

Studienverlaufsplan								
Digitale Dentale Technologie B. Sc., berufsbegleitend								
Modulcode	Modulbezeichnung	ECTS-Credit Points (CP)						
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		P	P	P	P	P	P	P
<b>1. Semester</b>								
Modul 5	Arbeitsvorbereitung	6						
Modul 6	Funktionelle Anatomie des Kopfes	6						
Modul 7	Prothetik I - Rekonstruktion von Kauflächen	6						
<b>2. Semester</b>								
Modul 8	Angewandte Biologie		3					
Modul 9	Prothetik II - Interims Zahnersatz		6					
Modul 10	Metallische Werkstoffe		12					
Modul 11	Prothetik III - Partieller Zahnersatz		9					
<b>3. Semester</b>								
Modul 12	Prothetik IV - totaler Zahnersatz			6				
Modul 13	zahnfarbene und Verblendwerkstoffe			6				
Modul 14	Prothetik V - Kronen und Brücken			6				
Modul 15	Prothetik VI - Kieferorthopädie			3				
<b>4. Semester</b>								
StuFu I	Einführung, Lernen und Lernstrategien				9			
Modul 17	Wissenschaftliches Arbeiten				6			
Modul 18	BWL und Gesundheitswesen				6			
Modul 19	Funktionelle Anatomie II				9			
<b>5. Semester</b>								
StuFu 2	Kommunikation					6		
Modul 16	Prozessmanagement					9		
Modul 20	Einführung in die Informatik					6		
Modul 21	Datengewinnung und -verarbeitung					9		
Modul 22	Konstruktion - CAD/CAM					9		

Modulcode	Modulbezeichnung	ECTS-Credit Points (CP)						
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		CP	CP	CP	CP	CP	CP	CP
<b>6. Semester</b>								
StuFu 3	Ethik im Gesundheits- und Sozialwesen						6	
Modul 23	Fertigungsverfahren						6	
Modul 24	Anwendungsbezogene Fertigung						9	
Modul 25	Juristische Grundlagen						6	
Modul 26	Forschungs- und Projektmodul						9	
<b>6. Semester</b>								
StuFu 4	Dienstleistungs- und Patientenorientierung							6
Modul 27	Klinische Anwendung/Hospitation							9
Modul 28.1	Bachelor-Thesis							12
Modul 28.2	Kolloquium							3
	<b>CP</b>	18	30	21	30	39	36	30