

Terminplan – 1. Durchlauf (Immatrikulation WS 2004)

Weiterbildender Masterstudiengang: Zahnärztliche Funktionsanalyse und -therapie mit
Computerunterstützung

Abkürzungen:

M: Modulnummer gemäß Modulkatalog
 OM: Orientierungsmodul
 PM: Propädeutik-Modul
 KM: Kernmodul
 AM: Anwendertrainingsmodul
 TM: Teamworkmodul

M	Titel	Art	Termine			Ort
	Orientierungsmodul	OM	18./19.	Juni	04	Berlin
1	Klinische Methoden und Techniken	PM	29.	Oktober	04	Greifswald
2	Instrumentelle Methoden und Techniken	PM	- 1.	November	04	Greifswald
			Doppel-	Modul		
3	Computergestützte Methoden und Techniken	PM	20./21.	November	04	Greifswald
4	Computerunterstützte, klinische Funktionsdiagnostik	KM	14./15.	Januar	05	Hamburg
5	Computerassistierte Manuelle Funktions- und Strukturanalyse	KM	18./19.	Februar	05	Hamburg
6.1	Basiskurs für die dentale Funktionsdiagnostik unter Berücksichtigung von Risikobestimmung und Behandlungsplanung	KM	04./05.	März	05	Gütersloh
9	Wissenschaftliches Arbeiten	PM	1./2.	April	05	Greifswald oder Gütersloh
6.2	Fallplanung I	KM	22./ 23.	April	05	Gütersloh
6.3	Fernröntgenseitenbild	KM	13./14.	Mai	05	Gütersloh
6.4	Fallplanung II	KM	10./11.	Juni	05	Gütersloh
7	Aufbissschienen	TM	15./16.	Juli	05	Gütersloh
	frei			August/ September	05 05	
8.1	Basiskurs Artikulatortechnik und Okklusionsgestaltung	TM	30.09.- 01.	September/ Oktober	05	Gütersloh
8.2	Fallplanung III, Diagnostisches Aufwachsen	TM	02./03.	Oktober	05	Gütersloh
8.3	Diagnostisches Einschleifen	TM	11./12.	November	05	Gütersloh
10	Computergestützte, instrumentelle Funktions- und	KM	20./21.	Januar	06	Greifswald

	Okklusionsdiagnostik					
11	Computergestützte, bildgebenden Verfahren	KM	3./4.	Februar	06	Düsseldorf
12	Software-Unterstützung dentaler Entscheidungsstrukturen	KM	17./18.	März	06	Heidelberg
13	Chronische Kopf- und Gesichtsschmerzen	TM	21./22.	April	06	Mainz
14	Funktionsanalyse und Totale Prothese	TM	5./6.	Mai	06	Innsbruck
15	Anwendertrainingsmodule (mindestens ein Modul auswählen)			ab Juli	06	
	Bildgebende Verfahren	AM	Anwendertrainings- module (keine Präsenzlehre)			
	Computergestützte Systeme zur instrumentellen Funktions- und Okklusionsanalyse	AM				
	Computergestützte Manuelle Funktions- und Strukturanalyse	AM				
	Computergestütztes Management funktioneller Diagnostik	AM				
	Chronische Kopf – und Gesichtsschmerzen	AM				
	Masterthesis			Oktober	06	
				- März	07	
	Masterkolloquium			April/Mai	07	Greifswald