



Kursplan

för kurs på avancerad nivå

Kvantitativ forskningsmetod

Quantitative research methods

7.5 Högskolepoäng

7.5 ECTS credits

Kurskod: SU7214
Gäller från: HT 2019
Fastställt: 2012-09-26
Ändrad: 2016-06-22
Institution Institutionen för socialt arbete

Huvudområde: Socialt arbete
Fördjupning: A1N - Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Beslut

Fastställt av institutionsstyrelsen vid institutionen för socialt arbete - Socialhögskolan - vid Stockholms universitet.

Teknisk revidering av Studentavdelningen 2019-04-16.

Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

Socionomexamen eller kandidatexamen, eller motsvarande. Svenska B/Svenska som andraspråk B och Engelska A, eller motsvarande.

Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
0001	Kvantitativ forskningsmetod	7.5

Kursens innehåll

Kursen behandlar

- Studiedesign och etiska principer
 - Val och tillämpning av analystekniker
 - Validitets- och reliabilitetsaspekter
- i kvantitativa metoder

Förväntade studieresultat

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten kunna

- Självständigt strukturera och analysera olika kvantitativa material med olika typer av statistiska tekniker
- Kritiskt granska och värdera kvantitativa forskningsresultat

Undervisning

Undervisningen sker i form av föreläsningar och seminarier.

Kunskapskontroll och examination

Examinationsuppgifter med graderad bedömning:

- Löpande individuella inlämningsuppgifter.

Övriga kurskrav:

- Deltagande vid föreläsningar/seminarier och datorlaborationer är obligatoriskt.

- Frånvaro fordrar kompensation enligt lärares anvisningar i form av individuellt utformade ersättningsuppgifter.

Grund för kursens betyg:

-Kursens betyg baseras på resultaten från de individuella inlämningsuppgifterna.

Betygsättning sker enligt en sjugradig och målrelaterad betygsskala:

A = Utmärkt

B = Mycket bra

C = Bra

D = Tillfredsställande

E = Tillräckligt

Fx = Underkänd, något mer arbete krävs

F = Underkänd, mycket mer arbete krävs

Kursens betygsriterier och examinationsformer delas ut vid kursstart.

För godkänt krävs lägst betygsgraden E samt uppfyllande av övriga kurskrav.

Beträffande regler för examination och omexamination, fastställda av institutionsstyrelsen, se separat blad.

Studenten har rätt att begära omtentamen med annan examinator om han/hon har underkänts på samma kurs vid två tidigare tillfällen. Framställan härom ska göras skriftligt till studierektor inom ett år efter avslutad kurs.

Plagiering och andra försök till vilseledande(exempelvis självplagiering), vid examination eller annan bedömning av studieprestation leder till anmälan för misstänkt fusk, vilket kan medföra disciplinära åtgärder.

Konsekvenser av betyget Fx resp. F:

-Institutionens gemensamma regler och riktlinjer för examination och omexamination gäller med följande ändring av punkt 1 i dessa:

1. Examinationsuppgifter skall lämnas enligt lärarens instruktioner. Sista datum för inlämning av examination sker i samråd med examinator.

Begränsningar

I en examen får inte denna kurs överlappa kunskapsmässigt med andra delkurser/kurser med liknande innehåll.

Kurslitteratur

Orme, J. G. & Combs-Orme, T. (2009). Multiple regression with discrete dependent variables. Oxford University Press.

Tillkommer:

Kompendium om SPSS

Aktuella, bl.a. internationellt publicerade, artiklar i vetenskapliga tidskrifter.