

Masterstudiengang Medizininformatik - 1. Fachsemester - Wintersemester 2023/24
Informatischer Zug

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
09:00					
10:00	09:15 - 10:45 09-202-4106 Grundlagen der Biometrie (5 LP)	09:15 - 10:45 09-202-2410 Modellierung biologischer und molekularer Systeme (10 LP)	09:15 - 10:45 09-MIN-WA004 Medical Data Science (5 LP)	09:15 - 10:45 09-MIN-001 Medizinische Dokumentation und Ordnungssysteme (5 LP)	09:15 - 10:45 09-202-2410 Modellierung biologischer und molekularer Systeme (10 LP)
11:00	Vorlesung Raum 110 2 SWS Pflicht 1. FS Dirk Hasenclever	Vorlesung 1 Raum 110 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Markus Scholz	Vorlesung Rittersaal 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Toralf Kirsten	Vorlesung Raum 110 2 SWS Pflicht 1. FS Alfred Winter	Vorlesung 2 Raum 110 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Markus Scholz
12:00	11:15 - 12:45 09-MIN-WA002 Regulatorische Aspekte der Klinischen Forschung (5 LP) <i>Achtung: 1. Vorlesung am 16. Oktober</i>	11:15 - 12:45 09-202-4106 Grundlagen der Biometrie (5 LP)	11:15 - 12:45 09-202-2413 Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten (10 LP)	11:15 - 12:45 09-MIN-WA002 Regulatorische Aspekte der Klinischen Forschung (5 LP) <i>Achtung: 1. Übung am 18. Oktober</i>	11:15 - 12:45 09-202-2413 Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten (10 LP)
13:00	Vorlesung Raum 110 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Ronald Speer	Übung Raum 110 2 SWS Pflicht 1. FS Dirk Hasenclever	Vorlesung 1 Raum 110 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Markus Scholz	Übung Rittersaal 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Ronald Speer	Vorlesung 2 Raum 110 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Markus Scholz
14:00		13:15 - 14:45 09-202-2413 Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten (10 LP)		13:15 - 14:45 09-MIN-WA004 Medical Data Science (5 LP)	13:15 - 14:45 09-MIN-001 Medizinische Dokumentation und Ordnungssysteme (5 LP)
15:00		Übung Raum 110 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Andreas Kühnapfel		Übung PC-Pool 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Toralf Kirsten	Übung Raum 110 1 SWS Pflicht 1. FS Alfred Winter
16:00	15:15 - 16:45 09-MIN-WA001 Taktisches Management von Informationssystemen (5 LP)	15:15 - 16:45 09-202-2413 Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten (10 LP) <i>ab 8. Januar 2024</i>	15:15 - 16:45 09-MIN-G101 Grundlagen der Medizin für Medizininformatiker (10 LP) <i>Beginn am 10. Oktober 2023 erst 15:45 Uhr</i>	15:00 - 18:00 09-202-2412 Computerassistierte Chirurgie (10 LP)	
17:00	Übung PC-Pool 006 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Alfred Winter	Fachseminar Raum 110 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Markus Scholz	Vorlesung 1 Raum SR 5 2 SWS Pflicht 1. FS Sascha Heinitz	Vorlesung 2 Raum SR 5 2 SWS Pflicht 1. FS Sascha Heinitz	
18:00		17:15 - 18:45 09-MIN-G101 Grundlagen der Medizin für Medizininformatiker (10 LP) <i>Beginn am 10. Oktober 2023 erst 17:45 Uhr</i>		Praktikum (Gruppe B) ICCAS Raum 1338 4 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Thomas Neumuth	
19:00		Übung Raum SR 5 2 SWS Pflicht 1. FS Sascha Heinitz			

 Pflichtmodule an der Medizinischen Fakultät

 Wahlpflichtmodule an der Medizinischen Fakultät (Modulgruppe A)

Liebigstraße 27 (Studienzentrum der Medizinischen Fakultät): **Raum SR 5** im Haus E
 Härtelstraße 16-18 (IMISE): **PC-Pool (006)** im Erdgeschoss - **Raum 109, 110, Rittersaal (114)** in der 1. Etage - Eingang im Hof nutzen
 Semmelweisstraße 14 (ICCAS): **Raum 1338** im 1. Stock

Im Plan sind die Räume der ersten Veranstaltung genannt. Abweichungen im Semester teilen Ihnen die Dozenten mit.