

KURSPLAN

Nationalekonomi A, Makroteori 7,5 högskolepoäng N0011N

Introductory Macroeconomics

Kursplan antagna: Höst 2023 Lp 1 - Tills vidare

**BESLUTSDATUM
2020-06-18**

Nationalekonomi A, Makroteori 7,5 högskolepoäng N0011N

Introductory Macroeconomics

Grundnivå, N0011N

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Grundnivå	G1N	U G VG *	Nationalekonomi	Nationalekonomi

Ingår i huvudområde

Nationalekonomi

Behörighet

Grundläggande behörighet +
Matematik 3b eller 3c eller Matematik C, Samhällskunskap 1b eller 1a1+1a2.

Urval

Urvalet grundas på betyg och högskoleprov

Mål/Förväntat studieresultat

Kursen är på grundnivå och är en introduktionskurs i makroekonomi. Kursen behandlar centrala begrepp och modeller inom makroekonomin med fokus på stabiliserings- och konjunkturpolitik. Under kursen används främst grafer men även enklare matematiska modeller för att illustrera och analysera ekonomiska samband. Studenternas kommunikation genomförs muntligt under kursen. Efter avslutad kurs ska studenterna kunna:

Kunskap och förståelse

- redogöra för grundläggande makroekonomiska begrepp och samband.
- redogöra för och illustrera hur olika typer av ekonomisk politik fungerar på kort- medelfristig sikt i en liten öppen ekonomi under olika institutionella förutsättningar.
- redogöra för grundläggande skillnader mellan hur olika ekonomiska skolor ser på samhällsekonomin funktionssätt.

Färdighet och förmåga

- härleda och förklara samband på och samverkan mellan för den aggregerade ekonomin centrala marknader som till exempel arbets-, varu-, penning och valutamarknaderna.
- bedöma och diskutera vilken typ av ekonomisk politik som är effektiv givet olika institutionella förutsättningar som till exempel rådande växelkursregim.
- i grupp arbeta med och analysera olika makroekonomiska problemställningar.
- presentera, motivera och diskutera analyserna och lösningarna av olika makroekonomiska problemställningar.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- kritisk förhålla sig till styrkor och begränsningar i olika makroekonomiska begrepp, modeller och skolbildningar.
- diskutera och förhålla sig till faktisk förd ekonomisk politik i Sverige och dess effekter på till exempel den ekonomiska konjunkturen.

Kursinnehåll

Följande områden behandlas:

Nationalräkenskaperna

- BNP enligt produktions-, inkomst- och utgiftsmetoden

- BNP över tiden
- BNP mellan länder
- BNP som mått på levnadsstandard

Nationens sparande och betalningsbalansen

Arbetslöshet och inflation

- Att mäta arbetslöshet
- Arbetslöshetens kostnader och vinster
- Att mäta inflation
- Inflationens omfördelningseffekter
- Inflationens kostnader

Översikt av makroteorins framväxt

- Den klassiska kvantitetsteorin
- Den keynesianska teorin
- Stockholmsskolan
- Den moderna kvantitetsteorin
- Den rationella förväntningsteorin – den nyklassiska skolan

Arbetslöshet

- Flöden och bestånd på arbetsmarknaden
- Strukturell och konjunkturell arbetslöshet
- Arbetsmarknaden under perfekt konkurrens respektive med monopolistiska fackföreningar
- Hysteresis enligt insider-outsider-modellen

Pengar; pengars funktion, penningmängden, centralbankens roll etc.

