



## Kursplan

Fakulteten för teknik  
Institutionen för byggteknik

1BY083 Arkitekturhistoria och byggnadsteknisk historia i Norden,  
7,5 högskolepoäng

History of architecture and building technology in Nordic countries,  
7.5 credits

### Huvudområde

Byggteknik

### Ämnesgrupp

Byggteknik

### Nivå

Grundnivå

### Fördjupning

G1N

### Fastställande

Fastställd 2023-12-18.

Kursplanen gäller från och med vårtermin 2024.

### Förkunskaper

Grundläggande behörighet.

### Mål

Efter avslutad kurs ska studenterna

- ha en grundläggande förståelse för och kunskap om arkitekturens och byggteknikens utveckling utifrån en europeisk horisont med särskild inriktning på de nordiska länderna.
- ha en grundläggande färdighet och förmåga att analysera samt beskriva byggnader utifrån arkitektoniska särdrag och karaktärer samt byggteknik i främst Norden

- kunna reflektera över hur arkitektur och byggt teknik har förändrats genom åren och hur influenser från andra länder påverkar nordisk byggt teknik och arkitektur.

## Innehåll

Kursens innehåll baseras främst på europeisk arkitektur med särskild inriktning på nordisk arkitektur från medeltid till samtid. Kursen fördjupar samspelet mellan teknik och gestaltning inom såväl byggnadskonst som stadsutveckling.

- Stilepokerna, romaniken, gotiken, renässansen, barocken 1800-talets nystilar och 1900-talets arkitekturstilar
- Analyser av byggnader vid gemensamma stadsvandringar och fältövningar.
- Egna studier av byggnader som redovisas i seminarier
- Skissning av byggnader och byggnadselement
- Olika tidsperioders byggnadsteknik och material

## Undervisningsformer

Föreläsningar, seminarier, övningar och exkursioner.

## Examination

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.

- Projektarbete. skriftlig och muntlig redovisning, 4 hp examineras med betygen U, G, VG.

- Uppgifter och fältövningar, skriftliga och muntliga redovisningar 2,5 hp examineras med U, G, eller VG.
- Exkursioner, reflektionsrapport 1hp, examineras med U eller G

Betyget på kursen fås genom sammanvägning av de olika examinationsmomenten där projektarbeten väger tyngst.

Omexamination ges i enlighet med Lokala regler för kurs och examination på grundnivå och avancerad nivå vid Linnéuniversitetet.

I det fall student med funktionsnedsättning har rätt till särskilt pedagogiskt stöd beslutar examinator om anpassad eller alternativ examination.

## Kursvärdering

Kursvärdering genomförs under kursen eller i nära anslutning till kursens avslutning. Resultat och analys av genomförd kursvärdering ska skyndsamt återkopplas till de studenter som genomfört kursen. Studenter som deltar vid nästa kurstillfälle ska senast vid kursstart informeras om föregående kursvärderingsresultat och genomförda förändringar i kursen.

## Överlappning

Kursen kan inte ingå i examen med annan kurs, vars innehåll helt eller delvis överensstämmer med innehållet i följande kurs/kurser:  
1BY079 Arkitektur och byggnadsteknisk historia, 5 hp

## Övrigt

Vissa delmoment i kursen som studieresor kan komma att medföra kostnader för kursdeltagaren.

## Kurslitteratur och övriga läromedel

### **Obligatorisk litteratur**

Cragoe, Carol Davidson *How to read buildings: a crash course in architectural literacy*. London: Herbert, 2018, ISBN 9781912217304, 256 sidor

Björk, Cecilia, Kallstenius, Per & Reppen, Laila. *Så byggdes husen 1880-2020: arkitektur, konstruktion och material i våra flerbostadshus under 140 år*. Stockholm: Svensk Byggtjänst, 2021, ISBN 9789179170943, 172 sidor

Björk, Cecilia, Nordling, Lars & Reppen, Laila. *Så byggdes villan : svensk villaarkitektur från 1890 till 2010*. Stockholm: Svensk Byggtjänst, 2015, ISBN 9789173336895, 336 sidor

Lepasoon, Urve. *Byggnaders särdrag: stilhistorisk handbok 1880-1960*. Karlskrona: Boverket, 1996 ISBN 91 7147 2134, 80 sidor,

Kompendium om Nordisk byggt teknik och arkitektur, Inst. Byggt teknik, senaste upplagan, 100s

### **Rekommenderad litteratur**

Bedoire, Fredric, *Den svenska arkitekturens historia.: 1000-1800*, Stockholm, Norstedt i samarbete med Stockholms byggnadsförening och Kungl. konsthögskolan, 2015 (Kan läsas som alternativ till Konst och visuell kultur i Sverige före 1809.)

Bedoire, Fredric, *Den svenska arkitekturens historia.: 1800-2000*, Stockholm, Norstedts i samarbete med Stockholms byggnadsförening

Ahlstrand, Jan Torsten & Eriksson, Torkel (1969). *Arkitekturtermer: fyrspråkigt lexikon över arkitektur- och stadsplanetermer : svenska, engelska, tyska och franska : engelskt, tyskt och franskt register*. Lund: Studentlitt.

Björk, Nordling, Reppen, *Så byggdes staden*, Svensk Byggtjänst, 2008, 206 sidor Lindvall,

Claes Caldenby (red.), *1900-talets svenska arkitektur. Att bygga ett land*. Stockholm: Arkitekturmuseet, 1998.

Claes Caldenby, Erik Nygaard (red.), *Arkitekturteoriernas historia*, Stockholm: Formas, 2011.