



KURSPLAN Preliminär, ej fastställd

Vetenskapsteori, 7,5 Hp

Theory of Science, 7,5 credits

Kurskod: -

Utbildningsnivå: Forskarnivå

Fastställd av: Utbildningsrådet

Gäller fr.o.m.: 2012-09-01

Version: 1

Lärandemål

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

Kunskap och förståelse

- visa förmåga till vetenskaplig analys och bedömning av vetenskapsteoretiska antaganden
- på ett fördjupat sätt problematisera de kunskapsteoretiska utgångspunkterna för valet av forskningsmetod i relation till det egna forskningsområdet.

Färdighet och förmåga

- visa förmåga till vetenskaplig analys och självständig kritisk granskning och bedömning av vetenskapsteoretiska antaganden
- redogöra för samt reflektera över kunskapsteoretiska utgångspunkter för olika forskningsmetoder
- konstruktivt analysera och kritiskt granska egen och andras forskning ur ett vetenskapsteoretiskt perspektiv
- använda vetenskapsteoretiska begrepp i muntliga och skriftliga framställningar.

Värderingsförmåga och förhållningsätt

- värdera vetenskapens möjligheter och begränsningar, dess roll i samhället och människors ansvar för hur den används.

Innehåll

- vetenskapsteoretiska traditioner, centrala begrepp och inriktningar
- vetenskapen i samhället
- social konstruktionism
- genusperspektiv och epistemologi.

Undervisningsformer

Kursen genomförs i form av föreläsningar och seminarier.

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

Förkunskapskrav

För tillträde till kursen krävs 240 hp varav 60 hp på avancerad nivå inkl. examensarbete 15 hp.

Urval

- Urval:
1. Studenter registrerade i Forskarskolan Hälsa och Välfärd
 2. Studenter registrerade i forskarutbildning från annat lärosäte
 3. Övriga sökande; högskolepoäng (vid lika poäng, lottning).

Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen underkänd (U), godkänd (G) och väl godkänd (VG).

Kursen examineras i form av en skriftlig rapport som presenteras muntligt vid ett seminarium.

Kursen examineras av professor.

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

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

Övrigt

Obligatorisk närvaro vid seminarier.

Kurslitteratur

Burr, V. (2003). *Social Constructionism*. London: Rutledge.

Chalmers, A. F. (1999). *What Is This Thing Called Science?* Milton Keynes: Open University Press.

Hacking, I., (2005). *Social konstruktion av vad?* Stockholm: Thales.

Molander, B. (2003). *Vetenskapsfilosofi. En bok om vetenskapen och den vetenskapande människan*. Stockholm: Thales.

Belenky, M.F., Tarule, J.M., Goldberger, N.R., & Clinchy, B.M. (1997). *Women's Ways of Knowing: The Development of Self, Voice, and Mind*. New York: Basic Books.

Senaste upplagan av kurslitteraturen ska användas.

Tillkommer vetenskapliga artiklar.

Diarienummer

Forskarskolan Hälsa och Välfärd