

Tandteknikerprogrammet, 180 hp, O1TTP

Inst för odontologi, Sahlgrenska akademien

Termin 1 HT		Termin 2 VT			
TTINTR <i>Introduktion till tandteknikerprogrammet, 5 hp</i>	TTORAF <i>Tandteknik I - Oral anatomi och funktion, 25 hp</i>	TTTS10 <i>Tandteknik II - Tandstödda entandskonstruktioner, 27 hp</i>	TTVTM1 <i>Vetenskapsteori och metod I, 3 hp</i>		
Akademisk integritet, 0,5 hp	1010	DM10 Grundläggande materialtekniska begrepp, 1 hp	CADM	Litteraturseminarium, 1 hp	LIT1
Hållbarhet, 2 hp	1020	DM20 Seminarium biologisk respons, 2,5 hp	EXSH	Tentamen, 2 hp	TEN1
Tandteknikerns yrkesroll, 1 hp	1030	DM50 Webbtest - miljö och arbetsmiljö, 0,5 hp	MATR		
Seminariet tandteknik, 1 hp	1040	DM60 Materialtestning rapport, 2 hp	MODE		
Mänskliga rättigheter, 0,5 hp	1050	DM70 Tentamen oral anatomi, 4 hp	MONO		
		OF11 Övningsarbetete modeller och inslagning i artikulator 1 hp	PELA		
		OF12 Seminariet tändidentificering, 1 hp	SHEL		
		OF20 Processprov gipsmodell, 0,5 hp	TABE		
		OF40 Processprov artikulator, 0,5 hp	TEN1		
		OF50 Bettskenor, 3 hp	TEN2		
		OF60 Tentamen oral funktion 3 hp			
		OF70 Praktisk examination tandanatomia, 1 hp			
		OF80 Övningsarbete tandanatomia 2 hp			
		OF90 Tentamen keramiska mtrl, design och processteknik, 5 hp			
Termin 3 HT			Termin 4 VT		
TTTB10 <i>Tandteknik III - Tandstödda brokonstruktioner, 26 hp</i>	TTVTM2 <i>Vetenskaplig teori och metod II, 4 hp</i>	TTPI10 <i>Tandteknik IV - Partialprotetiska och Implantatstödda konstruktioner, 22 hp</i>	TTOK10 <i>Organisation och kommunikation, 5 hp</i>	TTVTM3 <i>Vetenskaplig teori och metod III, 3 hp</i>	
CAD och manuell design, 1 hp	CADM	INL1 Statistik, 2 hp	IMBR	Skriftliga inlämningsuppgift i riskbedömning, 1 hp	RISK
Examination skiktad brokonstruktion, 4 hp	EXSB	INL2 Publikationsgranskning, 1 hp	IMPL	Obl seminarium kommunikation och ledarskap, 2hp	SEMK
Fallseminarium, 1 hp	FAL1	SEM1 Forskningsetik, 1 hp	KPLA	Obl sem. regelverk och laboratorieadministration, 2 hp	SEMR
Grupparbete hållbar utv och dentala material, 2 hp	GHUD		SAPK		
Monolitiska brokonstruktioner, 3 hp	MONB		SEM1		
Seminariet brodesign, 1 hp	SEB1		SEM2		
Skiktade brokonstruktioner, 4 hp	SKBR		TAPK		
Tentamen brokonstruktioner klinik, 4 hp	TE10		TEN2		
Tentamen brokonstruktioner teknik och design, 6 hp	TE20		TEN1		
			TEMP		
Termin 5 HT			Termin 6 VT		
TTAV10 <i>Tandteknik V - Avtagbara protetiska konstruktioner 15 hp</i>	TTEXA1 <i>Examensarbete I, 5 hp</i>	TTEXA2 <i>Examensarbete II, 10 hp</i>	TTTP10 <i>Tandteknisk professionstillämpning I, 10 hp</i>	TTTP20 <i>Tandteknisk professionstillämpning II, 20 hp</i>	
Helprotes maxilla, 3 hp	HÖK1	INBA Introduktion och bakgrund till forskningsområdet, 3 hp	NÄRV	Registrerad närvär VFU placering, 7 hp	NÄRV
Helprotes maxilla och mandibel, 4 hp	HÖUK	PROJ Projektplan, 2 hp	LOGG	Loggbok VFU aktivitet, 1 hp	LOGG
Lagning och rebasering, 1 hp	LRHP	EXAM Examination examensarbete skriftlig och muntlig presentation samt opposition, 10 hp	KONP	Konstruktionsplan inlämningsuppgift, 2 hp	KOFA
Seminariet kompositer, 1,5 hp	SEMK			Konstruktionsplan och fallbeskrivning, 4 hp	
Tentamen avtagbara helprotetiska konstruktioner och protesbasmaterial, 5,5 hp	TE20				