



## Examensarbete i vårdvetenskap, kandidatnivå Bachelor's Degree Project in Caring Science

15 högskolepoäng

15 credits

---

**Ladokkod:** 61FX02

**Version:** 6.0

**Fastställd av:** Utbildningsutskottet 2014-11-21

**Gäller från:** HT 2016

**Nivå:** Grundnivå

**Huvudområde (successiv fördjupning):** Vårdvetenskap (G2E)

**Utbildningsområde:** Vård

**Ämnesgrupp:** Omvårdnad/omvårdnadsvetenskap

**Förkunskapskrav:** Grundläggande behörighet, samt godkänt resultat på Vårdvetenskap 1 - 60 högskolepoäng och Vårdforskningens teori och metod, kandidatnivå, 15 högskolepoäng

**Betygsskala:** Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd

---

### Innehåll

Under handledning planeras, genomförs och rapporteras ett examensarbete omfattande 15 högskolepoäng. Examensarbetet är slutexamination av den vetenskapliga metodskolningen och innebär en fördjupning inom ämnesområdet. I kursen ingår att försvara sitt eget examensarbete vid ett seminarium samt genomföra opponentskap.

### Mål

Kursen syfte är att studenten skall tillämpa och fördjupa ett sådant vetenskapligt förhållnings- och arbetssätt som krävs för att kunna initiera och medverka i utvecklings- och/eller forskningsarbete samt visa beredskap för att fortlöpande utveckla sin kompetens inom ämnesområdet.

#### *Kunskap och förståelse*

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- redogöra för forskningsprocessens olika steg,
- beskriva informationssökningens betydelse i samband med kunskapsutveckling,
- identifiera vårdvetenskapliga forskningsfrågor med relevans för det egna kompetensområdet.

#### *Färdighet och förmåga*

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- använda olika former av informationssökning,
- söka, analysera, kritiskt granska och dra slutsatser ur vetenskaplig litteratur,
- skriva och bearbeta en text enligt vedertagen svensk skriftspråksnorm och med användande av korrekt, vetenskaplig källhänvisningsteknik,
- planera, genomföra, rapportera och försvara en teoretisk eller empirisk studie,
- föra en vetenskaplig diskussion,
- initiera och medverka i vårdvetenskapliga forsknings- och utvecklingsarbeten.

#### *Värderingsförmåga och förhållningssätt*

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- identifiera och värdera behov av ytterligare kunskap inom det egna kompetensområdet,
- identifiera forskningsetiska problem och göra ställningstaganden enligt vedertagna forskningsetiska principer.

## **Undervisningsformer**

Handledning och seminarier.

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

## **Examinationsformer**

- Examensarbete med tillhörande seminarier och opponentskap

Student som underkänts två gånger i prov, har rätt att hos Utbildningsutskottet begära byte av examinator. Begäran skall vara skriftlig. Se högskolans riktlinjer för rättssäker examination samt akademispecifika riktlinjer för rättssäker examination på HBs webbplats.

Betyg grundas på en samlad bedömning av studentens kunskaper, färdigheter och värderingsförmåga. Betyg bestäms av särskilt utsedd lärare (examinator) (Högskoleförordningen, 6 kap 18-19 §§).

Studentens rättigheter och skyldigheter vid examination är enligt riktlinjer och regelverk vid Högskolan i Borås.

## **Kurslitteratur och övriga läromedel**

Litteratur bestäms i samråd med handledare.

## **Studentinflytande och utvärdering**

Kursutvärdering i relation till kursens mål genomförs kontinuerligt. Resultatet av utvärderingarna granskas av ämnes- och utbildningsansvariga och en kursrapport publiceras på akademins webbplats. Studenter har rätt att vara representerade i akademins beredande och beslutande organ.

## **Övrigt**

Fristående kurs.

### *Plagiatkontroll*

Alla examensarbeten genomgår plagiatkontroll.

### *Begränsad tid för handledning*

Handledning ges under termin med förstagsregistrering och närmast påföljande termin (dvs. högst två terminer). Student som inte är klar med examensarbetet efter dessa två terminer får handledning endast om det finns organisatoriska möjligheter för akademins att ordna det. Tidsbegränsningen gäller även om handledningstimmarna inte har gått åt.