



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

Kursplan för läsåret 2010/2011
(Genererad 2010-06-28.)

ARKITEKTURTEORI C: ARKITEKTUR I UTVECKLING ABVF05 Architecture in Development

Antal högskolepoäng: 3. **Betygsskala:** UG. **Nivå:** G2 (Grundnivå, fördjupad).

Huvudområde: Arkitektur; Teknik. **Undervisningsspråk:** Kursen ges på svenska.

Obligatorisk för: A3. **Kursansvarig:** Professor Mats Edström,

mats.edstrom@byggark.lth.se, Bebyggelsevård. **Förkunskapskrav:** Godkänt på samtliga

kurser i arkitektprogrammet vid LTH:s åk 1 och 2 med undantag för AAHA15 och

AAHF05. **Prestationsbedömning:** Minst 80 % obligatorisk närvaro vid föreläsningar och

studiebesök, godkänd övningsuppgift som presenteras i ord, bild och skisser i samband

med en gemensam slutredovisning. **Övrigt:** Kursen kan ställas in vid färre än 10 anmälda.

Hemsida: <http://www.bv.lth.se>.

Syfte

Syftet är att ge kunskaper och förmåga att diskutera om stadens och bebyggelsens utveckling, dess arkitektoniska värden, bevarandekvalitéer och bevarandevärden i objekt och miljöer samt utformning av arkitektur i staden, s.k. infill.

Mål

Kunskap och förståelse

För godkänd kurs skall studenten

- ha förståelse för hur ny arkitektur anpassas till gammal.
- förstå och analysera funktionella, estetiska och tekniska villkor och kulturhistoriska värden som underlag för projektering av förnyelse.

Färdighet och förmåga

För godkänd kurs skall studenten

- ha förmåga att värdera utgångspunkter i existerande bebyggelse och formge mötet mellan befintlig och ny arkitektur men även ha förmågan att undersöka och förstå funktionella, tekniska och estetiska kvalitéer.
- ha utvecklat kritiskt tänkande och självständig problemlösning samt besitta kreativ förmåga och innovativt tänkande.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

För godkänd kurs skall studenten

- inneha förmågan att värdera existerande förutsättningar och bevarandekvaliteter i förhållande till förnyelsekrav och arkitektonisk kvalitet.

Innehåll

Kursen behandlar arkitektur i utveckling från ett dynamiskt förändringsperspektiv.

Tidslager och bevarandekvaliteter diskuteras. Den tematiska uppläggnigen innehåller:

- restaureringens teori & praktik
- inventering och värdering av kulturhistorisk och bevarandevärd bebyggelse
- olika strategier på transformering av befintlig bebyggelse och bebyggelsemiljöer
- arkitektur i förändring, förnyelse och gentrifiering
- infill i teori och praktik
- kodex, charters och organisationer inom restaurering och förnyelse

Litteratur

Feilden, B. Conservation of Historic Buildings, Architectural Press, 2003. ISBN: 0 7506 5863 0

ICOMOS, Charters, www.icomos.com (2006-09-13)

Schönbeck, B: Stad i förvandling: uppbyggnadsepoker och rivningar i svenska städer från industrialismens början till idag. Bygghälsorådet 1994. ISBN: 91-540-5641-1

Jokilehto, J. A History of Architectural Conservation. Elsevier 1999. ISBN: 0 7506 5511 9