



## KURSPLAN

# Arbetsterapi, examensarbete I, 15 högskolepoäng

*Occupational Therapy, Thesis I, 15 credits*

---

<b>Kurskod:</b>	HAET27	<b>Utbildningsnivå:</b>	Avancerad nivå
<b>Fastställd av:</b>	Utbildningschef 2016-03-18	<b>Utbildningsområde:</b>	Vård
<b>Gäller fr.o.m.:</b>	2017-01-23	<b>Ämnesgrupp:</b>	TR1
<b>Version:</b>	1	<b>Fördjupning:</b>	A1E
<b>Diarienummer:</b>	2016/1316 (313) Avdelningen för rehabilitering	<b>Huvudområde:</b>	Arbetsterapi

---

### Lärandemål

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

#### Kunskap och förståelse

- kritiskt granska aktuell arbetsterapiforskning
- analysera och diskutera hur teoretisk och empirisk kunskap inom arbetsterapi samspelar
- analysera hur forskningsetiska principer påverkar forskningsprocesser inom arbetsterapi.

#### Färdighet och förmåga

- självständigt analysera och diskutera tillämpbarheten av vetenskapliga arbeten inom arbetsterapi
- initiera och genomföra projektarbeten inom arbetsterapi
- muntligt och skriftligt presentera resultat av vetenskapliga arbeten och kunna argumentera för dess giltighet.

#### Värderingsförmåga och förhållningssätt

- kritiskt granska och värdera egna insatser och identifiera vad som behöver förbättras/utvecklas när det gäller vetenskapligt arbetssätt samt informationsutbyte på vetenskaplig nivå.

### Innehåll

- kvantitativa och/eller kvalitativa metoder alt. metoder för litteraturstudier
- forskningsetiska principer
- försvar och opposition av examensarbeten

### Undervisningsformer

Kursen genomförs i form av en webbaserad distanskurs med två campusförlagda kursträffar, introduktion och examination. Genomförande innebär självständigt arbete under handledning samt diskussion och seminarier via webbplattform.

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

### Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet samt genomgången kurs på avancerad nivå i Vetenskapsteori och vetenskapsmetodik, 15 hp och 15 hp inom huvudområdet arbetsterapi (eller motsvarande kunskaper).

### Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen A, B, C, D, E, FX eller F.

Examinationen är baserad på ett individuellt genomfört skriftligt manuskript till vetenskaplig artikel, muntlig presentation av detsamma samt genomförd opposition på en kurskamrats artikelunderlag. I samråd med examinator kan examensarbetet genomföras parvis. I examinationen ingår också en individuell skriftlig självvärdering och reflektion över egen insats och egen utveckling av ett vetenskapligt arbetssätt samt informationsutbyte på vetenskaplig nivå.

Kursen examineras av docent.

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

Examinationsmoment	Omfattning	Betyg
Examination	15 hp	A/B/C/D/E/FX/F

### Övrigt

Närvarobestämmelser:

Obligatorisk närvaro krävs vid kursintroduktion och examinationsseminarium.

### Kurslitteratur

Relevant litteratur utifrån valt ämnesområde och vetenskaplig metod omfattande ca 2000 sidor. Litteraturen väljs i samråd med handledare.