

Masterstudiengang Medizininformatik - 1. Fachsemester - Wintersemester 2022/23
Informatischer Zug

	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag	
09:00								
10:00	09:15 - 10:45 Grundlagen der Biometrie (5 LP)	09-202-4106	09:15 - 10:45 Modellierung biologischer und molekularer Systeme (10 LP)	09-202-2410	09:15 - 10:45 Medical Data Science (5 LP)	09-MIN-WA004	09:15 - 10:45 Modellierung biologischer und molekularer Systeme (10 LP)	09-202-2410
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 2 Raum 110 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Markus Scholz	
12:00	11:15 - 12:45 Regulatorische Aspekte der Klinischen Forschung (5 LP)	09-MIN-WA002	11:15 - 12:45 Grundlagen der Biometrie (5 LP)	09-202-4106	11:15 - 12:45 Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten (10 LP)	09-202-2413	11:15 - 12:45 Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten (10 LP)	09-202-2413
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		Vorlesung 2 Raum 110 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Markus Scholz	
14:00			13:15 - 14:45 Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten (10 LP)	09-202-2413			13:15 - 14:45 Medizinische Dokumentation und Ordnungssysteme (5 LP)	
15:00			Übung Raum 110 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Janne Pott				Übung Raum 110 2 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Alfred Winter	
16:00	15:15 - 16:45 Taktisches Management von Informationssystemen (5 LP)	09-MIN-WA001	15:15 - 16:45 Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten	09-202-2413	15:15 - 16:45 Grundlagen der Medizin für Medizininformatiker (10 LP)	09-MIN-G101	15:00 - 16:30 Regulatorische Aspekte der Klinischen Forschung (5 LP)	
17:00	Übung PC-Pool 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Alfred Winter		Seminar - ab 9. Januar 2023 Raum 110 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Markus Scholz		Vorlesung 1 Raum SR 1 2 SWS Pflicht 1. FS Sascha Heintz		Übung - ab 10. November 2022 Raum 110 1 SWS Wahlpflicht 1./3. FS Ronald Speer	
18:00			17:15 - 18:45 Grundlagen der Medizin für Medizininformatiker (10 LP)	09-MIN-G101				
19:00			Übung Raum SR 1 2 SWS Pflicht 1. FS Sascha Heintz					

Liebigstraße 27 (Studienzentrum der Medizinischen Fakultät): **Raum SR 1** im Haus E
Härtelstraße 16-18 (IMISE): **PC-Pool (006)**, **015.2** im Erdgeschoss - **Raum 110**, **Rittersaal (114)** in der 1. Etage - Eingang im Hof nutzen
Sammelweisstraße 14 (ICCAS): **Raum 1338** im 1. Stock

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