichte	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 13-16 Seidlein, A.-H., Terminologie und Geschichte				
8:45	8:59									
9:00	9:14									
9:15	9:29									
9:30	9:44	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 13+14 Termin 3	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Felbor, U., Humangenetik - Formale Genetik III: Autosomal rezessive Vererbung und	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 17-20 Bettin, H., Terminologie und Geschichte	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.				
9:45	9:59									
10:00	10:14									
10:15	10:29									
10:30	10:44									
10:45	10:59									
11:00	11:14									
11:15	11:29	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Endlich, N., Zellbiologie 2 - Zell-Zell-Kontakte	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Endlich, N., Schindler, M., Zellbiologie 2 - Mitochondrien	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Weingärtner, J., Epithelgewebe	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Weingärtner, J., Drüsen					
11:30	11:44									
11:45	11:59									
12:00	12:14									
12:15	12:29	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Chemische Gleichgewichte	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 7+8 Termin 2	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 17+18 Termin 3	<b>Biologie(P)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 11-16 Miehe, B., von Bohlen u. Halbach, V., Zellbiologie 2	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Mittwochskurs Lange, T., Knochen 2 Gr. 1-10	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 1+2 Termin 3	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Donnerstagskurs Giebel, J., Koppe, Th., Knochen 2 Gr. 11-20	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 5-8 Bettin, H.,	<b>Biologie(P)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 5-8 Endlich, N., Kliewe, F., Zellbiologie 2 Donnerstagskurs
12:45	12:59									
13:00	13:14									
13:15	13:29									
13:30	13:44	<b>Anatomie(LÜ)</b>   HS Nord/Süd   3 Durchgänge à 15 Minuten + 15 Minuten Wechselzeit Testklausur ePrüfung Einteilung wird noch bekannt gegeben.	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 9/10, 17-19 von Bohlen u. Halbach, O., Giebel, J., Epithelgewebe Dienstagskurs	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 17-20 Tutor*in, Tutorium wird noch verlegt	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 1-4 Tutor*in, Tutorium wird noch verlegt					
13:45	13:59									
14:00	14:14									
14:15	14:29									
14:30	14:44					<b>Community Medicine(V)</b>   Zoom Völzke, H., Kardiologie	<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)			
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									

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

**Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)**

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 27. November 2023	Dienstag, 28. November 2023	Mittwoch, 29. November 2023	Donnerstag, 30. November 2023	Freitag, 1. Dezember 2023	
7:00	7:14						
7:15	7:29						
7:30	7:44						
7:45	7:59						
8:00	8:14						
8:15	8:29	<b>Med. Soziologie(V)</b>   Zoom   alle Wurm, S., Ulbricht, S., Einführung Kurs und Gruppenbildung	<b>Med. Soziologie(V)</b>   Zoom Ulbricht, S., Forschungsmethoden der Medizinsoziologie	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 1-4 Seidlein, A.-H., Terminologie und Geschichte	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 13-16 Seidlein, A.-H., Terminologie und Geschichte	
8:30	8:44						
8:45	8:59						
9:00	9:14						
9:15	9:29						
9:30	9:44	<b>Med. Soziologie(K)</b>   Zoom   Gr. 17-20 Voigt, L., Wurm, S., Organisation und Anleitung	<b>Med. Soziologie(K)</b>   Zoom   Gr. 1-4 Ullrich, A., Meyer-Wyk, F., Organisation und	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Lehmann, K., Mikrobiologie & Ökologie - Humanpathogene Erreger Teil I: Viren, Bakterien, Pilze, Parasiten		
9:45	9:59						
10:00	10:14	<b>Med. Anatomie(LÜ)</b> HS Nord/SüdePrüfung Einteilung beachten (wird noch bekannt gegeben) mehrere Durchgänge	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 15+16 Termin 3	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 17-20 Bettin, H., Terminologie und Geschichte	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	
10:15	10:29						
10:30	10:44						
10:45	10:59						
11:00	11:14						
11:15	11:29	<b>Med. Soziologie(K)</b>   Zoom   Gr. 5-8 Ulbricht, S., Reinhard, A., Organisation und Anleitung der Gruppenarbeit	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Kohler, Ch., Mikrobiologie & Ökologie - Grundlagen der Infektion, Epidemiologie	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Koppe, Th., Giebel, J., Einführung in den Präparierkurs nur bis 12:00	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Giebel, J., Freie Zellen des Bindegewebes	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Siegerist, F., Oberflächliche Rückenmuskulatur nur HM	
11:30	11:44						
11:45	11:59						
12:00	12:14						
12:15	12:29						
12:30	12:44	<b>Anatomie(LÜ)</b> HS Nord/SüdePrüfung Einteilung beachten (wird noch bekannt gegeben) mehrere Durchgänge	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 19+20 Termin 3	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Mittwochskurs Lange, T., Extremitäten/RW 1 Gr. 1-10	<b>Med. Soziologie(K)</b>   Zoom   Gr. 9-12 Richter, A., Ulbricht, S.,	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 3+4 Termin 3	
12:45	12:59						
13:00	13:14						
13:15	13:29						
13:30	13:44						
13:45	13:59						
14:00	14:14	<b>Vollversammlung der Studierenden (AStA)</b>   , parallel stattfindende Lehrveranstaltungen entfallen	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 11-16 Miehe, B., von Bohlen u. Halbbach, V.,	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 19+20 Termin 3	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Mittwochskurs Lange, T., Extremitäten/RW 1 Gr. 1-10	<b>Med. Soziologie(K)</b>   Zoom   Gr. 9-12 Richter, A., Ulbricht, S.,	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 3+4 Termin 3
14:15	14:29						
14:30	14:44						
14:45	14:59						
15:00	15:14						
15:15	15:29	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 9-12 Tutor*in, Tutorium	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 5-8 Tutor*in, Tutorium	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 9-12 Tutor*in, Tutorium	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 9-12 Tutor*in, Tutorium		
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						

