

KURSPLAN

Vetenskapsteori, metod och etik 15 högskolepoäng

G0012N

Scientific theory, research methods and ethics

Kursplan antagna: Höst 2023 Lp 1 - Tills vidare

BESLUTSDATUM
2023-02-15

Vetenskapsteori, metod och etik 15 högskolepoäng G0012N

Scientific theory, research methods and ethics

Grundnivå, G0012N

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

Ingår i huvudområde

Företagsekonomi

Behörighet

Grundläggande behörighet +

Engelska 6, Matematik 3b eller Matematik 3c eller Matematik C, Samhällskunskap 1b eller 1a1+1a2.

Urval

Urvalet grundas på betyg och högskoleprov

Mål/Förväntat studieresultat

Kunskap och förståelse

Studenten ska efter genomgången kurs översiktligt kunna redogöra för

- de vetenskapsteoretiska huvudströmningarna
- vad som karakteriserar vetenskapliga förhållningssätt och vetenskapliga arbetsmetoder
- forskningsprocessens olika delar och samband dem emellan
- kvalitativa metoder
- etik- och jämställdhetsfrågor relaterade till forskningsprocesser

Färdighet och förmåga

Studenten ska efter genomgången kurs kunna

- reflektera över hur olika vetenskapsteoretiska perspektiv kan påverka kunskapsprocesser
- utforma förslag på en forskningsprocess
- genomföra en studie baserad på kvalitativa metoder
- reflektera över hur etik- och jämställdhetsfrågor kan påverka forskningsprocesser

Värderingsförmåga och förhållningssätt

Studenten ska efter genomgången kurs kunna kritiskt förhålla sig till

- olika former av kunskap
- sin egen och andras forskningsprocesser
- vilka möjligheter och begränsningar som följer med kvalitativa metoder
- etik- och jämställdhetsfrågors betydelse för forskningsprocesser

Kursinnehåll

I kursen behandlas de vetenskapsteoretiska huvudströmningarna och forskningsprocessens olika delar (problem, syfte, metod, teori, analys, slutsatser). Kursen inriktas särskilt mot kvalitativa metoder. Exempel kommer främst att hämtas från företagsekonomi och nationalekonomi, men kursen är även relevant för all samhällsvetenskaplig forskning. Kursen är uppdelad i moment.

Vetenskapsteori och forskningsprocessen

I kursens ena moment ges en översikt till de vetenskapsteoretiska huvudströmningarna och till vad som karakteriserar vetenskapliga förhållningssätt och vetenskapliga arbetsmetoder. Momentet behandlar även forskningsprocessens olika delar, från problemformulering till slutsatser, och hur olika perspektiv kan påverka val i forskningsprocessen. I momentet behandlas även hur god forskningssed, etik och frågor om jämställdhet kan påverka forskningsprocessen.

Kvalitativ metod

Kursens andra moment bygger vidare på det första men fördjupas i forskningsprocesser som huvudsakligen baseras på olika kvalitativa metoder för insamling och analys av empiriskt material. I momentet ingår också att planera och genomföra en forskningsprocess baserad på kvalitativa metoder. I momentet behandlas även hur god forskningssed och frågor om jämställdhet kan påverka forskningsprocesser baserade på kvalitativa metoder.

Genomförande

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

I kursens genomförande ingår följande aktiviteter:

- självstudier
- föreläsningar
- skriftliga inlämningsuppgifter
- projektrapport
- seminarier

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.

Målen och de förväntade studieresultaten examineras i form av fullgörande av skriftliga inlämningsuppgifter, seminarier och en skriftlig projektrapport. Vetenskapsteori och forskningsprocessen examineras i seminarieform och genom skriftliga inlämningsuppgifter. Kvalitativ metod examineras i seminarieform, en skriftlig inlämning och genom en skriftlig projektrapport.

För att erhålla betyget Godkänd (G) på kursen måste alla prov vara minst Godkända. För att erhålla betyget Väl Godkänd (VG) behövs minst 8p VG och minst G på övriga prov.

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.

Ersätter kurserna Vetenskaplig metod (G0006N) och Vetenskap och etik: Introduktion för samhällsvetare (G0009N). Kursen kan på grund av överlappning ej ingå i examen tillsammans med G0006N och G0009N eller kurs med liknande innehåll.

Överlappning

Kursen G0012N motsvarar kurser G0006N, G0019N, G0009N

Kursgivare

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

Moduler

Kod	Benämning	Betygsskala	Hp	Tillstånd	Gäller från	Titel
0001	Prov 1: Skriftlig inlämningsuppgift och seminarium	U G#	1,5	Obligatorisk	H20	
0002	Prov 2: Skriftlig inlämningsuppgift och seminarium	U G VG	3	Obligatorisk	H20	
0003	Prov 3: Skriftlig inlämningsuppgift och seminarium	U G VG	3	Obligatorisk	H20	
0004	Prov 4: Skriftlig inlämningsuppgift och seminarium	U G VG	2,5	Obligatorisk	H20	
0005	Prov 5: Skriftlig projektrapport och seminarium	U G VG	5	Obligatorisk	H20	

Revidering fastställd

av Huvudutbildningsledare Daniel Örtqvist, Institutionen för ekonomi, teknik, konst och samhälle 2023-02-15

Kursplanen fastställd

av Huvudutbildningsledare Daniel Örtqvist, Institutionen för ekonomi, teknik och samhälle 2020-02-14