



Ansøgningskema

til brug for

Godkendelse af praktikuddannelsessted

Trin 1, Profil fast protetik, Trin 2, Speciale i aftagelig protetik

Oplysninger i dette skema er til brug for Det Faglige Udvalgs vurdering af virksomhedens egnethed som praktikuddannelsessted for tandteknikerelever.

Virksomheden kan blive godkendt som praktikuddannelsessted for hele eller dele af uddannelsen.

Uddannelsesstedets navn og adresse:	CVR-nr.:
	P-Nr.
Faglig ansvarlig for uddannelsen:	Telefon nr.:
	E- mail:
Virksomhedens kontaktperson:	Telefon nr.:
	E-mail:

Virksomheden ønsker godkendelse til uddannelse af antal elev(er):

Virksomhedens antal øvrige ansatte:

Antal uddannede som tandtekniker:

Antal ufaglærte/tillærte:

Kan virksomheden ikke varetage uddannelse af eleven inden for de gældende fagområder, skal virksomheden samarbejde med en anden virksomhed om uddannelsen.

Dette kan fx ske enten ved at udstationere eleven i en nærmere defineret periode eller ved at indgå en kombinationsaftale, hvor eleven gennemfører sin uddannelse i samarbejde med to eller flere virksomheder.

Ønsker virksomheden at dele elevens praktik med en anden virksomhed – sæt x

- ved udstationering:
- ved kombinationsaftale:

Ønsker virksomheden at blive godkendt til praktikuddannelse i dele af uddannelsen?

Obligatoriske praktikmål.

Yderligere supplerende oplysninger af betydning for Det Faglige Udvalg kan vedlægges.

Trin 1, Profil fast protetik

Farvelære, fast protetik <i>Trin 1, profil fast protetik</i> <ul style="list-style-type: none">• Udtage farveprøve på en patient• Fremstille individuelt tilpassede tænder• Deltage i planlægningen og kommunikere forslag om individualisering af tænder• Gennemføre fejlanalyser og anvender Direktiv for medicinsk udstyr	Sæt X	Evt. bemærkninger
Kombinationsprotetik, fast protetik <i>Trin 1, profil fast protetik</i> <ul style="list-style-type: none">• Fremstille kroner med attachment for fast protetik• Fremstille broer med attachment for fast protetik• Foretage indlejring og pålodning af attachmentdele• Foretage prominensanalyse• Samarbejde i behandligsteamet om planlægning af behandlingsforslag• Gennemføre fejlanalyse og anvender Direktiv for medicinsk udstyr	Sæt X	Evt. bemærkninger
Bidfunktion, fast protetik <i>Trin 1, profil fast protetik</i> <ul style="list-style-type: none">• Fremstille faste restaureringer ved brug af artikulationsprincippet• Anvende funktionel indslibning• Deltage i planlægning af behandlingsforløb for patienter• Gennemføre fejlanalyse og anvender Direktiv for medicinsk udstyr	Sæt X	Evt. bemærkninger

<p>Enkle kroner / tandmodellering <i>Trin 1, profil fast protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fremstille indlæg, partielle kroner og finerkroner evt. ved brug af CAD/CAM • Fremstille sektionsmodeller for modellering af enkle kroner • Gennemføre fejlanalyse og anvender Direktiv for medicinsk udstyr 	Sæt X	Evt. bemærkninger
<p>Metalkeramisk- / fuldkeramikkrone <i>Trin 1, profil fast protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Påbrænde porcelæn på metalkroner og ceramer • Fremstille fuldkeramiske indlæg og facader • Fremstille metalkeramikkroner, fuldkeramiske kroner samt metalplast kroner fx ved hjælp af CAD/CAM • Deltage i planlægning af behandlingsforløb for patienter • Gennemføre fejlanalyse og anvender Direktiv for medicinsk udstyr • Deltage i farveudtagning på patient 	Sæt X	Evt. bemærkninger
<p>Suprastrukturer ved implantologi <i>Trin 1, profil fast protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fremstille kroner og broer til implantater fx ved brug af CAD/CAM • Fremstille analogmodeller med tandkødsmaske til brug ved fremstilling af enkelttandskroner og dolderstav på implantater • Fremstille enkelttandskroner MK på implantater ved hjælp af præfabrikerede plathætter • Gennemføre fejlanalyser og anvender Direktiv for medicinsk udstyr • Deltage i planlægning af behandlingsforløb 	Sæt X	Evt. bemærkninger

