



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

Kursplan för

Urbana processer

Urban Process

ASBN36, 7,5 högskolepoäng, A (Avancerad nivå)

Gäller för: Läsåret 2023/24

Fakultet: Lunds tekniska högskola

Beslutad av: Programledning A

Beslutsdatum: 2023-03-28

Allmänna uppgifter

Huvudområde: Arkitektur med fördjupning inom hållbar stadsgestaltning.

Alternativobligatorisk för: MSUD2, MARK2

Valfri för: A4

Undervisningsspråk: Kursen ges på engelska

Syfte

Kursen syftar till att fördjupa studenternas kunskaper om implementering av projekt som främjar hållbar stadsutveckling och deras förmåga till kritisk reflexion omkring urbana förändringsprocesser. Kursen syftar också till att fördjupa studenternas insikt i och förmåga till kritisk analys av stadsplaneringens aktörer, drivkrafter och styrmedel. Detta sker främst genom kvalificerade analyser av genomförda projekt.

Mål

Kunskap och förståelse

För godkänd kurs skall studenten

- visa kunskap om den strategiska stadsutvecklingens problemställningar och metoder,
- förstå karaktären av samverkan mellan stadsutvecklingens aktörer,
- visa kunskap om de styrmedel i form av lagstiftning, planer och riksintressen som påverkar möjliga stadsutvecklingsstrategier.

Färdighet och förmåga

För godkänd kurs skall studenten

- visa förmåga att kritiskt analysera och diskutera de samhälleliga, sociala och ekonomiska drivkrafter som skapar förutsättningar för stadsutveckling,

- visa förmåga att kritiskt analysera och diskutera de styrmedel som reglerar stadsutveckling, såsom plan- och miljölagstiftning, ägandeförhållanden och ekonomiska incitament.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

För godkänd kurs skall studenten

- visa ett analytiskt, kritiskt, självständigt och kreativt förhållningssätt till stadsomvandlingens processer,
- visa insikt om behovet av att grunda urbana gestaltungsprocesser på samhälleliga förhållanden.

Kursinnehåll

Kursinnehållet består främst i kartläggning och analys av aktörer, faktorer och skeenden som påverkat aktuella stadsutvecklingsprojekt. Studenterna ges också en orientering om de styrmedel som påverkar svensk och i viss mån internationell planprocess.

Kursens examination

Betygsskala: UG - (U,G) - (Underkänd, Godkänd)

Prestationsbedömning: Godkända skrivuppgifter, godkända övningar samt minst 80% aktiv närvaro vid seminarier, föreläsningar och genomgångar.

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

Förkunskapskrav:

- ATHA10 Arkitektens teori och historia II (åk 2) eller ATHA25 Arkitektens teori och historia IV (Åk 2)
- ATHF01 Arkitektens teori och historia V
- AADA20 Digitala verktyg 5
- ASBF05 Stadsbyggandets grunder
- AAHF01 Arkitekturteknik 5: Hållbar teknik i byggd miljö
- AAHF10 Hållbar arkitektonisk gestaltning
- ATHF01 Arkitektens teori och historia V
- ATHF05 Arkitektens teori och historia VI
- VBEA05 Byggprocessen
- AADA25 Digitala verktyg 6
- AAHF35 Dokumentation och kommunikation
- AAHF20 Arkitektur - I tid och rum eller AAHF26 Arkitektur - I urban kontext eller AAHF30 Arkitektur - I samtid

Begränsat antal platser: 30

Urvalskriterier: Avklarade högskolepoäng inom programmet. Programstudenter som har kursen listad som obligatorisk eller alternativobligatorisk har platsgaranti. För övriga ges förtur till studenter vars program har kursen listad i läro- och timplanen.

Kursen överlappar följande kurser: ASBN35

Kurslitteratur

- Kurskompendium och kompletterande litteratur vars innehåll varierar från år till år.

Kontaktinfo och övrigt

Kursansvarig: Teresa Arana Aristi, teresa.arana_aristi@abm.lth.se

Övrig information: Kurslitteratur tillhandahålls i form av ett digitalt kursbibliotek vars innehåll förändras från år till år.