

KURSPLAN

Forskningsetik 7,5 högskolepoäng H7003H

Research Ethics

Kursplan antagna: Höst 2015 Lp 1 - Vår 2016 Lp 4

**BESLUTSDATUM
2015-02-12**

Forskningsetik 7,5 högskolepoäng H7003H

Research Ethics

Avancerad nivå, H7003H

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Avancerad nivå	A1F	U G VG	Folkhälsovetenskap	Folkhälsovetenskap

Behörighet

Magisterexamen inom hälsovetenskapliga vetenskapsområdet eller motsvarande Svenska B

Urval

Urvalet grundas på 30-285 högskolepoäng

Examinator

Stefan Sävenstedt

Mål/Förväntat studieresultat

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

1. beskriva grundläggande teoribildning inom normativ etik,
2. problematisera och systematisera sina egna forskningsansatser ur ett etiskt perspektiv,
3. analysera allmänna etiska problemområden som är förknippade med vetenskaplig verksamhet,
4. identifiera genusaspekter, relaterade till forskning och forskningsprocessen,
5. redogöra för aktuell lagstiftning och de regelverk som forskaren måste förhålla sig till och efterfölja i sin verksamhet,
6. tillämpa de delar av den forskningsetiska lagstiftningen, och vidhängande regelverk, som är relevanta för det egna forskningsområdet.

Kursinnehåll

- Normativ etik
- Forskningsetik
- Forskningsetiska koder och policys
- Rapportering om forskning
- Plagiarism och forskningsfusk
- Forskningens användning och konsekvenser
- Riskbedömning och riskvärdering
- Försiktighetsprincipen
- Lagstiftning, Etikprövningslagen och etikprövningsnämnder

Genomförande

Kursens undervisningspråk samt undervisningsform anges för varje kurstillfälle och framgår av kurssidans på Luleå tekniska universitets hemsida.

Föreläsningar, seminarier, grupparbeten och självständiga studier.

Examination

Om det finns beslut om särskilt pedagogiskt stöd, i enlighet med Riktlinjen Studentens rättigheter och skyldigheter vid Luleå tekniska universitet, finns möjlighet till anpassad eller alternativ examinationsform.

Skriftliga inlämningsuppgifter och muntliga presentationer i samband med seminarierna examinerar målen 1, 3 & 4 och motsvarar 3,0 hp. En skriftlig individuell kursuppgift examinerar målen 2, 5 & 6 och motsvarar 4,5 hp.

Övrigt

Kursen ges på avancerad nivå.

Litteratur. Gäller från Höst 2015 Lp 1

Backman, Ylva, Gardelli, Teodor, Gardelli, Viktor, & Persson, Anders, Vetenskapliga tankeverktyg. Studentlitteratur, Lund, 2012

Forsman, Birgitta, Forskningsetik. En introduktion. Studentlitteratur, Lund, 1997.

Peterson, Bo, Forskning och etiska koder. Nya Doxa, Nora, 1994.

"Forskningsetik" via Vetenskapsrådets (VR) hemsida.

Aktuella artiklar ur internationella vetenskapliga tidskrifter, ca 200 sid.

Kursgivare

Institutionen för hälsovetenskap

Prov

Provrnr	Typ	Hp	Betyg
0001	Skrift. inlämningsuppg., muntlig presentation vid seminarium	3	U G VG
0002	Skriftlig individuell inlämningsuppgift	4,5	U G VG

Revidering fastställd

av Prefekt vid Institutionen för hälsovetenskap 2015-02-12

Kursplanen fastställd

av Prefekt vid Institutionen för hälsovetenskap 2012-03-15