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 13+22
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 4. Dezember 2023	Dienstag, 5. Dezember 2023	Mittwoch, 6. Dezember 2023	Donnerstag, 7. Dezember 2023	Freitag, 8. Dezember 2023					
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Massenwirkungsgesetz und Löslichkeit		<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 1-4 Seidlein, A.-H.,	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 13-16 Seidlein, A.-H., Terminologie und Geschichte					
8:45	8:59										
9:00	9:14										
9:15	9:29										
9:30	9:44				<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Lehmann, K., Mikrobiologie & Ökologie - Humanpathogene Erreger Teil II: Viren, Bakterien, Pilze, Parasiten					
9:45	9:59										
10:00	10:14										
10:15	10:29										
10:30	10:44	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 13+14 Termin 4	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Seifert, U., Mikrobiologie & Ökologie - Immunologische Abwehrmechanismen, Impfung	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Fleischmannstr.   Gr. 17-20 Bettin, H., Terminologie und Geschichte	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.					
10:45	10:59										
11:00	11:14										
11:15	11:29										
11:30	11:44		<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Endlich, N., Autochtone Rückenmuskeln, Regio glutea nur HM			<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Giebel, J., Arten des Bindegewebes	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Koppe, Th., Ober- und Unterschenkel, Leitungsbahnen nur HM				
11:45	11:59										
12:00	12:14										
12:15	12:29										
12:30	12:44			<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Giebel, J., Extrazelluläre Matrix							
12:45	12:59										
13:00	13:14										
13:15	13:29										
13:30	13:44	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Säuren und Basen / Puffersysteme									
13:45	13:59										
14:00	14:14										
14:15	14:29										
14:30	14:44	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 9-12 Bettin, H., Terminologie und Geschichte	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 5+6 Termin 3	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 11-16 Miehe, B., von Bohlen u. Halbach, V.,	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 17+18 Termin 4	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Mittwochsкурс Lange, T., Extremitäten/R W 2 Gr. 1-10	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 1+2 Termin 4	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Donnerstagskurs Giebel, J., Koppe, Th., Extremitäten/R W 2 Gr. 11-20	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 5-8 Bettin, H.,	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 1-4, 20 Weingärtner, J., Drüsengewebe Freitagskurs	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 9+10 Termin 4
14:45	14:59										
15:00	15:14										
15:15	15:29										
15:30	15:44	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 13-16 Tutor*in, Tutorium	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 9/10, 17-19 von Bohlen u. Halbach, O., Giebel, J.,								
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	<b>Community Medicine(V)</b>   Zoom Wurm, S., Altersbilder									
17:45	17:59										
18:00	18:14										
18:15	18:29										
18:30	18:44			<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)							
18:45	18:59										
19:00	19:14										
19:15	19:29										
19:30	19:44										
19:45	19:59										

