

		MONTAG								DIENSTAG								MITTWOCH								DONNERSTAG								FREITAG							
		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8
08:00	Immunologie																																								
08:15																																									
08:30																																									
08:45																																									
09:00																																									
09:15																																									
09:30																																									
09:45																																									
10:00																																									
10:15																																									
10:30																																									
10:45																																									
11:00																																									
11:15																																									
11:30																																									
11:45																																									
12:00																																									
12:15																																									
12:30																																									
12:45																																									
13:00																																									
13:15																																									
13:30																																									
13:45																																									
14:00																																									
14:15																																									
14:30																																									
14:45																																									
15:00																																									
15:15																																									
15:30																																									
15:45																																									

VORL ÜB SEM

ODA-BKA	42	28	0	Biochemie
ODA-EL1	70	56	0	Physiologie für Mediziner 1.
ODA-HUG	14	0	0	Grundkurs in Humangenetik
ODA-IMM	28	28	0	Grundlagen der Immunologie
ODA-KET	7	7	0	Präventivmedizin 3. (Umweltmedizin)
ODA-NEA	42	84	0	Allgemeine Anatomie, Histologie und Embryologie, Neuroanatomie
DTT3-T	0	28	0	Sport 3.