



KURSPLAN

Radiografi: Etik och bemötande i högteknologisk miljö, 7,5 högskolepoäng

Radiography: Ethics and Encountering in a High Technological Context, 7.5 credits

Kurskod:	HEHR24	Utbildningsnivå:	Avancerad nivå
Fastställd av:	Utbildningschef 2014-02-17	Utbildningsområde:	Medicinska området
Gäller fr.o.m.:	2014-01-20	Ämnesgrupp:	ME9
Version:	1	Fördjupning:	A1N
Diarienummer:	2013/979 (122) Avdelningen för naturvetenskap och biomedicin	Huvudområde:	Radiografi

Lärandemål

Efter genomgången kurs ska studenten, inom områdena nedan, kunna:

Kunskap och förståelse

- visa fördjupad kunskap gällande etikens bärande komponenter
- identifiera och följa upp etiska problem i teoretiska och praktiska kontexter
- förklara samband och skillnader mellan yrkesetiska, vårdetiska och relationsetiska problem
- förklara modeller avseende hantering av etiska svårigheter i en högteknologisk miljö
- identifiera och analysera bemötandets grunder
- identifiera etiska problemområden utifrån ett genusperspektiv och interkulturellt perspektiv i den peri-radiografiska processen.

Färdighet och förmåga

- tillämpa etisk analys utifrån vård-, yrkes- och relationsetik inom en högteknologisk miljö
- föreslå och motivera etiska perspektiv i den peri-radiografiska processen
- visa förmåga att kritiskt granska, diskutera och hanterar etiska dilemman.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- kritiskt värdera och reflektera över etiska aspekter i en högteknologisk miljö
- kritiskt värdera och reflektera över etiska perspektiv i forskningsprocessen
- reflektera över den egna yrkesrollen och kritiskt värdera denna utifrån den yrkesetiska koden.

Innehåll

- förhållningssätt i det mellanmänniska mötet i en högteknologisk miljö
- etiska utmaningar i den peri-radiografiska processen
- vårdetikens teoretiska utgångspunkter och bärande komponenter
- samband och skillnader mellan yrkesetik och vårdetik
- relationsetikens grunder
- analysmodeller inom etikens område
- etiska aspekter på forskning och utvecklingsarbete
- genusperspektiv

- interkulturellt perspektiv

Undervisningsformer

Kursen genomförs som distanskurs via nätet med 6 campusförlagda träffar med föreläsningar och seminarier.

Undervisningen bedrivs huvudsakligen på svenska men undervisning på engelska kan förekomma.

Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet samt kandidatexamen i huvudområdet radiografi eller motsvarande om 180 hp inkl. ett avslutat examensarbete om minst 15 hp (eller motsvarande kunskaper).

Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.

Kursen examineras genom aktivt deltagande i seminariediskussioner samt fyra skriftliga uppgifter som redovisas i seminarieform.

Kursen examineras av lektor.

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

Examinationsmoment	Omfattning	Betyg
Examination	7,5 hp	U/G/VG

Övrigt

Närvarobestämmelser

Obligatorisk närvaro vid kursintroduktion och seminarier.

Kurslitteratur

Referenslista

Arman, M., & Rehnsfeldt, A. (2006). *Vårdande som lindrar lidande. Etik i vårdandet*. Stockholm: Liber.

Backman, J. (2011). *Rapporter och uppsatser*. Lund: Studentlitteratur.

Henricsson, M. (2012). *Vetenskaplig teori och metod: från idé till examination inom omvårdnad*. Lund: Studentlitteratur.

Hermerén, G. (1996). *Kunskapens pris. Forskningsetiska problem och principer i humaniora och samhällsvetenskap* Humanistisk-samhällsvetenskapliga forskningsrådet (HSFR). Uppsala: Swedish Science Press.

Lilja Andersson, P., & Hommel, A. (2010). *Vården inifrån: när sjuksköterskan blir patient*. Stockholm: Natur och Kultur.

Svensk Förening för Röntgensjuksköterskor (2012). *Kompetensbeskrivning för legitimerade röntgensjuksköterskor*. Stockholm: TMG. [Hämtad 2014-02-06]. <http://www.swedrad.com>

Sandman, L., & Kjellström, S. (2013). *Etikboken: Etik för vårdande yrken*. Lund: Studentlitteratur.

Wiklund Gustin, L., & Bergbom, I. (2012). *Vårdvetenskapliga begrepp i teori och metod*. Lund: Studentlitteratur.

Vårdförbundet. (2008). *Yrkesetisk kod för röntgensjuksköterskor*. Stockholm: Vårdförbundet. [Hämtad 2014-02-06]. <https://www.vardforbundet.se>

Senaste upplaga av kurslitteraturen ska användas.

Vetenskapliga artiklar tillkommer liksom SBU-rapporter och rapporter i anknytning till röntgensjuksköterskans profession. Även skönlitteratur tillkommer.