Leistungsbewertung    Pflichtveranstaltung    Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20



# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 11. Dezember 2023	Dienstag, 12. Dezember 2023	Mittwoch, 13. Dezember 2023	Donnerstag, 14. Dezember 2023	Freitag, 15. Dezember 2023					
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Redoxreaktionen	<b>Med. Soziologie(V)</b>   Zoom Ulbricht, S., Gesundheitssystem und Digitalisierung	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.						
8:45	8:59										
9:00	9:14										
9:15	9:29										
9:30	9:44										
9:45	9:59										
10:00	10:14	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 15+16 Termin 4	<b>Biologie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Lehmann, K., Mikrobiologie & Ökologie - Humanpathogene Erreger Teil III: Viren, Bakterien,	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.						
10:15	10:29										
10:30	10:44										
10:45	10:59		<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Koppe, Th., Fuß nur HM								
11:00	11:14										
11:15	11:29										
11:30	11:44										
11:45	11:59		<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Giebel, J., Knorpelgewebe								
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	<b>Med. Terminologie(S)</b>   HS Ellernholzstr.   Gr. 9-12 Bettin, H., Terminologie und Geschichte	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 7+8 Termin 3	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 19+20 Termin 4	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 3+4 Termin 4	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 11+12 Termin 4					
14:15	14:29						<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 9/10, 17-19 von Bohlen u. Halbach, O., Giebel, J., Binde-	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 11-16 Miehe, B., von Bohlen u. Halbach, V.,	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Mittwochskurs Lange, T., Extremitäten/R W 3 Gr. 1-10	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Donnerstagskurs Giebel, J., Koppe, Th., Extremitäten/R W 3 Gr. 11-20	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 5-8 Endlich, N., Kliewe, F., Binde- und Stützgewebe
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Weihnachtsvorlesung	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 13-16 Tutor*in, Tutorium	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 17-20 Tutor*in, Tutorium wird noch verlegt	<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 5-8 Tutor*in, Tutorium	<b>Med. Soziologie(K)</b>   HS ZZMK   Gr. 5-8 Matko, K., Reinhard, A., Präsentation und Diskussion der Ergebnisse					
18:30	18:44						<b>Med. Terminologie(T)</b>   Zoom   Gr. 9-12 Tutor*in, Tutorium	<b>Chemie(S)</b>   HS Biochemie1 Lalk, M.,	<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)		
18:45	18:59										
19:00	19:14										
19:15	19:29										
19:30	19:44										
19:45	19:59										

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

**Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)**

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 18. Dezember 2023	Dienstag, 19. Dezember 2023	Mittwoch, 20. Dezember 2023	Donnerstag, 21. Dezember 2023	Freitag, 22. Dezember 2023				
7:00	7:14			vorlesungsfrei	vorlesungsfrei	vorlesungsfrei				
7:15	7:29									
7:30	7:44									
7:45	7:59									
8:00	8:14									
8:15	8:29									
8:30	8:44	Med. Soziologie(K)   HS ZZMK   Gr. 9-12 Richter, A., Ulbricht, S., Präsentation und Diskussion der Ergebnisse	Med. Terminologie(T)   Zoom   Gr. 1-4 Tutor*in, Tutorium wird noch verlegt							
8:45	8:59									
9:00	9:14									
9:15	9:29									
9:30	9:44									
9:45	9:59									
10:00	10:14		Biologie(LÜ)   HS Nord/Süd   2 Durchgänge (10 Uhr + 12 Uhr Beginn, je 1,5 Stunde) elektronische Prüfung				Med. Terminologie(LÜ)   HS Nord/Süd   2 Durchgänge (10 Uhr + 12 Uhr Beginn, je 1,5 Stunde) Papierklausur			
10:15	10:29									
10:30	10:44	Med. Soziologie(K)   HS ZZMK   Gr. 1-4 Ullrich, A., Meyer-Wyk, F., Präsentation und Diskussion der Ergebnisse								
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. Soziologie(K)   HS ZZMK   Gr. 17-20 Wurm, S., Ulbricht, S., Präsentation und Diskussion der Ergebnisse								
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									

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PQL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

	Montag, 25. Dezember 2023	Dienstag, 26. Dezember 2023	Mittwoch, 27. Dezember 2023	Donnerstag, 28. Dezember 2023	Freitag, 29. Dezember 2023
7:00	7:14	vorlesungsfrei	vorlesungsfrei	vorlesungsfrei	vorlesungsfrei
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				
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				

