

**KURSPLAN**

# **Industriell organisation II**

## **7,5 högskolepoäng N7002N**

**Industrial organisation II**

**Kursplan antagna: Höst 2023 Lp 1 - Tills vidare**

**BESLUTSDATUM**  
**2023-02-15**

# Industriell organisation II 7,5 högskolepoäng N7002N

## Industrial organisation II

### Avancerad nivå, N7002N

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Avancerad nivå	A1N	U G VG *	Nationalekonomi	Nationalekonomi

### Ingår i huvudområde

Nationalekonomi

## Behörighet

Minst 180 hp avklarade kurser med minst godkänt resultat, varav minst 90 hp ska vara inom ämnet nationalekonomi med progression. Följande kurser ska däri ingå; Nationalekonomi A, Mikroteori (N0008N) 7,5 hp, Nationalekonomi A, Mikroekonomiska tillämpningar (N0040N) 7,5 hp, Nationalekonomi, Resursfördelningsteori (N0004N) 7,5 hp samt Nationalekonomi B, Tillämpad matematik för nationalekonomer (N0005N) 7,5 hp, eller motsvarande kunskaper. Goda kunskaper i engelska, motsvarande Engelska 6.

## Urval

Urvalet grundas på 30-285 högskolepoäng

## Mål/Förväntat studieresultat

Studenten ska efter avklarad kurs:

- visa kunskap att självständigt lösa frågeställningar inom ämnet
- visa förmåga att skriftligt redovisa och tolka empiriska resultat
- kunna redogöra för och lösa utfallet av olika marknadsstrukturer och funktionssätt
- besitta en fördjupad förmåga att analysera hur olika marknadsformer påverkar prisbildningen samt hur olika strategival påverkar företaget och marknaden givet olika marknadsformer
- kunna tillgodogöra sig vetenskapliga artiklar och tillämpa dess innehåll
- Visa förmåga att självständigt formulera samt med hjälp av lämplig teori och metod besvara en välavgränsad nationalekonomisk frågeställning
- visa förmåga att beskriva och analysera, med hjälp matematiska modeller, marknadens funktion som resursfördelare samt hur olika marknadsformer och strategiskt beteende påverkar resursfördelningen

## Kursinnehåll

Kursen är en fördjupningskurs inom industriell organisation och behandlar marknader med imperfekt konkurrens. Olika oligopolmodeller analyseras vars marknadsutfall jämförs med monopol och fullständig konkurrens. Vidare analyseras marknadsmakt samt hur olika strategier som exempelvis prisdiskriminering, marknadsföring, sammanslagningar, investeringar, kapacitetsutnyttjande och teknisk utveckling påverkar marknadsstrukturen. Kursen inkluderar även empiriska kvantitativa inslag där olika modeller tillämpas och utvärderas.

## Genomförande

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

## 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.

Tentamen 7,5 hp U G VG.

Kursens mål examineras genom tentamen.

## 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](mailto:eduetks@ltu.se) under läsperiodens första tre dagar riskerar att förlora sin plats på kursen. Detta gäller även student med platsgaranti.

## Överlappning

Kursen N7002N motsvarar kursen IEN321

## Kursgivare

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

## Moduler

Kod	Benämning	Betygsskala	Hp	Tillstånd	Gäller från	Titel
0001	Tentamen	U G VG *	7,5	Obligatorisk	H07	

## 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](http://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, konst och samhälle 2023-02-15

## Kursplanen fastställd

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