



**LUNDS UNIVERSITET**  
Lunds Tekniska Högskola

*Kursplan för*

## **Stadsplanering Urban Planning**

**ASBF20, 7,5 högskolepoäng, G2 (Grundnivå, fördjupad)**

**Gäller för:** Läsåret 2019/20

**Beslutad av:** Programledning A

**Beslutsdatum:** 2018-12-07

### **Allmänna uppgifter**

**Valfri för:** V4-tv

**Undervisningsspråk:** Kursen ges på svenska

### **Syfte**

Att ge kunskaper om plan- och bygglagen (PBL) och hur den är relaterad till planering och byggande med koncentration på den del av PBL som behandlar planering och planeringens genomförande. Särskild vikt läggs på detaljplan och hur den utformas samt bygglov och kopplingen till planer.

### **Mål**

*Kunskap och förståelse*

För godkänd kurs skall studenten

- förstå hur önskade kvaliteter i en miljö säkras i form av en detaljplan.
- kunna relatera olika skalnivåer till varandra och se hur olika planeringsinstrument samverkar.
- kunna tolka planer och deras inverkan på bygglovgivning samt andra förutsättningar för byggande.

*Färdighet och förmåga*

För godkänd kurs skall studenten

- kunna utforma en detaljplan i form av kartor, bestämmelser och beskrivningar.
- göra bedömningar om förutsättningar för byggande på en plats utifrån befintliga planer.

*Värderingsförmåga och förhållningssätt*

För godkänd kurs skall studenten

- ta hänsyn till samspelet mellan människor och den fysiska livsmiljön
- visa förmåga att med helhetssyn väga in relevanta samhällsliga och till lagstiftningen (PBL) hörande aspekter i sina bedömningar.

## **Kursinnehåll**

- Analys av olika byggda miljöer
- Samband mellan översiktlig och detaljerad skalnivå
- Skiss till fördjupad översiktsplan
- Utformning av delområde
- Fullständigt plandokument till en formell detaljplan
- Relation byggande och planering

## **Kursens examination**

**Betygsskala:** TH - (U,3,4,5) - (Underkänd, Tre, Fyra, Fem)

**Prestationsbedömning:** Godkända övningar, aktivt deltagande på studieresa och gruppgenomgångar samt minst 80 % närvaro vid föreläsningar.

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:** ASBF10 Hållbart stadsbyggande

**Begränsat antal platser:** Nej

**Kursen överlappar följande kurser:** ASB041

## **Kurslitteratur**

- Boken om detaljplan och områdesbestämmelser. Boverket 2002.
- Plan- och bygglagen, tillgänglig på internet.
- .

## **Kontaktinfo och övrigt**

**Kursansvarig:** Erik Johansson, erik.johansson@hdm.lth.se

**Kursansvarig:** Laura Liuke, laura.liuke@hdm.lth.se