

# Tandteknikerprogrammet, 180 hp, O1TTP

## Inst för odontologi, Sahlgrenska akademien

Termin 1 HT		Termin 2 VT		
<b>TTINTR</b> <i>Introduktion till tandteknikerprogrammet, 5 hp</i> Akademisk integritet, 0,5 hp <b>1010</b> Hållbarhet, 2 hp <b>1020</b> Tandteknikerns yrkesroll, 1 hp <b>1030</b> Seminarium tandteknik, 1 hp <b>1040</b> Mänskliga rättigheter, 0,5 hp <b>1050</b>	<b>TTORAF</b> <i>Tandteknik I - Oral anatomi och funktion, 25 hp</i> Tentamen dentala material, 3 hp <b>DM10</b> Grundläggande materialtekniska begrepp, 1 hp <b>DM20</b> Seminarium biologisk respons, 2,5 hp <b>DM50</b> Webbttest - miljö och arbetsmiljö, 0,5 hp <b>DM60</b> Materialtestning rapport, 2 hp <b>DM70</b> Tentamen oral anatomi, 4 hp <b>OF11</b> Övningsarbetete modeller och inslagning i artikulator 1 hp <b>OF12</b> Seminarium tandidentifiering, 1 hp <b>OF20</b> Processprov gipsmodell, 0,5 hp <b>OF40</b> Processprov artikulator, 0,5 hp <b>OF50</b> Bettskenor, 3 hp <b>OF60</b> Tentamen oral funktion 3 hp <b>OF70</b> Praktisk examination tandanatomi, 1 hp <b>OF80</b> Övningsarbete tandanatomi 2 hp <b>OF90</b>	<b>TTTS10</b> <i>Tandteknik II - Tandstödda entandskonstruktioner, 27 hp</i> CAD och manuell design, 1 hp <b>CADM</b> Examination skiktad helkeramisk krona, 3 hp <b>EXSH</b> Materialtestning rapport, 1 hp <b>MATR</b> Modeller, 1 hp <b>MODE</b> Monolitiska kronor, 4 hp <b>MONO</b> Pelare, 1 hp <b>PELA</b> Skiktade helkeramiska kronor, 4 hp <b>SHEL</b> Tandteknisk bedömning, 1 hp <b>TABE</b> Tentamen grundläggande oral protetik och klinik, 6 hp <b>TEN1</b> Tentamen keramiska mtrl, design och processteknik, 5 hp <b>TEN2</b>	<b>TTVTM1</b> <i>Vetenskapsteori och metod I, 3 hp</i> Litteraturseminarium, 1 hp <b>LIT1</b> Tentamen, 2 hp <b>TEN1</b>	
Termin 3 HT		Termin 4 VT		
<b>TTTB10</b> <i>Tandteknik III -Tandstödda brokonstruktioner, 26 hp</i> CAD och manuell design, 1 hp <b>CADM</b> Examination skiktad brokonstruktion, 4 hp <b>EXSB</b> Fallseminarium, 1 hp <b>FAL1</b> Grupparbete hållbar utv och dentala material, 2 hp <b>GHUD</b> Monolitiska brokonstruktioner, 3 hp <b>MONB</b> Seminarium brodesign, 1 hp <b>SEB1</b> Skiktade brokonstruktioner, 4 hp <b>SKBR</b> Tentamen brokonstruktioner klinik, 4 hp <b>TE10</b> Tentamen brokonstruktioner teknik och design, 6 hp <b>TE20</b>	<b>TTVTM2</b> <i>Vetenskaplig teori och metod II, 4 hp</i> Statistik, 2 hp <b>INL1</b> Publikationsgranskning, 1 hp <b>INL2</b> Forskningsetik, 1 hp <b>SEM1</b>	<b>TTPI10</b> <i>Tandteknik IV - Partialprotetiska och Implantatstödda konstruktioner , 22 hp</i> Implantatstöttad brokonstruktion, 2 hp <b>IMBR</b> Implantatstödda entandskonstruktioner, 2 hp <b>IMPL</b> Konstruktionsplan skell. partialprotes, 1 hp <b>KPLA</b> Skelleterad avtagbar partialprot Konstrukt, 2 hp <b>SAPK</b> Obligatoriskt seminarium, 1 hp <b>SEM1</b> Obligatoriskt seminarium polymerer, 4 hp <b>SEM2</b> Temp avtagbar partialprotetisk konstrukt, 2 hp <b>TAPK</b> Skriftlig tentamen avtagbar partialprotetik, 4 hp <b>TEN2</b> Skriftlig tentamen implantat protetik, 3 hp <b>TEN1</b> Temp implantatstödda konstruktioner, 1 hp <b>TEMP</b>	<b>TTOK10</b> <i>Organisation och kommunikation, 5 hp</i> Skriftliga inlämningsuppgift i riskbedömning, 1 hp <b>RISK</b> Obl seminarium kommunikation och ledarskap, 2hp <b>SEMK</b> Obl sem. regelverk och laboratorieadministration, 2 hp <b>SEMR</b>	<b>TTVTM3</b> <i>Vetenskaplig teori och metod III, 3 hp</i> Skriftligt arbete och opposition, 3 hp <b>SAOP</b>
Termin 5 HT		Termin 6 VT		
<b>TTAV10</b> <i>Tandteknik V - Avtagbara protetiska konstruktioner 15 hp</i> Helprotes maxilla, 3 hp <b>HÖK1</b> Helprotes maxilla och mandibel, 4 hp <b>HÖUK</b> Lagning och rebasering, 1 hp <b>LRHP</b> Seminarie kompositer, 1,5 hp <b>SEMK</b> Tentamen avtagbara helprotetiska konstruktioner och protesbasmaterial, 5,5 hp <b>TE20</b>	<b>TTTP10</b> <i>Tandteknisk professionstillämpning I, 10 hp</i> Registrerad närvaro VFU placering, 7 hp <b>NÄRV</b> Loggbok VFU aktivitet, 1 hp <b>LOGG</b> Konstruktionsplan inlämningsuppgift, 2 hp <b>KONP</b>	<b>TTEXA1</b> <i>Examensarbete I, 5 hp</i> Introduktion och bakgrund till forskningsområdet, 3 hp <b>INBA</b> Projektplan, 2 hp <b>PROJ</b>	<b>TTTP20</b> <i>Tandteknisk professionstillämpning II, 20 hp</i> Registrerad närvaro VFU placering, 14 hp <b>NÄRV</b> Loggbok VFU aktiviteter, 2 hp <b>LOGG</b> Konstruktionsplan och fallbeskrivning, 4 hp <b>KOFA</b>	<b>TTEXA2</b> <i>Examensarbete II, 10 hp</i> Examination examensarbete skriftlig och muntlig presentation samt opposition, 10 hp <b>EXAM</b>