



Kursplan för

Vetenskapligt arbete 2, 1.5 hp

Scientific Project 2, 1.5 credits

Denna kursplan gäller från och med vårterminen 2017.

Observera att kursplanen finns i följande versioner:

VT17 , VT24 , VT25

| | |
|--------------------------|--|
| Kurskod | 7KT016 |
| Kursens benämning | Vetenskapligt arbete 2 |
| Hp | 1.5 hp |
| Utbildningsform | Högskoleutbildning, 2007 års studieordning |
| Huvudområde | Odontologi |
| Nivå | AV - Avancerad nivå |
| Betygsskala | Godkänd, underkänd |
| Kursansvarig institution | Institutionen för odontologi |
| Beslutande organ | Utbildningsnämnden Dentmed |
| Datum för fastställande | 2016-04-28 |
| Kursplanen gäller från | Vårterminen 2017 |

Särskild behörighet

Tandläkarexamen från land utanför EU/EES-området samt Schweiz, av Socialstyrelsen utfärdat beslut om utredning i form av kunskapsprov eller minst en avslutad fyraårig utbildning samt ett års dokumenterad klinisk verksamhet.

Godkända kunskaper i svenska enligt bestämmelser för grundläggande behörighet för grundnivå, Svenska B eller Svenska 3, med lägst betyget godkänd/E.

För tillträde till kursen krävs godkänt resultat på kursen Vetenskapligt arbete 1.

Mål

Kursen utvecklar studentens kunskaper, färdigheter och förhållningssätt avseende vetenskaplig teori, forskningsmetodik och odontologi genom att studenten genomför och redovisar ett självständigt arbete med koppling till Svenska Nationella riktlinjer inom Odontologi.

Målen relaterar till de övergripande lärandemålen för hela tandläkarprogrammet och innebär att studenten ska kunna söka, värdera och jämföra kunskap inom medicin och odontologi för att lösa frågeställningar som uppkommer i yrkesutövningen.

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- förklara betydelsen av kritisk vetenskaplig granskning
- beskriva de nationella riktlinjerna för vuxentandvård och deras implementering inom odontologin
- självständigt bedöma, granska och värdera kvalitet på vetenskapliga artiklar, främst inom området odontologi
- sammanställa insamlad vetenskaplig information, samt analysera och tolka resultatet i ett självständigt arbete
- analysera och tillämpa forskningsetiska grundprinciper
- försvara det egna vetenskapliga arbetet och granska ett annat
- identifiera ytterligare behov och betydelse av odontologisk kunskap för det framtida arbetet som tandläkare.

Innehåll

Baserat på den forskningsplan som genomfördes i kursen Vetenskapligt arbete 1, genomför studenten en skriftlig litteraturstudie som redovisas muntligt vid ett seminarium. Litteraturstudien ska skrivas på svenska. Studenten skall även granska samt opponera på en annan students arbete.

Arbetsformer

Kursen utgörs av att genomföra och redovisa en litteraturstudie och bygger på handledning, seminarier, självstudier och egen reflektion. Studenten kan välja arbeta i grupp av två eller ensamma.

Seminarier är obligatoriska.

Kursansvarig bedömer om och i så fall hur frånvaro från obligatoriska utbildningsinslag kan tas igen. Innan studenten deltagit i de obligatoriska utbildningsinslagen eller tagit igen frånvaro i enlighet med kursansvarigs anvisningar kan inte studieresultaten slutrapporteras. Frånvaro från ett obligatoriskt utbildningsinslag kan innebära att den studerande inte kan ta igen tillfället förrän nästa gång kursen ges.

Examination

Det självständiga vetenskapliga arbetet examineras genom 1) en skriftlig rapport; 2) en muntlig redovisning vid ett öppet seminarium med en annan student som opponent; 3) en opposition på en annan students självständiga arbete.

Om studentens examination inte blir godkänd får studenten ytterligare 2 försök. Därefter rekommenderas studenten att gå om kursen, och ges ytterligare 3 examinationstillfällen. Är studenten inte godkänd efter 6 försök ges inte någon mer kursplats på kursen.

Övergångsbestämmelser

Om kursen läggs ner eller genomgår större förändringar erbjuds examination enligt tidigare litteraturlista och lärandemål högst ett läsår efter genomförd revision/nedläggning.

Övriga föreskrifter

Kursvärdering genomförs enligt de riktlinjer som är fastställda av Styrelsen för utbildning.

Litteratur och övriga läromedel

Obligatorisk litteratur

Hansson, Emma; Freccero, Carolin

Att skriva medicinsk vetenskap : en handbok

1. uppl. : Lund : Studentlitteratur, 2012 - 191 s.
ISBN:978-91-44-07319-4 LIBRIS-ID:12539238

[Sök i biblioteket](#)

Nationella riktlinjer för vuxentandvård 2011 : stöd för styrning och ledning

Stockholm : Socialstyrelsen, 2011 - 246 s.

LIBRIS-ID:16635815

URL: [Fritt tillgänglig via Socialstyrelsen](#)

Rekommenderad litteratur

Ludvigsson, Jonas F.

Att börja forska - inom medicin och vårdvetenskap

Lund : Studentlitteratur, 2002 - 352 s.

ISBN:91-44-01644-1

[Sök i biblioteket](#)

Brunette, Donald Maxwell

Critical thinking : understanding and evaluating dental research

2nd ed. : Chicago : Quintessence Pub. Co., c2007 - x, 312 p.

ISBN:978-0-86715-426-9 (pbk.) LIBRIS-ID:10682194

[Sök i biblioteket](#)

Utvärdering av metoder i hälso- och sjukvården : en handbok

Stockholm : Statens beredning för medicinsk utvärdering (SBU), 2013 - 164 s.

ISBN:9789185413553 (tryck) LIBRIS-ID:14171787

URL: [Länk](#)

[Sök i biblioteket](#)

Evans, Imogen

Bättre behandling : vilka vetenskapliga bevis behövs i vården?

Levi, Ragnar

Stockholm : Statens beredning för medicinsk utvärdering, 2014 - 240 s.

ISBN:9789185413744 LIBRIS-ID:17584870

URL: [Fulltext \(pdf\)](#)

[Sök i biblioteket](#)