

## Master of Science Medizininformatik

Akademischer Grad	Modulnummer	Modulform
Master of Science	09-MIN-003	Pflicht

<b>Modultitel</b>	<b>Masterseminar Medizininformatik</b>
<b>Modultitel (englisch)</b>	Master's Seminar: Medical Informatics
<b>Empfohlen für:</b>	4. Semester
<b>Verantwortlich</b>	Professur Medizinische Informatik (IMISE)
<b>Dauer</b>	1 Semester
<b>Modulturnus</b>	jedes Sommersemester
<b>Lehrformen</b>	• Seminar "Masterseminar Medizininformatik" (1 SWS) = 15 h Präsenzzeit und 135 h Selbststudium = 150 h
<b>Arbeitsaufwand</b>	5 LP = 150 Arbeitsstunden (Workload)
<b>Verwendbarkeit</b>	• M.Sc. Medizininformatik
<b>Ziele</b>	Nach der aktiven Teilnahme am Modul "Masterseminar Medizininformatik" sind die Studierenden in der Lage sich selbstständig in aktuelle Forschungsthemen der Medizininformatik einzuarbeiten. Sie können selbstständig die zugehörige Literatur auswählen und analysieren, sowie das Thema angemessen in einer Gruppe präsentieren.
<b>Inhalt</b>	Aktuelle Forschungsthemen aus einem Forschungsgebiet der Medizininformatik.
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>	keine
<b>Literaturangabe</b>	Hinweise zu Literaturangaben erfolgen in den Lehrveranstaltungen.
<b>Vergabe von Leistungspunkten</b>	Leistungspunkte werden mit erfolgreichem Abschluss des Moduls vergeben. Näheres regelt die Prüfungsordnung.

### Prüfungsleistungen und -vorleistungen

<b>Modulprüfung: Referat 60 Min., mit Wichtung: 1</b>	
	Seminar "Masterseminar Medizininformatik" (1SWS)