



# UMEÅ UNIVERSITET

## ARKITEKTEXAMEN *DEGREE OF MASTER OF ARCHITECTURE*

### 1 Fastställande

Denna examensbeskrivning är fastställd av rektor 2019-05-28 och ersätter tidigare examensbeskrivning, dnr 541-148-11<sup>1</sup>.

### 2 Nivå

Avancerad nivå

### 3 Mål

#### 3.1 Beskrivning av utbildning på berörd nivå

Målen för utbildning på avancerad nivå återfinns i högskolelagen 1 kap. 9 §.

#### 3.2 Mål enligt nationell examensbeskrivning

De nationella målen för examen återfinns i högskoleförordningens bilaga 2.

#### 3.3 Lokala mål

För arkitektexamen ska studenten

- visa förståelse för vilka resurs- och verksamhetsmässiga omständigheter som påverkar arkitektens yrkesutövning,
- visa förmåga att kunna omvärdera arkitektoniska konventioner,
- visa förmåga att reflektera över arkitektens och arkitekturens roll i ett föränderligt globalt perspektiv,
- visa konstnärligt avancerad förmåga att gestalta samt ha väl utvecklad förmåga att använda kreativa arbetsprocesser, och
- kunna reflektera över samtidsbaserade frågor i arkitektens designprocess, så som hållbarhet.

---

<sup>1</sup> Rektor har därefter beslutat att engelsk översättning på examensbenämning har förändrats, enligt beslut dnr 540-721-12.



# UMEÅ UNIVERSITET

## 4 Krav för examen

### 4.1 Omfattning

Denna examen uppnås efter att studenten fullgjort kursfordringar om 300 högskolepoäng (hp).

### 4.2 Självständigt arbete (examensarbete)

För denna examen ska studenten inom ramen för kursfordringarna ha fullgjort ett självständigt arbete (examensarbete) om minst 30 högskolepoäng på avancerad nivå inom huvudområdet arkitektur.

### 4.3 Övriga krav

För examen krävs, förutom det självständiga arbetet, följande kurser:

#### **Arkitektursyntes**

Arkitekturprojekt 1:1	15 hp
Arkitekturprojekt 1:2	15 hp
Arkitekturprojekt 2:1	15 hp
Arkitekturprojekt 2:2	15 hp
Arkitekturprojekt 3:1	15 hp
Arkitekturprojekt 3:2	5 hp
Examensarbete, grundnivå, Konstnärlig kandidatexamen i arkitektur	15 hp
Synteskurs 1: Arkitektur- och stadsbyggnadsprojekt, positionering	20 hp
Synteskurs 2: Arkitektur- och stadsbyggnadsprojekt, fördjupning	20 hp
Synteskurs 3: Förberedande arkitektur- och stadsbyggnadsprojekt inför examensarbete	20 hp

#### **Arkitekturteori och Historia**

Arkitekturteori 1:1	6 hp
Arkitekturteori 1:2	6 hp
Arkitekturteori 2:1	6 hp
Arkitekturteori 2:2	2 hp
Arkitekturteori 3:1	8 hp
Arkitekturteori 3:2	10 hp
Seminariekurs 1b: Arkitektur- och stadsbyggnadsteori och historia	5 hp
Seminariekurs 3b: Förberedande studier i arkitektur- och stadsbyggnadsteori och historia inför examensarbete	5 hp
Arkitekturhistoria 1:1	6 hp
Arkitekturhistoria 1:2	6 hp



## UMEÅ UNIVERSITET

Arkitekturhistoria 2:1	6 hp
Arkitekturhistoria 2:2	3 hp
Arkitekturhistoria 3	4 hp
<b>Arkitekturteknologi</b>	
Arkitekturteknik 1:1	3 hp
Arkitekturteknik 1:2	3 hp
Arkitekturteknik 2:1	3 hp
Arkitekturteknik 2:2	4 hp
Seminariekurs 1a: Arkitekturteknik, hållbarhet och miljöpåverkan	5 hp
Seminariekurs 2a: Arkitekturteknik, fördjupning	5 hp
Seminariekurs 3a: Förberedande studier i arkitekturteknik inför examensarbete	5 hp
<b>Samhällsplanering och Företagskunskap</b>	
Samhällsplanering 1	6 hp
Samhällsplanering 2	3 hp
Seminariekurs 2b: Studier i arkitektur- och stadsbyggnadsprofessionen och yrkesutövningen	5 hp

## 5 Övergångsregler

Studenter som påbörjat sin utbildning för denna examen före 2018-07-01 har rätt att få examen enligt tidigare examensbeskrivning, dnr 541-148-11.