

Stundenplan WS 2020/2021
Stundenplan Masterstudium Medizinische Informatik
3. Semester - KFK Informatics for Assistive Technology

		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
O	28	MO										
	29	DI										
	30	MI										
O	1	DO										
	2	FR										
K	3											
	4		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
T	5	MO	Kick-Off Master Med.Informatik, Ort 1									
	6	DI										
O	7	MI						KFK SE+P	Diplomand, SE, Ort7			
	8	DO										
B	9	FR	Kropf, VU, Ort 1									
	10											
E	11		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	12	MO										
R	13	DI										
	14	MI										
	15	DO										
	16	FR	Kropf, VU, Ort 1									
	17											
	18		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	19	MO										
	20	DI										
	21	MI										
	22	DO										
	23	FR	Kropf, VU, Ort 1									
	24											
	25		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	26	MO	★ Nationalfeiertag									
	27	DI										
	28	MI										
	29	DO										
	30	FR	Kropf, VU, Ort 1									
	31											
N	1		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	2	MO										
	3	DI										
	4	MI										
O	5	DO										
	6	FR	Kropf, VU, Ort 1									
V	7											
	8		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
E	9	MO										
	10	DI										
M	11	MI										
	12	DO										
B	13	FR	Kropf, VU, Ort 1									
	14											
E	15		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	16	MO										
R	17	DI										
	18	MI										
	19	DO										
	20	FR	Kropf, VU, Ort 1									
	21											
	22		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	23	MO										
	24	DI										
	25	MI										
	26	DO										
	27	FR	Kropf, VU, Ort 1									
	28											

29		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
30	MO										
1	DI										
2	MI										
3	DO										
4	FR	Kropf, VU, Ort 14									
5											
6		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7	MO										
8	DI	★ Maria Empfängnis									
9	MI										
10	DO										
11	FR	Kropf, VU, Ort 14									
12											
13		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
14	MO										
15	DI										
16	MI										
17	DO										
18	FR	Kropf, VU, Ort 14									
19											
20		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
21	MO										
22	DI										
23	MI										
24	DO	★ Weihnachtsferien									
25	FR	★									
26											
27		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
28	MO	★									
29	DI	★									
30	MI	★									
31	DO	★									
1	FR	★									
2											
3		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4	MO	★									
5	DI	★									
6	MI	★ Weihnachtsferien									
7	DO										
8	FR	Kropf, VU, Ort 14									
9											
10		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
11											
12	DI										
13	MI										
14	DO										
15	FR	Kropf, VU, Ort 14									
16											
17		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
18	MO										
19	DI										
20	MI										
21	DO										
22	FR	Kropf, VU, Ort 14									
23											
24		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
25	MO										
26	DI										
27	MI										
28	DO										
29	FR	Kropf, VU, Ort 14									
30											
31		Kick-Off=Einführung in das Masterstudium Medizinische Informatik									

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

5.10.2020 von 09:30 - 12:00 Uhr, Jugendstilhörsaal des CeMSIIS, Bauteil 88, Raum 88.02.905, Spitalgasse 23,

ACHTUNG:

Die unten genannten Orte gelten nur für den Fall, dass ganz oder teilweise Präsenzlehre stattfinden kann.
Covid-19-bedingt werden viele Lehrveranstaltungen virtuell online stattfinden.
Entsprechende Information erfolgt an alle eingetragenen Teilnehmer.

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: Computerraum AID - CeMSIIS, Währinger Str. 25a. EG1.03., 1090 Wien

LVs:

Mobile Health & Wearable Computing, 2VU,

Kfk-Praktikum, 4VU,

Kfk-Seminar, 2VU,

DiplomandInnenseminar 1

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