



LUNDS
UNIVERSITET

Samhällsvetenskapliga fakulteten

**MESS24, Miljö- och hållbarhetsvetenskap: Ekonomi och
hållbarhet, 7,5 högskolepoäng**
*Environmental Studies and Sustainability Science: Economy and
Sustainability, 7.5 credits*
Avancerad nivå / Second Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Styrelsen för Lunds universitets centrum för studier av uthållig samhällsutveckling 2022-06-09 att gälla från och med 2023-01-16, vårterminen 2023.

Allmänna uppgifter

Kursen är en obligatorisk kurs inom Masterprogram i miljö- och hållbarhetsvetenskap (LUMES), 120 hp, och ges under programmets andra termin.

Undervisningsspråk: Engelska

Huvudområde

Miljö- och hållbarhetsvetenskap

Fördjupning

A1F, Avancerad nivå, har kurs/er på avancerad nivå som förkunskapskrav

Kursens mål

För godkänt resultat på kursen ska studenten:

Kunskap och förståelse

- Uppvisa kunskap om olika ekonomiska paradig och deras relevans för hållbarhet, exempelvis neoklassisk ekonomi, heterodoxa ekonomier, miljöekonomi, 'capital theory', ekologisk ekonomi, 'de-growth' och 'post-growth'.
- Identifiera olika påståenden och strategier för att sammanfoga miljömässiga och sociala hänsynstaganden med eftersträvandet efter ekonomisk tillväxt och utveckling, så som privatisering, regelverk och initiativ från civila samhället.
- Beskriva implikationerna utan olika ekonomiska paradig för hållbarhet i olika geografiska och sociala kontexter, till exempel cirkulär ekonomi, miljöekonomi, alternativa valutasystem, gröna aktier, socialekonomi.

Färdighet och förmåga

- Uppvisa förmågan att använda ekonomiska redskap och metoder från olika ekonomiska paradig, exempelvis cirkulär ekonomi, alternativa valutasystem, socialekonomi.
- Uppvisa förmågan att delta konstruktivt i grupparbete för att genomföra uppgifter.
- Uppvisa fördjupad förmåga att kommunicera och presentera egna slutsatser, både muntligt och skriftligt.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- Uppvisa kunskap om policyimplikationerna och avvägningarna kopplade till olika ekonomiska paradig och deras relation till hållbarhet.
- Uppvisa förmågan att kritiskt utvärdera uttalade antaganden, normativa förhållningssätt och värden i initiativ och projekt som syftar till att skapa hållbar och ekonomisk utveckling.
- Uppvisa förmågan att kunna identifiera och utvärdera olika ekonomiska paradig och deras relation till och implikationer för hållbarhet, till exempel social jämlikhet och miljöskydd.

Kursens innehåll

Kursen ger en översikt över ekonomiska teorier och ekonomisk tillväxt och analyserar deras miljömässiga och sociala konsekvenser, så som degradering av miljön eller inverkan på social välfärd och jämlikhet. Studenter utvecklar förmågan att kritiskt utvärdera implikationer från olika ekonomiska paradig för transformativ förändring samt att kunna avväga deras respektive för- och nackdelar. Under kursen kommer studenterna:

- Kritiskt granska och problematisera tillväxtekonomin, exempelvis spänningarna mellan ekonomisk tillväxt och bevarande av miljövärden, samt undersöka de ekonomiska och regelmässiga verktyg som används för att bemöta och möjligen även förena dessa spänningar. Utifrån denna kunskap kommer kursen sedan introducera olika paradigmatiska och kritiska ekonomiska perspektiv.
- Identifiera och utvärdera olika ansatser som syftar till att frikoppla ekonomisk tillväxt från miljömässigt förfall, ekologiska fotavtryck och koldioxidutsläpp samt problematisera olika ansatser till denna frikoppling i relation till välfärd, rättvisa och miljö.
- Kritiskt utvärdera alternativa ansatser till att omforma ekonomiska system och praktiker, inklusive sätt att sammanföra samhällsliga behov med miljövärden (till exempel 'post-growth', 'de-growth', ansvarsfull konsumtion och produktion).

Kursen tillämpar en rad kvalitativa och kvantitativa forskningsmetoder i både fält- och klassrumsarbete, så som observation, kostnadsanalys, livscykelanalys och enkätintervjuer.