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A =	1+2	F =	11+12
B =	3+4	G =	13+14
C =	5+6	H =	15+16
D =	7+8	I =	17+18
E =	9+10	J =	19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 1. Januar 2024	Dienstag, 2. Januar 2024	Mittwoch, 3. Januar 2024	Donnerstag, 4. Januar 2024	Freitag, 5. Januar 2024
7:00	7:14	vorlesungsfrei				
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					
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 8. Januar 2024	Dienstag, 9. Januar 2024	Mittwoch, 10. Januar 2024	Donnerstag, 11. Januar 2024	Freitag, 12. Januar 2024				
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Komplexe Verbindungen		<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.		<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 1 je Gruppe nur 2 UE				
8:45	8:59									
9:00	9:14		<b>Med. Soziologie(K)</b>   Zoom Ulbricht, S., Konsultation zur Abschlussleistung				<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.			
9:15	9:29									
9:30	9:44									
9:45	9:59									
10:00	10:14	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 15+16 Termin 5		<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.					
10:15	10:29									
10:30	10:44									
10:45	10:59									
11:00	11:14									
11:15	11:29		<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Koppe, Th., Hand, Logen, Leitungsbahnen nur HM				<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie von Bohlen u. Halbach, O., Nervengewebe	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Giebel, J., Embryologie - Gametogenese		
11:30	11:44									
11:45	11:59									
12:00	12:14									
12:15	12:29									
12:30	12:44			<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie von Bohlen u. Halbach, O., Nervengewebe, Gliazellen						
12:45	12:59									
13:00	13:14									
13:15	13:29									
13:30	13:44	<b>Chemie(LÜ)moodle</b> Eingangstestat 3 Durchgänge á 30 Minuten	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 7+8 Termin 4	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 19+20 Termin 5	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 3+4 Termin 5	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 1	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 11+12 Termin 5	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 1-4, 20 Weingärtner, J., Knorpel, Knochen		
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	<b>Community Medicine(V)</b>   Zoom Schmoekel, J., Kariesprävention		<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)						
18:15	18:29									
18:30	18:44		<b>Chemie(S)</b>   HS Biochemie1 Lalk, M., Seminar fakultativ							
18:45	18:59									
19:00	19:14									
19:15	19:29									
19:30	19:44									
19:45	19:59									

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 15. Januar 2024	Dienstag, 16. Januar 2024	Mittwoch, 17. Januar 2024	Donnerstag, 18. Januar 2024	Freitag, 19. Januar 2024		
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Organische Chemie - Bindungen am Kohlenstoff		<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.		<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 3 je Gruppe nur 2 UE		
8:45	8:59							
9:00	9:14		<b>Med. Soziologie(K)</b>   Zoom Ulbricht, S., Konsultation zur Abschlussleistung					
9:15	9:29							
9:30	9:44							
9:45	9:59							
10:00	10:14	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 13+14 Termin 5		<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.			
10:15	10:29							
10:30	10:44							
10:45	10:59							
11:00	11:14							
11:15	11:29		<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Giebel, J., Embryologie - Ovarialer Zyklus, Menstruationszyklus, Besamung, Befruchtung				<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Weingärtner, J., Embryologie - Bildung der 2- und 3-blättrigen Keimscheibe	<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Koppe, Th., Embryologie - Wachstum, Abfaltungen, Zwillinge
11:30	11:44							
11:45	11:59							
12:00	12:14							
12:15	12:29					<b>Anatomie(V)</b>   HS Anatomie   Pathologie Weingärtner, J., Embryologie - Blastogenese, Implantation		
12:30	12:44							
12:45	12:59							
13:00	13:14							
13:15	13:29	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Nomenklatur in der organischen Chemie	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 5+6 Termin 5	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 17+18 Termin 6	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 1+2 Termin 6	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 9+10 Termin 6		
13:30	13:44							
13:45	13:59	<b>Wissenschaftlichkeit I(SV)</b>   HS Süd Samietz, S., Modul 2 - Literaturrecherche   Literaturverwaltung	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 9/10, 17-19 von Bohlen u. Halbach, O., Giebel, J., Nervengewebe Dienstagkurs	<b>Mikroskopische Anatomie(K)</b>   Mikroskopiersaal   Gr. 11-16 Miehe, B., von Bohlen u. Halbach, V., Mittwochskurs Lange, T., Extremitäten/R W 6 Gr. 1-10	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Mittwochskurs Lange, T., Extremitäten/R W 6 Gr. 1-10	<b>Makroskopische Anatomie(K)</b>   Präpariersaal   Donnerstagskurs Giebel, J., Koppe, Th., Extremitäten/R W 6 Gr. 11-20		
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	<b>Community Medicine(V)</b>   Zoom Schmidt, Diagnostik		<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)				
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							

■ Leistungsüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 22. Januar 2024	Dienstag, 23. Januar 2024	Mittwoch, 24. Januar 2024	Donnerstag, 25. Januar 2024	Freitag, 26. Januar 2024		
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Isomerie und Stereochemie	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 3 oder 4 je Gruppe nur 2 UE	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 3 oder 4 je Gruppe nur 2 UE		
8:45	8:59							
9:00	9:14							
9:15	9:29							
9:30	9:44							
9:45	9:59							
10:00	10:14	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 15+16 Termin 6	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 5+6 Termin 6	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Informationsveranstaltung(V)</b>   Zoom Moritz, E., Backhaus, D., Vertreter*innen Wahlfächer, Vorstellung der Wahlfächer des Ersten Abschnittes		
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							
13:15	13:29	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Funktionelle Gruppen und Stoffklassen	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 7+8 Termin 5	<b>Anatomie(LÜ)</b>   Anatomie   Mittwochskurs Testat Allg. Histologie Gr. 1-10	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 19+20 Termin 6	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 3+4 Termin 6	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 3 oder 4 je Gruppe nur 2 UE	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 11+12 Termin 6
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	<b>Biologie(LÜ)</b>   HS Süd   1. Wiederholungsklausur						
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		<b>Chemie(S)</b>   HS Biochemie1 Lalk, M., Seminar fakultativ	<b>Physik/Biophysik(Ü)</b>   NN Manz, P., Otto, O., Übungen (fakultativ)				
19:15	19:29							
19:30	19:44							
19:45	19:59							

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 29. Januar 2024	Dienstag, 30. Januar 2024	Mittwoch, 31. Januar 2024	Donnerstag, 1. Februar 2024	Freitag, 2. Februar 2024	
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	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Chemische Reaktionen in der organischen Chemie	<b>Med. Psychologie (K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 7+8 Termin 6	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.		
8:45	8:59						
9:00	9:14						
9:15	9:29						
9:30	9:44						
9:45	9:59	<b>Med. Psychologie(K)</b>   ÜR 1+2+7 LLZ   Gr. 13+14 Termin 6	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 1-6 Otto, O., Melzer, A.	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Biochemie   Gr. 7-20 Melzer, A., Otto, O.	<b>Med. Psychologie + Med. Soziologie(LÜ)</b>   HS Nord/Süd   2 Durchgänge (10 Uhr + 11:30 Uhr Beginn, je 1 Stunde) elektronische Prüfung	
10:00	10:14						
10:15	10:29						
10:30	10:44						
10:45	10:59						
11:00	11:14	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt	<b>Anatomie(LÜ)</b>   Anatomie   Mittwochskurs Testat Extremitäten, Rumpfwände Gr. 1-10	<b>Anatomie(LÜ)</b>   Anatomie   Donnerstagskurs Testat Extremitäten, Rumpfwände Gr. 11-20		
11:15	11:29						
11:30	11:44						
11:45	11:59						
12:00	12:14						
12:15	12:29	<b>Chemie(V)</b>   HS 1 Biochemie Lalk, M., Stoffgruppen in der organischen Chemie	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 4 je Gruppe nur 2 UE	<b>Anatomie(LÜ)</b>   Anatomie   Mittwochskurs Testat Extremitäten, Rumpfwände Gr. 1-10	<b>Anatomie(LÜ)</b>   Anatomie   Donnerstagskurs Testat Extremitäten, Rumpfwände Gr. 11-20		
12:45	12:59						
13:00	13:14						
13:15	13:29						
13:30	13:44						
13:45	13:59	<b>Physik/Biophysik(V)</b>   HS Süd Bandelow, S., Einführungsveranstaltung für den Studiengang HM	<b>Med. Terminologie(LÜ)</b>   HS Süd   1. Wiederholungsklausur	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)</b>   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 4 je Gruppe nur 2 UE	<b>Anatomie(LÜ)</b>   Anatomie   Mittwochskurs Testat Extremitäten, Rumpfwände Gr. 1-10	<b>Anatomie(LÜ)</b>   Anatomie   Donnerstagskurs Testat Extremitäten, Rumpfwände Gr. 11-20	
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						

