

Modulnr.	Modultitel	Restplätze
09-202-2410	Modellierung biologischer und molekularer Systeme	5
09-202-2412	Computerassistierte Chirurgie	3
09-202-2413	Statistische Aspekte der Analyse molekularbiologischer und genetischer Daten	19
09-MIN-WA001	Taktisches Management von Informationssystemen in medizinischer Versorgung und Forschung (Projektmanagement)	16
09-MIN-WA002	Regulatorische Aspekte der Klinischen Forschung	8
09-MIN-WA004	Medical Data Science	8
09-MIN-WA005	Strategisches Management von Informationssystemen in medizinischer Versorgung und Forschung	17
10-201-2101	Rechnersysteme	8
10-201-2105	Formale Modelle	6
10-201-2109	Datenkompression	4
10-201-2110	Rechnernetze und Internetanwendungen	2
10-201-2206	Interaktive Visuelle Datenanalyse 1	13
10-201-2208	Seminar Computergraphik	2
10-201-2219S	Grundlagen der Parallelverarbeitung (S)	5
10-201-2219V	Grundlagen der Parallelverarbeitung (V)	5
10-201-2221	Parallelverarbeitung	1

10-201-2224	Realisierung von Informationssystemen	35
10-201-2315	Grundlagen des Maschinellen Lernens	73
10-201-2332	Intelligente Systeme	4
10-201-2502	Praktikum der IT-Sicherheit	3
10-201-2503	Grundlagen der IT-Sicherheit	8
10-202-2012	Aktuelle Trends der Informatik	32
10-202-2107	Angewandte Automatentheorie	19
10-202-2112	Komplexitätstheorie	9
10-202-2115	Automatentheorie	18
10-202-2127	Mobile Peer-to-Peer Systeme	21
10-202-2131	Einführung in Soziale Netzwerke	12
10-202-2132	Soziale Netzwerke	11
10-202-2133	Künstliche Neuronale Netze, Deep Learning, Maschinelles Lernen und Signalverarbeitung	7
10-202-2136	Kryptographie	102
10-202-2137	KI und Ethik	1
10-202-2201	Wissenschaftliche Visualisierung	4
10-202-2205	Graphen und biologische Netze	11
10-202-2215	Moderne Datenbanktechnologien - Kleines Modul	62
10-202-2303	Logik in der Informatik	22
10-202-2312	Seminarmodul Angewandte Informatik (Master)	5
10-202-2314	Information Retrieval	8

10-202-2348	Theoretische Informatik	19
10-202-2502	Informatik in der Praxis: Wirtschaft und Industrie	8
10-204-1002	Informatik und Gesellschaft	21
10-207-0101	Aktuelle Trends in den Digital Humanities	32
10-DIH-0001	Verfahren und Anwendungen in den Digital Humanities	2
10-DIH-1004	Cultural Analytics	7
10-INF-BI01	Statistisches Lernen	8
10-INF-DS103	Praktikum für Data Warehousing und Data Mining	12
10-INF-DS201	Mathematische Grundlagen der Datenanalyse	12
FMI_01	Formale Argumentation	22