

## Sommersemester 2024

### Humanmedizin Fachsemester 4

Stand: 28.01.2024

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag													
8-9				MPMS Seminar Gr C 08.00-09.30 SR 7	BC SkB I J 08.00-09.35 SR 3 4 2 endet am 05.07.2024	Pr. Einführung Klinische Medizin 15.06.2024 08.30-11.30 Uhr Gruppe A													
9-10	BC SkB A B 09.00-10.35 SR 3 4 9 endet am 01.07.2023	Ana SAnI1 + ISmkF A 09.00-11.00	BC SkB C D 09.00-10.35 SR 3 4 9	Ana SAnI1 + ISmkF C D E 09.00-11.00			BC SkB E F 09.00-10.35 SR 3 4 9	Ana SAnI1 + ISmkF G 09.00-11.00	BC SkB G H 09.00-10.35 SR 3 4 9	Ana SAnI1 + ISmkF J K 09.00-11.00	MPMS Seminar Gr D 09.30-11.00 SR 7								
10-11		SR 1		SR 1 5 2		SR 5		SR 1 2											
11-12	Phy ISmkF A 11.15-13.00 SR 2 3 4 5 7 8 9	Ana SAnI1 + ISmkF B 11.00-13.00 SR 1	Phy ISmkF B 11.15-13.00 SR 2 3 4 5 7 8 9	MPMS Seminar Gr A 11.15-12.50 SR 6	Ana SAnI1 + ISmkF F 11.00-13.00 SR 1	Phy ISmkF A 11.15-13.00 SR 2 3 4 5 7 8 9	Ana SAnI1 + ISmkF H I 11.00-13.00 SR 1 6	Phy ISmkF B 11.15-13.00 SR 2 3 4 5 7 8 9	Phy ISmkF B 11.15-13.00 SR 2 3 4 5 7 8 9	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5	WPF Anatomie im Ringparc 10.00-11.30 Prof. Kln. Diagnostik SR 5
12-13					WPF Forschungsmethoden und Statistik 10.00-12.00 19./26.04.2024 SR 2														
13-14	WPF Einführung in Rhetorik und Körpersprache 13.15-15.15 SR 2	WPF Dr. Dietz Prävention/ Gesundheitsförderung 13.30-15.00 Inst. f. Lehrgesundheit/ Kupferbergterrasse 17			Phy SkB A 13.45-16.00 SR 2 6 7 8	Pr. Einführung Klinische Medizin 13.15-14.45 19./26.04./03./17.05 Klausur 31.05.2024, 13.00-15.00													
14-15				Phy SkB B 13.45-16.00 SR 2 6 7 8 endet am 11.07.2024	MPMS Seminar Gr H I 14.30-16.05 SR 5 1														
15-16																			
16-17	BC ISmkF A B 15.30-18.40	BC ISmkF C D 15.30-18.40	MPMS Seminar Gr B 15.30-17.05 SR 5		BC ISmkF E F 15.30-18.40	MPMS Seminar Gr F G 16.15-17.50 SR 1 2	BC ISmkF G H 15.30-18.40	MPMS Seminar Gr J K 16.15-17.50 SR 5 1											
17-18		SR 3 4 9			SR 3 4 9		SR 3 4 9												
18-19																			
19-20	VL Biochemie II 18:45 - 20:15 HS 19				VL Biochemie II 18:45 - 20:15 HS 19														
20-21																			

VL: Vorlesung. BC Biochemie. SkB: Seminar mit klinischem Bezug. ISmkF: Integriertes Seminar mit klinischen Fächern. SAnI1: Seminar nach Anlage 1 ÄAppO.