Kursens genomförande

Kursen består av föreläsningar, seminarier och studentövningar. Individuella och gruppbaseade övningar och uppgifter blandas för att stimulera studenternas förmåga att identifiera, förstå och analysera olika ekonomiska paradig och teorier och deras

implikationer för hållbarhetsfrågor. Studenterna kommer få tillfälle att applicera teoretiska begrepp och ansatser som introduceras under kursen på konkreta empiriska fall i både det skriftliga grupp-hemprovet och det skriftliga individuella provet.

Deltagande i muntlig presentation av det skriftliga individuella hemprovet, samt i muntlig presentation av det skriftliga grupp-hemprovet är obligatoriskt om inte särskilda skäl föreligger. Ersättning eller alternativ tidpunkt för obligatoriskt moment erbjuds student som utan egen förskyllan, till exempel olycksfall, plötslig sjukdom eller liknande händelser, inte kunnat genomföra det obligatoriska momentet. Detta gäller också studenter som har missat undervisning på grund av ett förtroendeuppdrag som studentrepresentant.

Kursens examination

Kursen examineras genom:

- Skriftligt grupp-hemprov (3 hp)
- Skriftligt individuellt hemprov (4,5 hp)

På kursen erbjuds ordinarie prov, omprov i nära anslutning till det ordinarie provet samt ytterligare ett provtillfälle avseende kurser som avslutats under det gångna läsåret (uppsamlingsprov). Inom ett år efter att kursen genomgått en större förändring eller upphört erbjuds minst två ytterligare provtillfällen på samma kursinnehåll. Därefter erbjuds studenten ytterligare provtillfällen men i enlighet med gällande kursplan. En student som utan godkänt resultat har genomgått två prov på en kurs eller del av en kurs har rätt att få en annan examinator utsedd, om inte särskilda skäl talar mot det.

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.

Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna Underkänd, Tre, Fyra, Fem. Högsta betyg för kursen betecknas med Fem och lägsta betyg för godkänt resultat med Tre. Betyg för icke godkänt resultat betecknas med Underkänd. Studentens resultat bedöms utifrån kursens lärandemål. För betyget Fem ska studenten visa ett utmärkt resultat i alla lärandemål. För betyget Fyra ska studenten visa ett mycket bra resultat i alla lärandemål. För betyget Tre ska studenten visa ett tillräckligt bra resultat i alla lärandemål. Betyget Underkänd innebär att studenten inte nått upp till lärandemålen i kursen.

Vid kursens start informeras studenten om kursplanens lärandemål samt om betygsskalan och dess tillämpning i kursen.

Kursens slutbetyg är en sammanvägning av de två prov som ges betygen Underkänd-3-4-5. Det skriftliga individuella hemprovet motsvarar 60% av slutbetyget. Det skriftliga grupp-hemprovet motsvarar 40% av slutbetyget. För att uppnå betyg tre på hela kursen måste studenten ha tilldelats minst betyget tre på alla betygssatta uppgifter.

Prov	Högskolepoäng	Betygsskala	Del av kursens slutbetyg
Skriftligt grupp-hemprov	3	Underkänd-3-4-5	40%
Skriftligt individuellt hemprov	4,5	Underkänd-3-4-5	60%
Muntlig presentation av skriftligt individuellt hemprov	-	Underkänd - Deltagit	-
Muntlig presentation av skriftligt grupp-hemprov	-	Underkänd - Deltagit	-
	7,5		

Exempel: Studenten får betyget 3 på det skriftliga individuella hemprovet och betyget 5 på det skriftliga grupp-hemprovet (och har deltagit i de obligatoriska momenten). Slutbetyget blir 4 $((3*60)+(5*40))/100=3.8$. < 3.5 avrundas nedåt och $3.5 >$ avrundas uppåt.

Förkunskapskrav

För tillträde till kursen krävs att studenten har fullgjorda kursfordringar om åtminstone 30 högskolepoäng inom programmet.

Muntlig och skriftlig språkfärdighet i engelska motsvarande Engelska 6/B från svenskt gymnasium är ett krav. Ekvivalering genomförs i enlighet med nationella riktlinjer.

Övrigt

Kursen ersätter och kan inte ingå i en examen tillsammans med kurs MESS36 Ekonomi och hållbarhet, 7,5 högskolepoäng eller kurs MESS08, Development and Sustainability, 7,5 högskolepoäng.