



Prüfungsplan SS 2022

Studiengang Data Science in der Medizin (DSM)

Überprüfen Sie anhand Ihres Leistungsnachweises (online), ob Sie für alle Prüfungen angemeldet sind.

V1.5 Teilnahme an Prüfungen nur zulässig, wenn ggf. Studienleistung erbracht wurde

Termin		Fach	Semester	Prüfer/in	Raum	Aufsicht
Mo	11.07.2022	08:00 - 17:00	Datenschutz und IT-Sicherheit (mündl. nach Absprache)	DSM5	Schäffter	A207 Stöferle (Beisitz)
Mo	11.07.2022	10:00 - 11:30	Beschreibende Statistik	DSM1	Stucke-Straub	Q023 (hinten)
Mo	11.07.2022	14:00 - 15:30	Fachenglisch	DSM4	McLaughlin	Q102
Di	12.07.2022	08:00 - 17:00	Datenschutz und IT-Sicherheit (mündl. nach Absprache)	DSM5	Schäffter	A207 Stöferle (Beisitz)
Di	12.07.2022	10:00 - 11:30	Datenbanken + Datenbank-Grundlagen + Einführung in Datenbanken	IG2,WF2, DSM2, ET, IEW, EWI, EIM	Hering	Aula; Foyer_B-Bau Seußler, Heinle
Mi	13.07.2022	10:00 - 11:30	Klinische Medizin 2	DSM4	Lehmann	Q023 (ab 2. Reihe)
Mi	13.07.2022	10:00 - 11:30	Medizin 1	DSM1	Lehmann	Q023 (1. Reihe)
Do	14.07.2022	10:00 - 11:30	Medizinische Dokumentation	DSM3, INFs	Vögel	Q123
Fr	15.07.2022	08:00 - 13:00	Data Analytics/Statistische Auswertesysteme (mehrere Gruppen nach Absprache)	DSM2, DSM3 (Wdh.), IG (Wahlfach)	Büchele	V204;V205 Sing
Mo	18.07.2022	10:00 - 11:30	Grundlagen der Dokumentation + Medizinische Klassifikation	IG3, DSM1	Vögel	Q023
Di	19.07.2022	08:00 - 17:00	Medizinische Informationssysteme (mündl., nach Absprache)	DSM5,INFs	Vögel	Q119 Sing (Beisitz)
Di	19.07.2022	10:00 - 11:30	Wahrscheinlichkeitsrechnung	DSM2	Stucke-Straub	Q023
Mi	20.07.2022	10:00 - 11:30	Biostatistische Verfahren	DSM4	Wilhelm	Q102
Do	21.07.2022	08:00 - 17:00	Medizinische Informationssysteme (mündl., nach Absprache)	DSM5,INFs	Vögel	Q119 Sing (Beisitz)
Do	21.07.2022	10:00 - 11:30	Inferenzstatistik	DSM3	Wilhelm	Q023 (hinten)
Do	21.07.2022	16:00 - 17:30	Mathematik	DSM1	Gramlich	Aula (1. Reihe)
Fr	22.07.2022	08:00 - 17:00	Medizinische Informationssysteme (mündl., nach Absprache)	DSM5,INFs	Vögel	Q119 Sing (Beisitz)
Fr	22.07.2022	10:00 - 10:45	Gesundheitswesen und Recht (Teil Gesundheitswesen)	DSM2	Brenner	Q102 Seußler
Fr	22.07.2022	10:50 - 11:35	Gesundheitswesen und Recht (Teil Recht)	DSM2	Frey_A	Q102 Seußler
Mo	25.07.2022	12:00 - 13:30	Programmieren 2 + Fortgeschrittene Methoden der Programmierung	IG2, DSM2	Hasbargen	Q102
Mo	25.07.2022	15:00 - 16:00	Welt der Epidemiologie	DSM, IG (Wahlfach)	Büchele	Q119
Di	26.07.2022	08:00 - 17:00	Klinische Forschung und Studien (mündl., nach Absprache)	DSM4	Stucke-Straub	Q119 Schaudt (Beisitz)
Di	26.07.2022	10:00 - 11:30	Algorithmen und Datenstrukturen	WF3, DSM	Franz	Aula
Di	26.07.2022	10:00 - 11:30	Programmieren 1 + Einführung in die Programmierung	IG1, DSM1	Hasbargen	Q019 (vorne)
Di	26.07.2022	10:00 - 11:30	Webbasierte Programmierung (Wdh.)	DSM3, WF, IG	Hasbargen	Q019 (hinten)
Mi	27.07.2022	08:00 - 17:00	Klinische Forschung und Studien (mündl., nach Absprache)	DSM4	Stucke-Straub	Q119 Vögel (Beisitz)
Mi	27.07.2022	08:00 - 09:30	Medizin 2/Vorklinische Medizin 2	DSM2	Lehmann	Q123
Mi	27.07.2022	14:00 - 15:30	Betriebssysteme und Rechnernetze	DSM3	Traub_S	Aula (1. Reihe) Schied
Do	28.07.2022	10:00 - 11:30	Klinische Medizin 1	DSM3	Lehmann	Q123
Do	28.07.2022	12:00 - 13:30	Ausgewählte Kapitel der Medizin	Wahlfach	Ebert	W3301
Do	28.07.2022	14:00 - 15:30	Web-Engineering	INF4s, CTS4s, DSMW	Schäfer	Aula Hönig
Fr	29.07.2022	10:00 - 11:30	Einführung in die Informatik	DSM1	Kratzer	Q123
Fr	29.07.2022	14:00 - 15:30	Operative Therapie	DSM, MT, IG	Lotspeich	W3301