

	MONTAG Z1	DIENSTAG Z1	MITTWOCH Z1	DONNERSTAG Z1	FREITAG Z1	
08.00	Biologie 2.	Anatomie 2.		ZAHNÄRZTLICHE KLINISCHE INFORMATIK 1. SZBA-BAC	Einführung in die Biochemie**	08.00
08.15				08.15		
08.30				08.30		
08.45				08.45		
09.00				09.00		
09.15			DIE BASIS DER ZAHNPRÄVENTION 2. DISI-NAE	Zahnärztliche Klinische Informatik 1. SZBA-BAC		09.15
09.30						09.30
09.45						09.45
10.00		Histologie 2.	Die Basis der Zahnprävention 2.	Med. Fachspr. Ung. 2B		10.00
10.15	10.15					
10.30	10.30					
10.45	10.45					
11.00	11.00					
11.15					Physik 2.	11.15
11.30						11.30
11.45						11.45
12.00	MOLEKULARE ZELLBIOLOGIE 2. SIOT0017	ANATOMIE 2. SZE1-EA1	EINFÜHRUNG IN DIE BIOCHEMIE SZE1-EA1			12.00
12.15						12.15
12.30	12.30					
12.45	12.45					
13.00	HISTOLOGIE 2. SZE1-EA1	HISTOLOGIE 2. SZE1-EA1				
13.15						13.15
13.30						13.30
13.45						13.45
14.00	Med. Fachspr. Ung. 2A		ETHISCHE UND VERHALTENSWISSENSCHAFTLICHE GRUNDKENNTNISSE Woche 1-7 SIOT0014	Anatomie 2.		14.00
14.15						14.15
14.30						14.30
14.45	14.45					
15.00	ZAHNMED PHYSIK SIOT1015					
15.15						15.15
15.30						15.30
15.45						15.45
	Z1	Z1	Z1	Z1	Z1	

* jede ungerade Unterrichtswoche, ** jede gerade Unterrichtswoche

	VORL	ÜB	SEM	
OZAAA2-T	14	56	0	Anatomie 2.
OZABEF-T	28	14	0	Einführung in die Biochemie für Zahnmediziner
OZABZ2-T	14	14	0	Biophysik für Zahnmediziner 2.
OZAEAD-T	14	0	0	Ethische und verhaltenswissenschaftliche Grundkenntnisse für Zahnmediziner
OZAF11-T	14	14	0	Zahnklinische Informatik und Statistik 1
OZAFV2-T	14	28	0	Die Basis der Zahnprävention 2.
OZAMF2-T	28	14	0	Molekulare Zellbiologie für Studierende der Zahnmedizin 2.
OZAZT2-T	16	28	0	Zahnärztliche Histologie 2.
OZRAFG-T	0	60	0	Assistenzpraktikum / 2 wochen