<p>Broer i metalkeramik- /metalplast- /fuldkeramik <i>Trin 1, profil fast protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fremstille metalkeramikbroer • Fremstille fortandsbroer i over- og underkæbe i forskellige materialer • Fremstille kindtandsbroer i over- og underkæbe forskellige materialer • Foretage lodning over åben flamme • Eleven foretager lodning i ovn • Fremstille broer - om muligt CAD/CAM baserede • Påbrænde keramik på CAD/CAM-fremstillede brokonstruktioner • Gennemføre fejlanalyse og anvender Direktiv for medicinsk udstyr 	<p>Sæt X</p>	<p>Evt. bemærkninger</p>
---	---------------------	---------------------------------

Trin 2, Speciale aftagelig protetik

<p>Farvelære, aftagelig protetik <i>Trin 2, speciale aftagelig protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Udtage farveprøve på en patient • Fremstille individuelt tilpassede tænder • Arbejde med kompositplast (fx komposittænder) • Deltage i planlægningen og kommunikere forslag om individualisering af tænder • Gennemføre fejlanalyser og anvender Direktiv for medicinsk udstyr 		
<p>Partielle proteser <i>Trin 2, speciale aftagelig protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fremstille gingivalt understøttede partielle proteser i plast i over- og underkæber • Reparere gingivalt understøttede partielle proteser i plast i over- og underkæber 	<p>Sæt X</p>	<p>Evt. bemærkninger</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Anvende konstruktionsprincipperne for partielle proteser fx i CAD • Bukke forskellige typer bøjler • Montere simple støbte steltyper som f.eks. et støbt stel med dobbelte indskudssadler i overkæben • Montere et støbt stel med dobbelte friende-sadler i underkæben • Foretage prominensanalyse og giver konstruktionsforslag • Gennemføre fejlanalyser • Korrigere fejl og anvender Direktiv for medicinsk udstyr 		
<p>Helproteser / Immediatproteser <i>Trin 2, Speciale aftagelig protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fremstille helproteser • Reparere helproteser • Eleven fremstiller aftryksskeer • Fremstille plastroner • Fremstille tandopstilling i okklusion og trepunktskontakt • Fremstille immediatproteser i over- og underkæbe • Fremstille dublikeringer • Fremstille rebaseringer • Foretage udvidelser og reparationer på proteser • Gennemføre fejlanalyse samt anvender Direktiv for medicinsk udstyr 	Sæt X	Evt. bemærkninger
<p>Kombinationsprotetik, aftagelig protetik <i>Trin 2, speciale aftagelig protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Foretage indlejring af attachmentdele • Udvalgte attachmenttyper 	Sæt X	Evt. bemærkninger

<ul style="list-style-type: none"> • Foretage prominensanalyse • Foretage montering af støbte stel • Samarbejde i behandligsteamet om planlægning af behandlingsforslag • Montere partiel protese i kombination med indlejret attachmentsdele • Fremstille helprotese i kombination med påloddede attachmentsdele • Gennemføre fejlanalyse og anvender Direktiv for medicinsk udstyr 		
<p>Bidfunktion, aftagelig protetik <i>Trin 2, speciale aftagelig protetik</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fremstille aftagelige proteser ved brug af artikulationsprincippet • Anvende funktionel indslibning • Deltage i planlægning af behandlingsforløb for patienter • Gennemføre fejlanalyse og anvender Direktiv for medicinsk udstyr 	Sæt X	Evt. bemærkninger

For at sikre at eleven får det bedst mulige indblik i uddannelsens omfang og den praktiske uddannelse i virksomheden, er det vigtigt, at der ved praktikuddannelsens begyndelse gives en introduktion, der indeholder:

- Orientering om virksomhedens opgaver, organisation samt ledelsesforhold
- Orientering om sikkerhedsorganisation og arbejdsmiljø
- Præsentation af den uddannelsesansvarlige samt ledelse og medarbejdere i øvrigt
- Orientering om elevens ansættelsesforhold m.v.
- Orientering om elevens eget uddannelsesforløb

Kontakt venligst sekretariatet på tlf. 32 54 50 55, hvis der opstår tvivl eller spørgsmål i forbindelse med besvarelsen af skemaet. Bekendtgørelse for uddannelsen kan findes på www.uvm.dk

Skemaet udfyldes og fremsendes til Uddannelsesudvalget for Tandteknik.

Vesterbrogade 6D, 4
1620 København V
Tlf. 32 54 50 55
Mail: sus@sus-udd.dk

Undertegnede indestår d.d. for ovenstående besvarelse, såfremt der sker væsentlige ændringer vil Tandteknikerfagets Faglige Udvalg blive orienteret skriftligt.

Virksomheden skal være registreret ved Sundhedsstyrelsen.

Dato: Navn:

Firmastempel:

Uddannelsesudvalget for Tandteknik kan aflægge praktikpladsen uanmeldt besøg.