



Kursplan

Fakulteten för hälso- och livsvetenskap
Institutionen för medicin och optometri

4XN016 Utvärdering av eHälsa, 7,5 högskolepoäng
Evaluation of eHealth, 7.5 credits

Huvudområde

Hälsoinformatik

Ämnesgrupp

Övrigt inom medicin

Nivå

Avancerad nivå

Fördjupning

A1N

Fastställande

Fastställd 2019-07-08.

Reviderad 2024-03-04. Ändring av benämningen i modulerna. Kursplan är även uppdaterad med standardtexter.

Kursplanen gäller från och med hösttermin 2024.

Förkunskaper

Grundläggande behörighet för studier på avancerad nivå samt särskild behörighet: eHälsa- en introduktion (1XN009) eller motsvarande.

Mål

Efter genomgången kurs ska studenten kunna:

- Redogöra för utvärderingens funktion och nytta i en eHälsokontext
- Urskilja och analysera skillnader mellan olika perspektiv för utvärdering av eHälsotjänster/ eHälsosystem
- Identifiera och beskriva lämpliga teorier och modeller för utvärdering, samt förklara hur de kan tillämpas inom eHälsa
- Beskriva och motivera hur en utvärdering kan planeras i förhållande till en vald

eHälsokontext

Innehåll

- Utvärderingens uppgift och funktion
- Exempel på perspektiv, teorier och modeller inom utvärdering. Exempelvis etiska och ekonomiska perspektiv, formativa och användarinriktade modeller, respektive summativa utvärderingar med fokus på effekt och nytta

Undervisningsformer

Undervisningen består av föreläsningar, litteraturstudier, webb-baserade diskussioner och individuella uppgifter. Undervisningen sker på distans med hjälp av digitala verktyg.

Examination

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.

Kursen examineras genom två uppgifter. Uppgift 1 är en skriftlig individuell uppgift (3,5 hp) med betyg Underkänd eller Godkänd (U-G). Uppgift 2 är en skriftlig och muntlig individuell uppgift (4 hp) med betyg Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd (U-VG).

För betyg Godkänd i kursen ska studenten ha Godkänt som betyg i kursens samtliga examinationsuppgifter. För betyg Väl godkänd i kursen ska studenten ha betyg Godkänt på examinationsuppgift 1 samt betyg Väl godkänt på examinationsuppgift 2.

Omexamination ges i enlighet med Lokala regler för kurs och examination på grundnivå och avancerad nivå vid Linnéuniversitetet. I det fall student med funktionsnedsättning har rätt till särskilt pedagogiskt stöd beslutar examinator om anpassad eller alternativ examination.

Kursvärdering

Kursvärdering genomförs under kursen eller i nära anslutning till kursens avslutning. Resultat och analys av genomförd kursvärdering ska skyndsamt återkopplas till de studenter som genomfört kursen. Studenter som deltar vid nästa kurstillfälle ska senast vid kursstart informeras om föregående kursvärderingsresultat och genomförda förändringar i kursen.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Obligatorisk litteratur

Lau F., & Kuziemsky C. (eds). *Handbook of ehealth evaluation: An evidence-based approach*. Victoria (BC) University of Victoria. Senaste upplagan (ca 150 s.) (web).

Sandberg B., & Faugert S. *Perspektiv på utvärdering*. Lund: Studentlitteratur. Senaste upplagan (ca 242 s.)

Vetenskapliga artiklar inom kursens område (ca 150 s.)

Referenslitteratur

Dahlgren L. E., Lundgren G., & Stigberg, L. *PENG-modellen*. Stockholm: Ekerlids förlag. Senaste upplagan (ca 217 s.)

Erlingsdottir G., Sandberg H. (red.) *På tal om eHälsa*. Lund: Studentlitteratur AB. Senaste upplagan (ca 138 s.)

Forss K. *Utvärdering som hantverk: bortom mallar och manualer*. Lund: Studentlitteratur AB. Senaste upplagan (ca 138 s)

Hofflander M. *Grundbok i eHälsa*. Stockholm: Liber AB. Senaste upplagan (ca 200 s.)

Petersson G., Rydmark M. och Thurin A. (red.). *Medicinsk informatik*. Stockholm: Liber. Senaste upplagan (ca 450 s.)

Vedung E. *Utvärdering i politik och förvaltning*. Lund: Studentlitteratur AB. Senaste upplagan (ca 315 s.)