



**LUNDS UNIVERSITET**  
Lunds Tekniska Högskola

*Kursplan för*

## **Dokumentation och kommunikation** **Documentation and Communication**

**AAHF35, 3 högskolepoäng, G2 (Grundnivå, fördjupad)**

**Gäller för:** Läsåret 2021/22

**Fakultet:** Lunds tekniska högskola

**Beslutad av:** Programledning A

**Beslutsdatum:** 2021-04-13

### **Allmänna uppgifter**

**Huvudområde:** Arkitektur.

**Obligatorisk för:** A3

**Undervisningsspråk:** Kursen ges på svenska

### **Syfte**

Kursens syftar till att träna studentens förmåga att med ett kritiskt reflekterande och utvärderande förhållningssätt dokumentera och kommunicera ett eget arkitekturprojekt.

### **Mål**

*Kunskap och förståelse*

För godkänd kurs skall studenten

genom en skriven rapport visa förståelse för ett arkitekturprojekts förutsättningar, visuella och språkliga presentation samt rumsliga och funktionella verkan.

*Färdighet och förmåga*

För godkänd kurs skall studenten

visa förmåga att identifiera, analysera och kritiskt förhålla sig till kontexter och bakgrundkunskap relevanta för ett arkitekturprojekt;

visa förmåga att i form av en rapport dokumentera och kommunicera det egna arkitekturprojektets bakgrund, kontexter och process, samt arkitektoniska ställningstaganden och kvaliteter;

visa förmåga att muntligt och i dialog med kritiker diskutera arkitekturprojektets

bakomliggande frågeställningar, idéer, kunskap och argument.

*Värderingsförmåga och förhållningssätt*

För godkänd kurs skall studenten

visa förmåga att kritiskt och konstruktivt granska, diskutera och värdera en annan students projektrapport med avseende på frågeställningar, innehåll och presentation.

## Kursinnehåll

Studentens förmåga att dokumentera och kommunicera ett eget arkitekturprojekt tränas genom workshops, seminarier och handledning. Projektet sammanställs i en rapport som diskuteras vid examinationstillfället.

## Kursens examination

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

**Prestationsbedömning:** Fullgjorda studieuppgifter, aktivt deltagande i schemalagd undervisning (minst 75% närvaro) samt godkänd opposition av annan students rapport.

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:**

- Godkänt betyg i kurser inom arkitektprogrammet omfattande minst 130 högskolepoäng
- AADA15 Digitala verktyg 4
- AADA01 Digitala verktyg 1
- AADA05 Digitala verktyg 2
- AADA10 Digitala verktyg 3
- AAHF10 Hållbar arkitektonisk gestaltning eller ASBF05 Stadsbyggandets grunder
- ABKA01 Arkitekturteknik 4: Energi och installationsteknik
- VBKA05 Arkitekturteknik 1: Arkitektur och bärverk
- VBMA10 Arkitekturteknik 3: Byggnadsteknik & byggnadsfysik
- VBMA05 Arkitekturteknik 2: Byggnadsmaterial

**Begränsat antal platser:** Nej

## Kurslitteratur

- Spector, Tom & Damron, Rebecca L.: How Architects Write. Routledge, 2012, ISBN: 9780415891073.

## Kontaktinfo och övrigt

**Kursansvarig:** Mattias Kärrholm, mattias.karrholm@arkitektur.lth.se

**Kursansvarig:** Sandra Kopljar, Sandra.Kopljar@arkitektur.lth.se