

Regelstudienverlaufsplan im Bachelorstudiengang Medizinische Informatik

Für Studierende mit Studienbeginn ab dem Wintersemester 2017/2018

(Basis: Studien- und Prüfungsordnung in der konsolidierten (nicht amtlichen) Fassung in Form der Änderungssatzung vom 28.08.2017)

Semester (*)	SWS																										Summe SWS
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
1 WiSe	Mathematik 1					Programmieren 1						Techn. Grundlagen der Informatik				Medizinische Informationssysteme				Einführung in die Medizin 1					24		
2 SoSe	Mathematik 2					Programmieren 2						Theoretische Informatik						Einführung in die Medizin 2			AW 1				24		
3 WiSe	Algorithmen und Datenstrukturen						Software Engineering						Physik			Kommunikationssysteme			Med. Dok 1		Med. Praktikum				24		
4 SoSe	Datenbanken					Betriebssysteme			Biometrie			Medizinische Bildverarbeitung			Software Praktikum		Med. Dok 2						24				
5 WiSe	Praktikum im Betrieb															Praxis-seminar		Medizinrecht		AW 2				6			
6 SoSe	Angewandte Medizintechnik					Labor-praktikum		eHealth Grundlagen			Bildverarbeitung und 3D-Visualisierung			Klinische Anwendungen 1			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 1					24					
7 WiSe	Bachelorarbeit										Bachelor-seminar		Gesundheitsökonomie			Klinische Anwendungen 2			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 2					14			

Lehrimport aus der Medizinischen Fakultät der Universität Regensburg

(*) Gibt das Semesterangebot, Fachsemester 1 bis 7, an und ob die Lehrveranstaltungen in einem Wintersemester oder Sommersemester stattfinden.

Das Angebot der Lehrveranstaltungen pro Semester regelt der Studienplan

Bei den Modulen "Klinische Anwendungen 1 und 2" werden folgende Lehrveranstaltungen in der Regel im SoSe bzw. WiSe angeboten:

Sommersemester

Radiologie

Wintersemester

Nuklearmedizin

Im Zweifel gelten immer die gültigen und hochschulöffentlich bekannt gemachten Rechtsnormen.

Das vom Fakultätsrat beschlossene semesterbezogene Angebot der Lehrveranstaltungen ist im Studienplan geregelt.