



## KURSPLAN

# Samhällsplanering: Det offentliga rummet, 6 högskolepoäng

*Urban Space, 6 credits*

---

|                        |                            |                           |                  |
|------------------------|----------------------------|---------------------------|------------------|
| <b>Kurskod:</b>        | TSDN18                     | <b>Utbildningsnivå:</b>   | Grundnivå        |
| <b>Fastställd av:</b>  | VD 2018-12-04              | <b>Utbildningsområde:</b> | Tekniska området |
| <b>Reviderad av:</b>   | Utbildningschef 2021-10-27 | <b>Ämnesgrupp:</b>        | BY1              |
| <b>Gäller fr.o.m.:</b> | 2022-01-01                 | <b>Fördjupning:</b>       | G2F              |
| <b>Version:</b>        | 2                          | <b>Huvudområde:</b>       | Byggnadsteknik   |

---

### Lärandemål

Efter genomgången kurs skall studenten:

#### Kunskap och förståelse

- visa förståelse för de faktorer som påverkar utformningen av det offentliga rummet ur ett tekniskt, socialt, ekonomiskt och ekologiskt perspektiv
- visa kunskap om utvecklingen av samhällsbyggandet och det offentliga rummet ur ett historiskt perspektiv
- ha kännedom om grundläggande begrepp och teorier inom urbanteori

#### Färdighet och förmåga

- visa förmåga att analysera staden som livsrum, och tillämpa denna kunskap i ett gestaltungsprojekt

#### Värderingsförmåga och förhållningssätt

- visa förmåga att identifiera, analysera och värdera relevanta faktorer som påverkar samhällsbyggandet och utformningen av det offentliga rummet, och som bidrar till en långsiktigt hållbar utveckling

### Innehåll

Kursen ger studenterna kunskaper i planering och gestaltning av det offentliga rummet utifrån tekniska och kvalitativa aspekter, med hänsyn till gällande normer och lagstiftning, syftande till ett långsiktigt hållbart samhällsbyggande.

Kursen innehåller följande moment:

- Grundläggande vetenskapliga teorier och begrepp inom urbanteori
- Aktörer, perspektiv och faktorer som påverkar utformningen av det offentliga rummet
- Hållbarhetsfrågor som påverkar utformning och gestaltning
- Samhällsbyggande i ett historiskt perspektiv
- Analysmetoder som underlag för urban utformning och gestaltning
- Skiss- och presentationsmetodik

## Undervisningsformer

Undervisningen ges i form av föreläsningar, studiebesök och övningsuppgift.

Undervisningen bedrivs på engelska.

## Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet samt genomgångna kurser på grundnivå 60 hp, inklusive BIM 2 Analys och simulering - Utformning, 6 hp samt Arkitekturhistoria, 3 hp (eller motsvarande kunskaper).

## Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen 5, 4, 3 eller Underkänd.

Kursens slutbetyg utgör en sammanvägning av ingående examinationsmoment. Kursens slutbetyg utfärdas först när samtliga moment godkänts.

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

| Examinationsmoment       | Omfattning | Betyg   |
|--------------------------|------------|---------|
| Övningsuppgift 1. Analys | 2 hp       | 5/4/3/U |
| Övningsuppgift 2. Design | 2 hp       | 5/4/3/U |
| Övningsuppgift 3. Teori  | 2 hp       | 5/4/3/U |

## Kurslitteratur

### Litteraturlista

Kurslitteraturen fastställs 8 veckor före kursstart.

Jan Gehl: Cities for people

Island press 2010

ISBN: 9781597265737 (tillgänglig som e-bok på biblioteket)

Matthew Carmona, Steven Tiesdell: Urban Design Reader

Elsevier Science 2007

ISBN: 9780080468129 (tillgänglig som e-bok på biblioteket)