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20



# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 5. Februar 2024		Dienstag, 6. Februar 2024		Mittwoch, 7. Februar 2024		Donnerstag, 8. Februar 2024		Freitag, 9. Februar 2024	
7:00	7:14										
7:15	7:29										
7:30	7:44										
7:45	7:59										
8:00	8:14										
8:15	8:29	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr.</b>	<b>Anatomie(L Ü)   Anatomie   alle 1. Wiederholung Testat Allg. Histologie</b>	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 1+2+3+4</b>	<b>Anatomie(L Ü)   Anatomie   alle 1. Wiederholung Testat Extremitäten, Rumpfwände</b>	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 5+6+7+8</b>	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 5+6+7+8</b>	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 1+2+3+4</b>	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 5+6+7+8</b>	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 5+6+7+8</b>	
8:30	8:44										
8:45	8:59	<b>9+10+11+12 Kohler, Ch., Mikrobiologie/Ökologie   Praktikum I</b>		<b>Mikrobiologie/Ökologie   Praktikum I</b>		<b>Kohler, Ch., Mikrobiologie/Ökologie   Praktikum I</b>		<b>Kohler, Ch., Mikrobiologie/Ökologie   Praktikum II</b>		<b>Kohler, Ch., Mikrobiologie/Ökologie   Praktikum II</b>	
9:00	9:14										
9:15	9:29			<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 1+2</b>		<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 5+6</b>		<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 9+10</b>	<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 13+14</b>	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 6 je Gruppe nur 2 UE</b>	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 7</b>
9:30	9:44			<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>		<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>		<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>	<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>		<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 17+18</b>
9:45	9:59										
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			<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 17+18+19+20</b>		<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 13+14+15+16</b>	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 17+18+19+20</b>		<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 9+10+11+12</b>	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)   SR UMG   Plan</b>	<b>Biologie(P)   PR 3 PG   Gr. 13+14+15+16</b>
12:30	12:44										
12:45	12:59										
13:00	13:14	<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 3+4</b>		<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 7+8</b>		<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 11+12</b>	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 6 je Gruppe nur 2 UE</b>	<b>Wissenschaftlichkeit I(S)   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 6 je Gruppe nur 2 UE</b>	<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 15+16</b>	<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 19+20</b>	<b>Biologie(P)   SR 1 PG   Gr. 19+20</b>
13:15	13:29	<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>		<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>		<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>		<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>	<b>Felbor, U., Much, C., Pilz, R.A., Genetik</b>	<b>Kohler, Ch., Mikrobiologie/Ökologie   Praktikum II</b>	<b>Kohler, Ch., Mikrobiologie/Ökologie   Praktikum II</b>
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			<b>Wissenschaftlichkeit I(SV)   HS Süd Kaderali, L., Modul 5 - Biostatistik</b>							
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										

