

KURSPLAN

Juridik för ingenjörer 7,5 högskolepoäng J0051N

Law for engineering students

Kursplan antagna: Höst 2023 Lp 1 - Tills vidare

**BESLUTSDATUM
2023-02-15**

Juridik för ingenjörer 7,5 högskolepoäng J0051N

Law for engineering students

Grundnivå, J0051N

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

Behörighet

Grundläggande behörighet

Urval

Urvalet grundas på betyg och högskoleprov

Mål/Förväntat studieresultat

Efter godkänd kurs ska studenten kunna:

- Beskriva grunderna i det svenska rättssystemets uppbyggnad, systematik och rättskällor.
- Förklara betydelsen av vissa centrala juridiska begrepp och termer inom de rättsområden som kursen behandlar.
- Identifiera och analysera grundläggande juridiska problem inom de rättsområden som kursen behandlar.
- Föreslå lösningar av enklare juridiska problem som aktualiseras inom de lagstiftningar som kursen behandlar.

Kursinnehåll

Kursen inleds med en introduktion över rättskällorna och rättssystemets uppbyggnad samt en orientering i juridisk problemlösningsmetod.

Därefter behandlas följande ämnen:

- arbetsrätt inklusive det arbetsrättsliga systemets uppbyggnad och funktion med särskilt fokus på arbetsgivarens ansvar för frågor rörande arbetsmiljö.
- bolags- och föreningsrätt innefattande en översiktlig genomgång av samarbeten i bolag och föreningar av olika slag med fokus på vad som karakteriserar de olika sammanslutningarna samt hur de förvaltas.
- immaterialrätt med fokus på upphavs-, patent-, mönster-, firma- och varumärkesrätt.
- avtalsrätt med särskilt fokus på entreprenadjuridik.
- miljö rätt med fokus på tillståndsprövning av industriell verksamhet, inklusive miljöbedömningar.

Genomförande

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

Undervisningen består av lektioner och övningar. Däremellan bygger genomförandet på självstudier av kurslitteratur och särskilt anvisat material. Studenten bör förbereda respektive lektions- och övningstillfälle genom att dels läsa delar av kurslitteraturen, dels besvara särskilt anvisade frågeställningar. Vid övningstillfällena ska studenterna redogöra för sina förslag till lösningar samt bemöta och diskutera andra studenters lösningsförslag. Övningsuppgifter löses med fördel i grupp. Övningarna är i stor utsträckning konstruerade utifrån verkliga fall och problem, vilket innebär att kursen är uppbyggd för att i möjligaste mån återspegla de juridiska frågeställningar som ofta uppkommer i arbetslivet.

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 examineras normalt genom en skriftlig individuell tentamen vid kursens slut.

Betygssättning sker enligt betygsskala U G VG.

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.

Kursen kan inte ingå i examen tillsammans med J0002N och J0003N eller annan kurs med liknande innehåll.

Kursgivare

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

Moduler

Kod	Benämning	Betygsskala	Hp	Tillstånd	Gäller från	Titel
0001	Skriftlig tentamen	U G VG	7,5	Obligatorisk	H22	

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, konst och samhälle 2023-02-15

Kursplanen fastställd

av Huvudutbildningsledare Daniel Örtqvist, Institutionen för ekonomi, teknik, konst och samhälle 2022-02-11