



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

Kursplan för

Samtida designprocesser inom arkitektur Contemporary Design Process in Architecture

AFON10, 7,5 högskolepoäng, A (Avancerad nivå)

Gäller för: Läsåret 2013/14

Beslutad av: Utbildningsnämnd D

Beslutsdatum: 2013-04-19

Allmänna uppgifter

Valfri för: A4

Undervisningsspråk: Kursen ges på begäran på engelska

Syfte

Kursens syfte är att ge en djupare insikt och förståelse för utvecklingen av samtida arkitektur, samt att skapa ett öppet och kritiskt förhållningssätt till samtida designprocesser och designteorier inom arkitekturområdet.

Mål

Kunskap och förståelse

För godkänd kurs skall studenten

- visa en breddad kunskap och förståelse för samtida designprocesser och designteorier.

Färdighet och förmåga

För godkänd kurs skall studenten

- självständigt, men med handledning, kunna genomföra en analytisk undersökning av ett arkitektoniskt objekt.
- kunna diskutera och beskriva en designprocess och placera den i en samtida kontext.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

För godkänd kurs skall studenten

- kunna formulera metateoretiska frågeställningar kring designprocesser inom arkitekturområdet.
- visa ett öppet och kritiskt förhållningssätt till samtida designprocesser och designteorier

inom arkitekturområdet.

Kursinnehåll

Kursen granskar genom litteraturstudier och fallstudier av arkitektur och designprocesser diskussioner och problem som är relevanta för dagens arkitekter och för samtidsarkitekturen. De konkreta fallen relateras till samtida designteori och arkitekturrelaterad filosofi.

Kursens examination

Betygsskala: UG

Prestationsbedömning: Godkända projekt- och övningsuppgifter. 80 % närvaro och aktivt deltagande i övningar, seminarier, föreläsningar och studieresor.

Antagningsuppgifter

Förkunskapskrav:

- Minst tre års godkänd heltidsutbildning på högskolenivå (eller kandidatexamen) i arkitektur

Begränsat antal platser: Nej

Kursen kan ställas in: Om färre än 10 anmälda.

Kursen överlappar följande kurser: AFO125

Kurslitteratur

- Litteraturlista kommer att förmedlas som skall relatera till respektive valt studiefall.

Kontaktinfo och övrigt

Kursansvarig: Professor Lars-Henrik Ståhl , lars-henrik.stahl@arkitektur.lth.se

Övrig information: lärare: John Cramer, john.cramer@arkitektur.lth.se