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 12. Februar 2024	Dienstag, 13. Februar 2024	Mittwoch, 14. Februar 2024	Donnerstag, 15. Februar 2024	Freitag, 16. Februar 2024
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	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   ZM Bandelow, S., Versuch 1</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 9-12 Bandelow, S., Versuch 1</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   ZM Bandelow, S., Versuch 2</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 17-20 Bandelow, S., Versuch 2</b>	<b>Wissenschaftlichkeit I(SV)   HS Nord   Gr. 1 - 4 NN, Modul 8 - Präsentationstechniken</b>
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					
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	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 1-4 Bandelow, S., Versuch 1</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 5-8 Bandelow, S., Versuch 1</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 13-16 Bandelow, S., Versuch 2</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 9-12 Bandelow, S., Versuch 2</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik Bandelow, S., Nachholtermin</b>
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	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 13-16 Bandelow, S., Versuch 1</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 17-20 Bandelow, S., Versuch 1</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 1-4 Bandelow, S., Versuch 2</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 5-8 Bandelow, S., Versuch 2</b>	
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 19. Februar 2024	Dienstag, 20. Februar 2024	Mittwoch, 21. Februar 2024	Donnerstag, 22. Februar 2024	Freitag, 23. Februar 2024
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	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 1-4 Bandelow, S., Versuch 3</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 13-16 Bandelow, S., Versuch 3</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 1-4 Bandelow, S., Versuch 4</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 13-16 Bandelow, S., Versuch 4</b>	<b>Wissenschaftlichkeit I(S/LÜ)   SR UMG   Plan wird noch bekannt gegeben Modul 10 je Gruppe nur 2 UE</b>
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					
10:30	10:44					
10:45	10:59					
11:00	11:14					
11:15	11:29					
11:30	11:44	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 9-12 Bandelow, S., Versuch 3</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 17-20 Bandelow, S., Versuch 3</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 5-8 Bandelow, S., Versuch 4</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 17-20 Bandelow, S., Versuch 4</b>	
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	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 5-8 Bandelow, S., Versuch 3</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   ZM Bandelow, S., Versuch 3</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   Gr. 9-12 Bandelow, S., Versuch 4</b>	<b>Physik/Biophysik(P)   Institut für Physik   ZM Bandelow, S., Versuch 4</b>	
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A	= 1+2	F	= 11+12
B	= 3+4	G	= 13+14
C	= 5+6	H	= 15+16
D	= 7+8	I	= 17+18
E	= 9+10	J	= 19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 26. Februar 2024	Dienstag, 27. Februar 2024	Mittwoch, 28. Februar 2024	Donnerstag, 29. Februar 2024	Freitag, 1. März 2024
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					
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A =	1+2	F =	11+12
B =	3+4	G =	13+14
C =	5+6	H =	15+16
D =	7+8	I =	17+18
E =	9+10	J =	19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 4. März 2024	Dienstag, 5. März 2024	Mittwoch, 6. März 2024	Donnerstag, 7. März 2024	Freitag, 8. März 2024
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					
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A =	1+2	F =	11+12
B =	3+4	G =	13+14
C =	5+6	H =	15+16
D =	7+8	I =	17+18
E =	9+10	J =	19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 11. März 2024	Dienstag, 12. März 2024	Mittwoch, 13. März 2024	Donnerstag, 14. März 2024	Freitag, 15. März 2024
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					
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A =	1+2	F =	11+12
B =	3+4	G =	13+14
C =	5+6	H =	15+16
D =	7+8	I =	17+18
E =	9+10	J =	19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 18. März 2024	Dienstag, 19. März 2024	Mittwoch, 20. März 2024	Donnerstag, 21. März 2024	Freitag, 22. März 2024
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					
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A =	1+2	F =	11+12
B =	3+4	G =	13+14
C =	5+6	H =	15+16
D =	7+8	I =	17+18
E =	9+10	J =	19+20

# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 25. März 2024	Dienstag, 26. März 2024	Mittwoch, 27. März 2024	Donnerstag, 28. März 2024	Freitag, 29. März 2024
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					
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					

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A =	1+2	F =	11+12
B =	3+4	G =	13+14
C =	5+6	H =	15+16
D =	7+8	I =	17+18
E =	9+10	J =	19+20

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen



# Veranstaltungsplan - 1. Semester Humanmedizin WS 2023/24

Vorlesungszeit: 16.10.23 - 03.02.24 | vorlesungsfreie Tage: 31.10.23, 18.12.23-01.01.24, zusätzliche Praktikumszeiten im Februar 2024 beachten!

		Montag, 1. April 2024	Dienstag, 2. April 2024	Mittwoch, 3. April 2024	Donnerstag, 4. April 2024	Freitag, 5. April 2024
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					
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					

Anatomie(LÜ) | Anatomie |  
2. Wiederholung Testat Extremitäten, Rumpfwände

Anatomie(LÜ) | Anatomie | alle  
2. Wiederholung Testat Allg. Histologie

Biologie(LÜ)HS Süd  
2. Wiederholungsklausur  
Zeit wird noch bestimmt

Anatomie(LÜ)HS Süd  
2. Wiederholungsklausur  
eP  
Zeit wird noch bestimmt

Leistungsüberprüfung
  Pflichtveranstaltung
  Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (z.B. eCampus, Semesterheft)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PQL=Problemorientiertes Lernen

Seminargruppe	Kleingruppen	Seminargruppe	Kleingruppen
A =	1+2	F =	11+12
B =	3+4	G =	13+14
C =	5+6	H =	15+16
D =	7+8	I =	17+18
E =	9+10	J =	19+20