



LUNDS
UNIVERSITET

Ekonomihögskolan

**NEKN54, Nationalekonomi: Miljöekonomi, 7,5
högskolepoäng**
Economics: Environmental Economics, 7.5 credits
Avancerad nivå / Second Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Institutionsstyrelsen vid Nationalekonomiska institutionen 2023-02-14 att gälla från och med 2023-02-14, höstterminen 2023.

Allmänna uppgifter

Kursen är en fristående kurs i ämnet nationalekonomi. Kursen ingår som valfri eller obligatorisk kurs inom flera magister- och masterprogram inom Lunds universitet.

Undervisningsspråk: Engelska

Undervisningen kan ske på svenska om alla registrerade studenter behärskar svenska

Huvudområde

Nationalekonomi

Fördjupning

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

Kursens mål

Kunskap och förståelse

Studenten ska få en fördjupad kunskap om:

- den ekonomiska logiken bakom användningen av miljöpolitiska instrument,
- tillämpningen av ekonomiska värderingsmetoder för miljövaror,
- internationella miljöproblem,
- optimal användning av förnyelsebara naturresurser.

Färdighet och förmåga

Studenten ska ha förmåga att självständigt:

- analysera effekterna av olika miljöekonomiska styrmedel,
- formulera policyinriktade råd,
- göra en kritisk bearbetning av empiriskt material,

- diskutera och analysera frågor kring miljöekonomiska problem såväl skriftligt som muntligt.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

Studenten ska efter avslutad kurs ha förmåga till fördjupade studier inom ämnet samt förmåga att självständigt tillägna sig forskning inom kursens område. Studenten skall också ha förmåga att självständigt tillägna sig och bedöma innehållet i rapporter och analyser inom kursens område.

Kursens innehåll

Kursen syftar till ämnesteoretisk och metodologisk fördjupning inom miljöekonomi. De välfärdsteoretiska grunderna för miljöekonomi kommer att studeras likväl som miljömässiga hållbarhetskoncept och etik. Kursen omfattar områden som rör utformning av miljöekonomiska styrmedel, metoder för värdesättning av icke marknadsprissatta tjänster, kostnadsintäktanalys, internationella miljöproblem och handel samt optimalt utnyttjande av förnybara naturresurser. Genom exempel kommer vi att studera hur miljöekonomisk teori och policy har tillämpats eller föreslagits för att hantera en rad hållbarhetsfrågor. Dessa inkluderar bl.a. utsläppsmål, begränsning av och anpassning till klimatförändringar, främjande av hållbar konsumtion samt hållbart utnyttjande av vatten och marina resurser.

Kursens genomförande

1. Undervisningsform: Undervisningen sker i form av föreläsningar, övningar och seminarier.

Kursens examination

1. Examinationsuppgifter: Examinationsuppgifter: Examinationen består av en skriftlig tentamen, inlämningsuppgifter och seminarier. Den skriftliga tentamen äger rum vid slutet av kursen. För den skriftliga tentamen anordnas ytterligare examinationstillfälle i nära anslutning härtill. Andra examinationsmoment kan förekomma i mindre utsträckning.

2. Begränsning av antal examinationstillfällen: –

Lunds universitet ser mycket allvarligt på fusk och kommer att vidta disciplinåtgärder mot alla slags försök till fusk i samband med tentamina eller andra examinationsformer. Plagiering betraktas som ett mycket allvarligt akademiskt brott. Det straff som universitetet kan utdela för detta, och för andra slags fusk i samband med olika former av examination, inkluderar avstängning från universitetet under en viss tidsperiod.

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.

Prov/moment för denna kurs finns i en bilaga i slutet av dokumentet.

Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna Underkänt, E, D, C, B, A.

1. Betygsskala: Betyg (Benämning), Poäng alternativt procent av maxpoäng, Karakteristik

A (Utmärkt), 85–100, Ett framstående resultat som är utmärkt vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

B (Mycket bra), 75–84, Ett mycket bra resultat som karakteriseras av mycket bra teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga samt självständighet.

C (Bra), 65–74, Ett bra resultat som karakteriseras av bra teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga samt självständighet.

D (Tillfredsställande), 55–64, Ett resultat som är tillfredsställande vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

E (Tillräckligt), 50–54, Ett resultat som möter minimikraven vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet, men inte mer.

U (Otillräckligt/Underkänt), 0–49, Ett resultat som är otillräckligt vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

För att få godkänt på en kurs måste studenterna få betyg E eller högre.

2. Sammanvägning av betyg: –

3. Betygsskalor för olika delar av kursen: –

Förkunskapskrav

Minst 90 hp nationalekonomi samt en kurs i statistik eller ekonometri på fördjupnings- eller kandidatnivå krävs för tillträde till denna kurs.

Övrigt

1. Övergångsregler: –

2. Begränsning i giltighetstid: –

3. Begränsningar: –

4. Liknande kurser: –

5. Begränsning av förnyad examination: –

Prov/moment för kursen NEKN54, Nationalekonomi: Miljöekonomi

Gäller från H23

2301 Miljöekonomi, 7,5 hp
Betygsskala: Underkänt, E, D, C, B, A