



**LUNDS UNIVERSITET**  
Lunds Tekniska Högskola

*Kursplan för*

## **Stadsåterbruk - teori och metod** **Urban Recycling - Theory and Methods**

**ASBN06, 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.

**Obligatorisk för:** MSUD1

**Valfri för:** A4

**Undervisningsspråk:** Kursen ges på engelska

### **Syfte**

Kursen syftar till att vidga studenternas referensramar och fördjupa deras förmåga till kritisk reflektion omkring aktuella internationella tendenser rörande hållbara urbana förändringsprocesser. Kursens syfte är också att utveckla studentens förmåga att förstå, analysera och värdera urbana miljöer, sammanhang och strukturer med avseende på hållbarhet. Vidare syftar kursen till att utveckla studentens förmåga att på ett ifrågasättande och kreativt sätt, verbalt och i skrift, integrera teoretisk kunskap och ett humanistiskt förhållningssätt i reflektioner omkring gestaltningsmässiga aspekter av stadsmiljöer.

### **Mål**

*Kunskap och förståelse*

För godkänd kurs skall studenten

- visa väsentligt fördjupad kunskap om teoretiska utgångspunkter för hållbar stadsgestaltning,
- förstå behovet och karaktären av samverkan mellan bebyggelse, urban grönska, stadsstruktur och rörelsestråk för att gestalta hållbara stadsmiljöer;
- visa insikt om stadsmiljöns inverkan på människors välbefinnande och ett ansvarsfullt förhållningssätt till den urbana gestaltarens yrkesroll samt

- visa kunskap om olika metoder för analys av stadsrum och urbana strukturer.

#### *Färdighet och förmåga*

För godkänd kurs skall studenten

- visa förmåga att beskriva, tolka och diskutera teoretiska utgångspunkter, mål, medel och begrepp inom området hållbar stadsgestaltning;
- visa förmåga att genomföra fördjupade analyser av stadsområden med avseende på deras strukturella och socioekonomiska relation till omgivande områden och staden som helhet.
- visa förmåga att formulera strategier för hållbar stadsutveckling av ett urbant område med utgångspunkt i fördjupad analys.

#### *Värderingsförmåga och förhållningssätt*

För godkänd kurs skall studenten

- visa ett kritiskt, självständigt och kreativt förhållningssätt till långsiktigt hållbara urbana förändringsprocesser;
- visa insikt om behovet av att grunda urbana gestaltungsprocesser på samhälleliga förhållanden.

## **Kursinnehåll**

Kursen utgör en teoretisk och metodinriktad fördjupning till kursen *ASBN02 Stadsbyggnad: Stadsåterbruk* (15 hp). Innehållet behandlar främst teoretiska, metodologiska och gestaltungsmissiga utgångspunkter för hållbar stadsutveckling.

Undervisningen sker främst i form av övningsuppgifter, föreläsningar, seminarier och studiebesök. Arbetet i kursen genomförs med nära anknytning till gestaltungsmissuppgiften i kursen *ASBN02 Stadsbyggnad: Stadsåterbruk* (15 hp).

## **Kursens examination**

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

**Prestationsbedömning:** Godkänd uppgifter 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 Arkitekturens teori och historia II (åk 2) eller ATHA25 Arkitekturens teori och historia IV (Åk 2)
- ATHF01 Arkitekturens teori och historia V
- AADA20 Digitala verktyg 5
- ASBF05 Stadsbyggandets grunder
- AAHF01 Arkitekturteknik 5: Hållbar teknik i byggd miljö
- AAHF10 Hållbar arkitektonisk gestaltning

- ATHF01 Arkitekturens teori och historia V
- ATHF05 Arkitekturens 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:** 36

**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:** ASB180, ASBN05

## **Kurslitteratur**

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

## **Kontaktinfo och övrigt**

**Kursansvarig:** Andreas Olsson, andreas.olsson@abm.lth.se

**Övrig information:** Denna kurs utgör en obligatorisk teoretisk och metodinriktad fördjupning till ASBN02 Stadsbyggnad: Stadsåterbruk (15 hp).