

Stundenplan WS 2021/2022
Stundenplan Masterstudium Medizinische Informatik
3. Semester - KFK Klinische Informatik

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
O	27	MO									
	28	DI									
	29	MI									
	30	DO									
K	1	FR	Semesterbeginn								
	2										
T	3										
	4	MO	Kick-Off Master Med.Informatik, Ort 6								
	5	DI									
O	6	MI					Dipl.SE/Vorbesprechung				
	7	DO									
B	8	FR									
	9										
E	10										
	11	MO	Fischer, VU Ort 6								
R	12	DI									
	13	MI	Buchberger, VU - Ort 1								
	14	DO	Rinner, VU Ort 5								
	15	FR									
	16										
	17										
	18	MO	Fischer, VU Ort 6								
	19	DI	Rinner, VU Ort 5								
	20	MI	Buchberger, VU DL								
	21	DO	Rinner, VU Ort 5								
	22	FR									
	23										
	24										
	25	MO	Fischer, VU Ort 6								
	26	DI	★ Nationalfeiertag								
	27	MI	Buchberger, VU DL								
	28	DO									
	29	FR									
	30										
N	31	MO	★ Allerheiligen								
	2	DI									
	3	MI	Buchberger, VU DL								
O	4	DO	Gall, VU Ort 5								
	5	FR									
V	6										
	7										
E	8	MO	Fischer, VU Ort 4								
	9	DI	Gall, VU Ort 5								
M	10	MI	Buchberger, VU DL								
	11	DO	Gall, VU Ort 5								
B	12	FR									
	13										
E	14										
	15	MO	Fischer, VU Ort 6								
R	16	DI									
	17	MI	Buchberger, VU DL								
	18	DO	Duftschmid, VU Ort 5								
	19	FR									
	20										
	21										
	22	MO	Fischer, VU Ort 6								
	23	DI									
	24	MI	Buchberger, VU DL								
	25	DO	Duftschmid, VU Ort 5								
	26	FR									

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
27										
28										
29	MO	Fischer, VU Ort 6								
30	DI									
1	MI	Buchberger, VU DL						Fischer, VU Ort 5		
D 2	DO	Duftschmid, VU Ort 5								
3	FR									
E 4										
5										
Z 6	MO	Fischer, VU Ort 6								
7	DI									
E 8	MI	★ Maria Empfängnis								
9	DO									
M 10	FR									
11										
B 12										
13	MO	Fischer, VU Ort 6								
E 14	DI									
15	MI	Buchberger, VU DL						Fischer, VU Ort 5		
R 16	DO									
17	FR									
18										
19										
20	MO	Fischer, VU Ort 6								
21	DI									
22	MI	Buchberger, VU DL						Fischer, VU Ort 5		
23	DO									
24	FR	★ Weihnachtsferien								
25										
26										
27	MO	★								
28	DI	★								
29	MI	★								
30	DO	★								
31	FR	★								
J 1										
2										
3	MO	★								
Ä 4	DI	★								
5	MI	★								
N 6	DO	★ Weihnachtsferien								
7	FR									
N 8										
9										
E 10										
11	DI	Fischer, VU Ort 6								
R 12	MI	Buchberger, VU DL						Fischer, VU Ort 5		
13	DO									
14	FR									
15										
16										
17	MO	Fischer, VU Ort 6								
18	DI									
19	MI	Buchberger, VU DL						Fischer, VU Ort 5		
20	DO									
21	FR									
22										
23										
24	MO	Fischer, VU Ort 6								
25	DI									
26	MI	Buchberger, VU DL						Fischer, VU Ort 5		
27	DO									
28	FR									
29										
30										
31	MO	Fischer, VU Ort 6								
1	DI									
2	MI	Buchberger, VU DL								
3	DO									
4	FR									

Achtung: auf der UNI sind daher ist in der Zeit für L

Kick-Off=Einführung in das Masterstudium Medizinische Informatik

4.10.2021 von 09:30 - 12:00 Uhr,

Ort: Jugendstilhörsaal des CeMSIIS, Bauteil 88, Raum 88.02.905, Spitalgasse 23, 1090 Wien

Ort 1: Seminarraum AID - CeMSIIS, Währinger Str. 25a. EG1.04., 1090 Wien

Ort 2: PC- Raum 1, Währinger Straße 29;

Ort 3: Kleiner Hörsaal der med.-theoretischen Institute, Schwarzspanierstrasse 17a, 1090 Wien
(im Hof links Freitreppe hinauf, Hochparterre)

Ort 4: Seminarraum des CeMSIIS, Bauteil 88, Raum 88.03.513, Spitalgasse 23, 1090 Wien

Ort 5: Schulungsraum des CeMSIIS, Bauteil 88, Raum 88.03.512, Spitalgasse 23, 1090 Wien

Ort 6: Jugendstilhörsaal des CeMSIIS, Bauteil 88, Raum 88.02.905, Spitalgasse 23, 1090 Wien

Ort 7: Informatikbibliothek des CeMSIIS, Bauteil 88, Raum 88.03.806, Spitalgasse 23, 1090 Wien

Ort 8: Konferenzraum des Klinischen Inst. f. Neurologie, AKH 4J;

Ort 9: AKH, Ebene 05.A8.02 Computerseminarraum 1 (AKIM B)

Ort 10: gr. SE -Raum, Hirnforschung, Spitalgasse 4, 1.Obergeschoß

Ort 11: Hörsaal 23 Hauptgebäude, 1.Stock, Stiege 5

Ort 12: Computerseminarraum 110, Bauteil 87, Spitalgasse 23, 1090 Wien;

Ort 13: Kleiner Hörsaal Physiologie, Schwarzspanierstraße 17, 1090 Wien;

Ort 14: Schulungsraum des CeMSIIS auf 5c, (AKHE05SE5C_MSI/BTKern05A8.02

LVs:

Standardized Health Information Management 2VU, Rinner, Gall, Dufschmid,

Medical Information Retrieval, 2VU, Buchberger E.,

Visuelle Datenanalyse in der Medizin, 4VU, Fischer G.

DiplomandInnenseminar 1, Vorbesprechung Ort 7

Bitte entnehmen Sie die genauen Zeiten der Lehrveranstaltungen und Zusatzinformationen aus MedCampus bzw. dem UNI Vorlesungsverzeichnis.