

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Mathematik I	Mathematik II		Gesundheitswesen und Recht		Praxisphase (12 cp.), Seminar (3 cp.) in der Medizininformatik Bachelor-Arbeit (12 cp.), Seminar (3 cp.) in der Medizininformatik
Algorithmen und Datenstrukturen	Formale Sprachen/Automatentheorie	Med. Statistik und Biometrie	Organisation/ Prozessmanagem.	Medizininformatik und Gesellschaft	
Informatik und Logik	Betriebssysteme/ Webcomputing	Datenbanken I	Komplexpraktikum Medizin	BWL und Qualitätsmanagement	
Programmierung I	Programmierung II	Betriebssysteme/ Rechnernetze	Software Engineering	Projekt in der Medizininformatik	
Grundlagen der Medizin I	Grundlagen der Medizin II	Programmierung III	Wahlpflichtfächer	Medizininformatik	
Grundlagen der Medizininformatik	Physikalische technische Grundlagen	Grundlagen der Medizin III	Computer-unterstützte Medizin I	Computer-unterstützte Medizin II	
Projektstudium/ wiss. Arbeiten			Wahlpflichtfächer Medizininformatik		
Englisch	Englisch	Grundlagen Sicherheit			

Themengebiete im Curriculum:

Informatik	Mathematik
Medizin	Allgemeinwissen und Betriebswirtschaft
Medizininformatik	