



**LUNDS**  
UNIVERSITET

Ekonomihögskolan

## **HARH02, Handelsrätt: Rättsliga aspekter på artificiell intelligens, 7,5 högskolepoäng**

*Business Law: Legal Aspects on Artificial Intelligence, 7.5 credits*  
Grundnivå / First Cycle

---

### **Fastställande**

Kursplanen är fastställd av Institutionsstyrelsen vid Institutionen för handelsrätt 2019-02-06 och senast reviderad 2019-06-10. Den reviderade kursplanen gäller från och med 2019-09-02, höstterminen 2019.

### **Allmänna uppgifter**

Kursen kan läsas som fristående kurs samt även ingå som valfri kurs på ett flertal utbildningsprogram. Kursen motsvarar 5 veckors heltidsstudier men ges på halvfart och löper därmed under 10 veckor.

Undervisningen sker huvudsakligen på svenska, men undervisning och material på engelska kan förekomma.

*Undervisningsspråk: Svenska*

*Huvudområde*

Handelsrätt

*Fördjupning*

G2F, Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

### **Kursens mål**

Ett godkänt betyg ges till studenter som:

#### **Kunskap och förståelse**

- har grundläggande kunskap om artificiell intelligens och maskininlärning samt om föremål som kan styras eller utbyta data över internet (sakernas internet),
- har fördjupade kunskaper och förståelse för de rättsliga aspekter som uppkommer vid användning av artificiell intelligens och maskininlärning inom områden såsom: utbildnings- och forskningssektorn, offentlig förvaltning och

- domstolsväsendet, rådgivningsbranschen, kreditmarknaden, tjänstesektorn, miljöskydd, finansmarknaden, arbetsmarknaden, mediasektorn, kulturområdet, transportsektorn, industri, produktion samt handel,
- har fördjupad kunskap och förståelse för handelsrättslig teori och metod,
  - har förståelse för hur den juridiska reglering som är tillämplig vid användning av artificiell intelligens och maskininläring påverkar företags strategier.

### **Färdighet och förmåga**

- kan muntligt och skriftligt identifiera rättsliga problem i relation till användning av artificiell intelligens och maskininläring
- kan söka och identifiera relevanta rättskällor och övriga informationskällor på området,
- kan muntligt och skriftligt identifiera tillämpliga rättsregler och andra rättskällor samt genom att tolka och analysera dessa fastställa gällande rätt,
- kan kritiskt tillämpa rättsregler och andra rättskällor på problemställningar som uppkommer vid användning av artificiell intelligens och maskininläring samt argumentera för en rättsligt hållbar lösning med hjälp av juridisk metod,
- kan författa mindre uppsatser,
- kan arbeta i grupp för att lösa ett rättsligt problem i relation till användning av artificiell intelligens och maskininläring samt redovisa detta arbete muntligt.

### **Värderingsförmåga och förhållningsätt**

- kan värdera och bedöma relevanta rättskällor och övriga informationskällor på området,
- kan tänka kritiskt beträffande den rättsliga regleringen i relation till artificiell intelligens och maskininläring i ett samhälleligt och affärsmässigt sammanhang,
- kan identifiera och värdera fördelar och risker i relation till användning av artificiell intelligens och maskininläring i förhållande till rättsstatsprincipen (the rule of law), demokrati, grundläggande fri- och rättigheter samt etik och moral.

## **Kursens innehåll**

Kursen ger en orientering avseende rättsliga aspekter som kan uppkomma vid användning av artificiell intelligens och maskininläring inom olika branscher samt om föremål som kan styras eller utbyta data över internet (sakernas internet). Vissa frågor är relevanta för samtliga branscher, såsom till exempel säkerhet, ansvar, transparens och dataskydd. Andra rättsliga aspekter är mer ämnesspecifika. Kursen belyser och problematiserar även fördelar och nackdelar ur ett juridiskt perspektiv med att använda artificiell intelligens och maskininläring.

Undervisningen består av föreläsningar och seminarier. Vid seminarierna kommer studenterna att få skilda problem presenterade. Dessa problem ska sedan lösas i mindre grupper och redovisas i slutet av seminariet. Under kursen ska studenten även individuellt och självständigt författa promemorior.

## **Kursens genomförande**

Undervisningen meddelas i form av föreläsningar och seminarier. Under seminarierna får studenterna ett praktikfall att lösa som ska redovisas muntligt. Aktivt deltagande i seminarier är obligatoriskt. Samtliga seminarier ska fullgöras under

en och samma kursomgång.

## Kursens examination

Examination sker genom muntliga gruppredovisningar på de obligatoriska seminarierna av angivna problem samt individuellt författande av promemorior.

Lunds universitet ser allvarligt på fusk och plagiat och disciplinära åtgärder vidtas gentemot studenter som misstänks vara inblandade i någon form av fusk och/eller plagiat. De disciplinära åtgärderna är varning och avstängning under en begränsad tid.

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.

*Prov/moment för denna kurs finns i en bilaga i slutet av dokumentet.*

## Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna Underkänt, E, D, C, B, A.

Vid Ekonomihögskolan tillämpas en målrelaterad betygs skala A-U med bokstavs beteckningarna A-E för godkända resultat och bokstavs beteckningen U för icke godkända resultat.

**A** (Utmärkt) Ett framstående resultat som är utmärkt vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

**B** (Mycket bra) Ett mycket bra resultat som karakteriseras av mycket bra teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga samt självständighet.

**C** (Bra) Ett bra resultat som karakteriseras av bra teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga samt självständighet.

**D** (Tillfredsställande) Ett resultat som är tillfredsställande vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

**E** (Tillräckligt) Ett resultat som möter minimikraven vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet, men inte mer.

**U** (Otillräckligt/Underkänt) Ett resultat som är otillräckligt vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

För att få godkänt på en kurs måste studenten få betyg E eller högre.

## Förkunskapskrav

Som förkunskapskrav gäller 60 högskolepoäng avslutade kurser i handelsrätt, varav 30 högskolepoäng på B-nivå (31-60 högskolepoäng-nivå) inklusive godkänd B-uppsats eller motsvarande kunskaper enligt särskild prövning av examinator.

## Övrigt

Övergångsbestämmelser

Vid nedläggning av kursen kommer, inom tre terminer efter kursens nedläggning, att erbjudas tre extra tillfällen för examination till studerande som inte uppnått godkänt

resultat.

Prov/moment för kursen HARH02, Handelsrätt: Rättsliga aspekter på artificiell intelligens

Gäller från H19

- 1901 PM, 4,5 hp  
Betygsskala: Underkänd, Godkänd
- 1902 Övningsseminarier, 3,0 hp  
Betygsskala: Underkänd, Godkänd