



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

Kursplan för

Miljö rätt

Environmental Law

EXTG40, 15 högskolepoäng, G2 (Grundnivå, fördjupad)

Gäller för: Läsåret 2023/24

Fakultet: Lunds tekniska högskola

Beslutad av: Programledning L

Beslutsdatum: 2023-04-20

Allmänna uppgifter

Valfri för: W4-ms

Undervisningsspråk: Kursen ges på svenska

Syfte

Studenterna skall bli förtrogna med de juridiska systemen på miljöområdet.

Mål

Kunskap och förståelse

För godkänd kurs skall studenten

- kunna redogöra för de viktigaste rättsreglerna inom svensk miljö rätt
- kunna beskriva de viktigaste reglerna på miljöområdet inom EU-rätten och annan internationell rätt
- kunna förklara den grundläggande rättssystematiken på miljöområdet

Färdighet och förmåga

För godkänd kurs skall studenten

- kunna identifiera relevanta juridiska frågeställningar på miljöområdet
- kunna analysera juridiska problem som miljörettsliga frågeställningar ger upphov till
- kunna finna de adekvata juridiska reglerna
- kunna redovisa och kommunicera förståelse av miljörettsligt relevanta lagtexter
- kunna föreslå adekvata lösningar på juridiska problem inom miljö rätt
- kunna muntligt och skriftligt redogöra för och diskutera aktuella juridiska frågeställningar inom miljörettsområdet

Värderingsförmåga och förhållningssätt

För godkänd kurs skall studenten

- kunna bedöma konsekvenserna av miljörättsliga problem
- kunna visa insikt om miljörettens roll i samhället
- kunna identifiera sitt behov av ytterligare kunskap och kompetens inom området

Kursinnehåll

Kursen omfattar lagstiftning om markanvändning, utnyttjande av naturresurser samt skydd för naturmiljön. Utöver lagarnas formella innehåll studeras myndigheternas uppgifter, kompetens och tillämpning av lagstiftningen. Reglerna om tillsyn ägnas särskild uppmärksamhet. Vidare studeras kommuners, företags och enskildas åtgärder med anledning av lagstiftningen. Kursen innehåller även en orientering om skadestånd för miljöstörningar samt övriga sanktioner på miljörettens område. EU:s miljö rätt och centrala konventioner inom den internationella miljöretten studeras översiktligt.

Kursens examination

Betygsskala: UV - (U,G,VG) - (Underkänd, Godkänd, Vål godkänd)

Prestationsbedömning: Examination sker genom aktivt deltagande i projektarbete och seminarier samt deltagande i skriftlig tentamen vid kursens slut. För studerande som ej godkänts vid ordinarie tentamen erbjuds ytterligare tentamenstillfälle i nära anslutning här till.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt stöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

Antagningsuppgifter

Förutsatta förkunskaper: Minst 180 poäng inom utbildningsprogrammet

Begränsat antal platser: 15

Urvalskriterier: Avklarade högskolepoäng inom programmet. Förtur ges till studenter vars program har kursen listad i läro- och timplanen.

Kursen överlappar följande kurser: MNXN01, MNXC01, MVEC11, MNX104, MVE104, MVEC18

Kurslitteratur

- Enligt fastställd litteraturlista, vilken skall finnas tillgänglig senast fem veckor före kursstart se Biologisk grundutbildnings webbsida, <http://www.biol.lu.se/biologi> under kurskod MNXC01.

Kontaktinfo och övrigt

Kursansvarig: Marie Appelstrand, marie.appelstrand@har.lu.se

Kursadministratör: Pernilla Håkansson, pernilla.hakansson@har.lu.se

Hemsida: <http://www.har.lu.se/kurser/>

Övrig information: Undervisningen bedrivs i form av föreläsningar, projektarbeten och seminarier. Projektarbetena utförs i grupp och arbetena redovisas skriftligen och presenteras muntligen vid ett seminarium. Grupperna skall även opponera på en annan

grupps projektarbete. Deltagande i projektarbete och seminarier samt därmed integrerad undervisning är obligatoriskt.