



LUNDS
UNIVERSITET

Medicinska fakulteten

**VMFN45, Ojämlighet i hälsa - orsaker och
kvantifieringsmetoder, 7,5 högskolepoäng**
Inequality in Health - Measurement and Causes, 7.5 credits
Avancerad nivå / Second Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Programnämnden för masterutbildningar 2022-12-06 att gälla från och med 2022-12-13, höstterminen 2023.

Allmänna uppgifter

Undervisningsspråk: Engelska

Huvudområde

Hälsoekonomi

Folkhälsovetenskap

Medicin

Fördjupning

A1N, Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

A1N, Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

A1N, Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Kursens mål

Kunskap och förståelse

Studenten ska efter genomgången kurs kunna:

- förklara hur ojämlikheter i hälsa är relaterade till socioekonomisk status, fattigdom, ekonomisk utveckling, och inkomstskillnader,
- förklara de vanligaste empiriska metoderna för att kvantifiera ojämlikheter i hälsa,
- förklara och jämföra metoder för beskrivning av ojämlikheter i hälsa och metoder för analys av bakomliggande orsaker till ojämlikhet i hälsa,
- redogöra för och förklara de implicita värdebedömningarna om jämlikhet i ekonomiska utvärderingar (kostnadseffektivitetsanalys), och
- redogöra för alternativ till ekonomiska utvärderingar som också beaktar jämlikhet.

Färdighet och förmåga

Studenten ska efter genomgången kurs kunna:

- utvärdera kvaliteten av vetenskaplig kvantitativ forskning om ojämlikhet,
- aktivt bidra till policydiskussion om ojämlikhet i hälsa, dess ursprung och hur ojämlikheten kan påverkas,
- identifiera styrkor och svagheter och bedöma lämpligheten av olika kvantitativa metoder för att utvärdera ojämlikhet i hälsa, och
- tillämpa metoder för att kvantifiera ojämlikhet.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

Studenten ska efter genomgången kurs kunna::

- reflektera över och argumentera för sina egna ståndpunkter i relation till debatten om hälsa och ojämlikhet baserat på kursen olika delar,
- kritiskt bedöma hur folkhälsopolicy påverkar ojämlikheter i hälsa, och
- bedöma och diskutera utifrån ett etiskt förhållningssätt varför ojämlikheter är oroande ur ett samhällsperspektiv.

Kursens innehåll

Kursen ger en introduktion till mätning och orsaker till ojämlikhet i hälsa. Kursen syftar till att gå bortom en rent beskrivande förståelse av ojämlikhet och hälsa och syftar också till att utvärdera hur folkhälsointerventioner och policy påverkar ojämlikheter. Kursen har ett starkt kvantitativt fokus men diskuterar även etiska aspekter kring ojämlikheter i hälsa.

Kursen är uppdelad i fyra delar:

1. Grundläggande metoder
2. Bestämningfaktorer för ojämlikheter i hälsa och hälsoskillnader
3. Inkomstskillnader och deras effekter på hälsa
4. Ojämlikhet och ekonomiska utvärderingar (kostnadseffektivitetsanalys).

Kursens genomförande

Kursens består av flera olika typer av undervisningsformer. Dessa inkluderar föreläsningar och övningstillfällen där studenterna tränas i att lösa särskilda uppgifter, ofta av kvantitativ karaktär.

Kursens examination

Examinationen består av en individuell skriftlig tentamen och en kursportfölj bestående av skriftliga gruppuppgifter och deltagande i obligatoriska övningstillfällen.

Skriftlig tentamen: 4,5 hp

Kursportfölj bestående av aktivt deltagande på övningstillfällen samt godkända gruppuppgifter: 3 hp

Om särskilda skäl föreligger kan andra examinationsformer tillämpas.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett

likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt stöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

Provmoment för denna kurs finns i en bilaga i slutet av dokumentet.

Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna Underkänd, Godkänd, Väl godkänd. Den betygsskala som tillämpas på den skriftliga tentamen är: Väl godkänd, Godkänd och Underkänd. Inom kursportföljen är betyget Godkänd eller Underkänd.

För betyget Godkänd på hela kursen krävs betyget Godkänd på samtliga provmoment.

För betyget Väl godkänd på hela kursen krävs betyget Väl godkänd på den skriftliga tentamen, samt betyget Godkänd på kursportföljen.

Förkunskapskrav

Kandidatexamen eller motsvarande.

Särskild behörighet: Engelska B eller motsvarande.

Grundläggande biostatistik 7,5 hp eller motsvarande.

Prov/moment för kursen VMFN45, Ojämlighet i hälsa - orsaker och kvantifieringsmetoder

Gäller från H23

- 2301 Skriftlig tentamen, 4,5 hp
Betygsskala: Underkänd, Godkänd, Väl godkänd
- 2302 Kursportfölj, 3,0 hp
Betygsskala: Underkänd, Godkänd