



HS1025 Arkitektur, skissprocessen 7,5 hp

Architecture, the Sketch process

Kursplan för HS1025 gäller från och med HT07

Betygsskala: P, F

Utbildningsnivå: Grundnivå

Huvudområde: Arkitektur, Teknik

Lärandemål

Kursens mål är att ge grundläggande kunskap och förståelse för arkitektur. Kursen tar sin utgångspunkt i skissprocessen och samspelet mellan olika aktörer i byggprocessen. Vad formar dagens byggande?

Kursens huvudsakliga innehåll

Kursen består av föreläsningar, seminarier, litteraturstudier, studiebesök och övningsuppgifter individuellt och i grupp.

Exempel på kursmoment:

- Arkitekturens elementa
Exempel på begrepp som behandlas: Ändamål och plats. Rum och volym. Detalj och helhet. Skala och anpassning.
- Arkitekturens tillblivelse
Bygg-, skiss- och planprocessen. Hur fungerar de? Vilka är aktörerna och vad består deras roll i? vad kan förändras och hur kan vi skapa bättre möjligheter för god arkitektur och bra miljöer.
- Skissuppgift, kroki- och teckningsövning
Kortare skiss- och övningsuppgifter med direkt genomgång. En längre individuell gestaltningsuppgift med handledning samt en avslutande gemensam kritikgenomgång. Kroki- och formövningar.
- Arkitekturens historia
Upplevelse av arkitektur. Litteratur och föreläsning. Arkitekturhistorisk översikt. Huvudströmningar i arkitekturen med betoning på nutida arkitektur. Stadsvandring med övningsuppgift, studiebesök och föreläsningar.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Behörighet

Kursen HS1000 Tekniskt projekt, Byggt teknik och design eller motsvarande.

Litteratur

Caldenby, Clas: Att bygga ett land, (tentamen)

Lundberg, Erik: Arkitekturens formspråk

Examination

- PRO1 - Projekt, 5,0 hp, betygsskala: P, F

- ÖVN1 - Övningar, 2,5 hp, betygsskala: P, F

Krav för slutbetyg

Godkänt projekt (PRO1; 5 hp).

Godkända övningar (ÖVN1; 2 hp).

70 % närvaro på föreläsningar samt studiebesök.

Godkända projekt- och övningsuppgifter.