Prisnivå och växelkurs på lång sikt

- Den klassiska kvantitetsteorin
- Köpkraftsparitetsteorin för växelkurser

Konjunkturen

Den keynesianska modellen

- Konsumtions, investerings och nettoexportefterfrågan, de offentliga utgifterna samt jämvikten
- Multiplikatoranalysen
- Finanspolitik som stabiliseringspolitiskt medel

Penning- och finanspolitik i den öppna ekonomin

- Penningmarknaden
- IS-LM-modellen
- Valutamarknaden
- Mundell-Fleming-modellen

Den aggregerade utbuds- och efterfrågemodellen (kort- och medelfristig sikt)

- Den medelfristiga utbudsfunktionen
- Den kortsiktiga utbudsfunktionen
- Den aggregerade efterfrågefunktionen
- Efterfrågestörningar
- Utbudsstörningar

Inflation och arbetslöshet

- Phillipskurvor
- Förväntningar

Genomförande

Kursens undervisningsspråk samt undervisningsform anges för varje kurstillfälle och framgår av kurssidans på Luleå tekniska universitets hemsida.

Undervisning ges i form av övergripande föreläsningar samt ett antal obligatoriska seminarietillfällen där studenterna arbetar med problemställningar som behandlar kursens olika områden. Inför föreläsningarna ges studenten också möjlighet att genomföra duggor (mindre förberedande prov) som behandlar grundläggande begrepp och problemställningar. Syftet med duggorna är att stimulera inläring och därmed förbereda studenten inför föreläsningarna och seminarietillfällena. Självstudier är således en stor och viktig del av kursen.

Examination

Om det finns beslut om särskilt pedagogiskt stöd, i enlighet med Riktlinjen Studentens rättigheter och skyldigheter vid Luleå tekniska universitet, finns möjlighet till anpassad eller alternativ examinationsform.

Kursen avslutas med en skriftlig tentamen som behandlar det teoretiska kursinnehållet motsvarande 6 högskolepoäng. På tentamen ges betygen VG, G eller U.

Kursen innehåller vidare obligatoriska seminarietillfällen motsvarande 1,5 högskolepoäng. Vid seminarierna ska studenterna i grupp kunna presentera och motivera lösningar på olika makroekonomiska problem. På seminarierna ges betygen G eller U. För betyget G måste studenten bli godkänd på 3 av 4 seminarietillfällen.

Betygen på den skriftliga tentamen avgör slutbetyget på kursen.

Otillåtna hjälpmedel vid prov och bedömning

Om en student, genom användande av otillåtna hjälpmedel, försöker vilseleda vid prov eller när en studieprestation ska bedömas, får disciplinära åtgärder vidtas.

Uttrycket "otillåtna hjälpmedel" betyder de hjälpmedel som lärare i förväg inte uppgett som tillåtna hjälpmedel och som kan vara till hjälp vid lösandet av examinationsuppgiften. Detta innebär att alla hjälpmedel som inte uppgetts som tillåtna är otillåtna.

Övrigt

Den student som inte personligen registrerat sig eller kontaktat ETKS utbildningsadministration, eduetks@ltu.se under läsperiodens första tre dagar riskerar att förlora sin plats på kursen. Detta gäller även student med platsgaranti.

Överlappning

Kursen N0011N motsvarar kursen IEN341

Kursgivare

Institutionen för ekonomi, teknik, konst och samhälle (ETKS)

Moduler

Kod	Benämning	Betygsskala	Hp	Tillstånd	Gäller från	Titel
0002	Tentamen	U G VG *	6	Obligatorisk	H11	
0003	Seminarier	U G#	1,5	Obligatorisk	H11	

Studiehandledning

Studiehandledning finns i lärplattformen Canvas före kursstart. Du som är ny student hittar all information du behöver på www.ltu.se/studentwebben/ny-student. Du som redan studerar vid Luleå tekniska universitet hittar information om kursstart via schema på studentwebben alternativt via kursrummet i lärplattformen. Du når lärplattformen via Mitt LTU.

Revidering fastställd

av Huvudutbildningsledare Daniel Örtqvist, Institutionen för ekonomi, teknik och samhälle 2020-06-18

Kursplanen fastställd

av Institutionen för industriell ekonomi och samhällsvetenskap 2007-02-28