

KURSPLAN

Miljörätt 7,5 högskolepoäng

J0005N

Environmental Law

Kursplan antagna: Höst 2023 Lp 1 - Tills vidare

BESLUTSDATUM
2017-11-03

Miljörätt 7,5 högskolepoäng J0005N

Environmental Law

Grundnivå, J0005N

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Grundnivå	G1N	U G VG *	Rättsvetenskap	Juridik och rättsvetenskap

Ingår i huvudområde

Rättsvetenskap

Behörighet

Grundläggande behörighet

Urval

Urvalet grundas på betyg och högskoleprov

Mål/Förväntat studieresultat

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- redogöra för grunderna i och uppbyggnaden av svensk miljölagstiftning
- förklara grundläggande begrepp och viktiga principer på miljörettens område
- identifiera, strukturera och lösa enklare juridiska problem som miljölagstiftningen aktualiserar
- redogöra för grunderna i den internationella miljöretten och EG-miljöretten.

Kursinnehåll

Kursen inleds med en introduktion till juridiken ur ett miljörettsligt perspektiv. Därefter behandlas miljöbalken och annan relevant miljölagstiftning, innefattande bl.a. det rättsliga skyddet mot förorening och andra störningar, mot skador på biologisk mångfald och andra naturmiljövärden, den rättsliga kontrollen av kemikalier och avfallshantering, användningen av och hushållningen med mark, naturresurser och energi. Kursen fokuserar på den svenska miljöretten, medan internationell miljö rätt och EU:s miljö rätt behandlas översiktligt.

Genomförande

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

Undervisningen består av lektioner och övningar. Studenten bör förbereda respektive lektions- och övningstillfälle genom att dels läsa relevanta delar av kurslitteraturen, dels besvara särskilt anvisade frågeställningar. Vid övningstillfällena ska studenterna muntligt redogöra för sina förslag till lösningar samt bemöta och diskutera andra studenters lösningsförslag. Så långt som möjligt bör förberedelse ske gruppvis. En gruppindelning genomförs vid kursstart.

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.

Studenten ska visa att han eller hon uppfyller målen med kursen i en skriftlig tentamen vid kursens slut. Detta innebär att studenten ska visa att han eller hon kan redogöra för grunderna i svensk miljölagstiftning, den internationella miljöretten och EU:s miljö rätt, förklara grundläggande begrepp och viktiga principer på miljörettens område samt ge förslag på lösningar till enklare juridiska problem som miljölagstiftningen aktualiserar på ett strukturerat och korrekt sätt.

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.

Grundnivå

Överlappning

Kursen J0005N motsvarar kursen IER015

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. 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 2017-11-03

Kursplanen fastställd

av Industriell ekonomi och samhällsvetenskap 2007-02-28