



Kursplan

Åldrandeteorier, 7,5 högskolepoäng

Theories of Ageing, 7,5 credits

Kurskod: -

Utbildningsnivå: Forskarnivå

Fastställd av: Utbildningsrådet

Utbildningsområde: -

Gäller fr. o. m.: 2011-11-07

Ämnesgrupp: -

Dnr: 881/2011

Fördjupning: -

Huvudområde: -

Lärandemål

Efter genomgången kurs ska doktoranden inom områdena nedan, kunna:

Kunskap och förståelse:

- välja gerontologiska teorier och modeller för egen forskning samt kunna relatera dessa till närliggande teorier och modeller inom andra discipliner

Färdighet och förmåga:

- tillämpa relevanta teoretiska ansatser i eget arbete och kritiskt analysera teorival i andras publikationer

Värderingsförmåga och förhållningssätt:

- värdera fördelar och begränsningar i gerontologiska teorier och dess användning
- ha ett kritiskt förhållningssätt till teorival inom ämnet gerontologi och närliggande discipliner

Innehåll

Kursen behandlar:

- en översikt av i vilka sammanhang gerontologiska teorier och modeller vuxit fram
- åldrandeteorier som omfattar biologiska, psykologiska och sociala förklaringsmodeller huvudsakligen med inriktning samhällelig betydelse
- gerontologins tvärvetenskaplighet redovisas genom ett antal teoriansatser som överbryggar två eller flera discipliner



HÄLSOHÖGSKOLAN

HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING

Forskarskolan Hälsa och Välfärd

Undervisningsformer

Kursen genomförs i form av föreläsningar och seminarier.

Förkunskapskrav

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

Kurstyp och urval

Kurstyp: Forskarutbildningskurs

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 examineras genom ett individuellt skriftligt arbete som belyser teorier, teorifragment och modeller, helst i anslutning till en frågeställning av relevans för kursdeltagaren. Kursen bedöms med betygen godkänd eller underkänd.

Kursen examineras av professor.

Övrigt

Närvarobestämmelser

Obligatorisk närvaro vid seminarier.

Studietakt

Kursen bedrivs på halvfart.

Kurslitteratur

Bengtson, V.L., Silverstein, M., Putney, N.M., & Gans, D., (Eds). (2009). *Handbook of Theories of Aging*. New York: Springer Publishing Company, LLC.

Vetenskapliga artiklar tillkommer.

Senaste upplagan av kurslitteraturen ska användas.