



NATURVETENSKAPLIGA FAKULTETEN

Bebyggelseantikvariskt program, 180 högskolepoäng

Bachelor's Programme in Integrated Conservation of Built Environments, 180 credits

Programkod: N1BBA

Grundnivå / First cycle

1. Fastställande

Utbildningsplanen är fastställd av Naturvetenskapliga fakultetsnämnden 2006-10-17 (G 217 4338/06) och senast reviderad av Dekan vid fakulteten 2019-09-09 (GU 2019/2279). Den reviderade utbildningsplanen gäller från och med 2019-09-09, höstterminen 2019.

Ansvarig institution/motsvarande: Institutionen för kulturvård

2. Syfte

Bebyggelseantikvariskt program ger kompetens för anställning inom det bebyggelseantikvariska verksamhetsfält som innebär undersökning, bedömning och åtgärdsförslag för det byggda kulturarvet. Programmets övergripande syfte är att stärka befintliga bebyggelse-miljöers betydelse i samhällsplaneringen inom ramen för en långsiktigt hållbar utveckling. Därför ges frågor om samspelet mellan människa och miljö en central ställning inom utbildningen.

Bebyggelseantikvariskt program utgår från ett brett kulturvårdande perspektiv baserat på kunskapsintegration mellan humanistiska och samhällsvetenskapliga discipliner, med utblickar mot de hantverkliga och de tekniskt-naturvetenskapliga. Utbildningen varvar teoretiska och tillämpande moment som ger studenten kontinuerliga tillfällen att möta, diskutera och självständigt utveckla ett förhållningssätt till det bebyggelseantikvariska verksamhetsfältet.

3. Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet och Historia A, Samhällskunskap A eller Historia 1b/1a1+1a2, Samhällskunskap 1b/1a1+1a2 (områdesbehörighet 1/A1).

4. Examen och huvudområde

Utbildningen leder till Filosofie kandidatexamen med huvudområdet Kulturvård med inriktning

mot bebyggelseantikvarisk verksamhet (Degree of Bachelor of Science with a major in Conservation with Specialization in Integrated Conservation of Built Environments).

5. Mål

Utbildning på grundnivå ska utveckla studenternas

- förmåga att göra självständiga och kritiska bedömningar,
- förmåga att självständigt urskilja, formulera och lösa problem, och
- beredskap att möta förändringar i arbetslivet.

Inom det område som utbildningen avser ska studenterna, utöver kunskaper och färdigheter, utveckla förmåga att

- söka och värdera kunskap på vetenskaplig nivå,
- följa kunskapsutvecklingen, och
- utbyta kunskaper även med personer utan specialkunskaper inom området.

Generella mål för kandidatexamen

Kunskap och förståelse

För kandidatexamen ska studenten

- visa kunskap och förståelse inom huvudområdet för utbildningen, inbegripet kunskap om områdets vetenskapliga grund, kunskap om tillämpliga metoder inom området, fördjupning inom någon del av området samt orientering om aktuella forskningsfrågor.

Färdighet och förmåga

För kandidatexamen ska studenten

- visa förmåga att söka, samla, värdera och kritiskt tolka relevant information i en problemställning samt att kritiskt diskutera företeelser, frågeställningar och situationer,
- visa förmåga att självständigt identifiera, formulera och lösa problem samt att genomföra uppgifter inom givna tidsramar,
- visa förmåga att muntligt och skriftligt redogöra för och diskutera information, problem och lösningar i dialog med olika grupper, och
- visa sådan färdighet som fordras för att självständigt arbeta inom det område som utbildningen avser.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

För kandidatexamen ska studenten

- visa förmåga att inom huvudområdet för utbildningen göra bedömningar med hänsyn till relevanta vetenskapliga, samhälleliga och etiska aspekter,
- visa insikt om kunskapens roll i samhället och om människors ansvar för hur den används, och
- visa förmåga att identifiera sitt behov av ytterligare kunskap och att utveckla sin kompetens.

Lokala mål

Efter avslutad utbildning ska studenten kunna

Kunskap och förståelse

- identifiera och beskriva enskilda byggnader, hela bebyggelsemiljöer och kulturlandskap,
- utifrån ekonomiska, sociala, ekologiska och teknologiska förhållanden förklara hur normer samt estetiska, kulturella, ideologi- och värdebaserade aspekter tillkommit, förändrats och brukats över tid.

Färdighet och förmåga

- utifrån olika teorier och metoder undersöka, dokumentera och analysera byggnader, bebyggelse- och kulturlandskapsmiljöer, samt genomföra vetenskapligt fördjupande och problematiserande bebyggelsehistoriska studier,
- utföra åtgärdsförslag och uppföljningar som är väl grundande i etablerade kulturvårdande synsätt, praxis och lagstiftning,
- utifrån ledarskapsteori och projektledningsmetoder genomföra ett projekt som deltagare eller ledare från idé till uppföljning.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- visa förmåga att värdera, diskutera, argumentera och kritiskt förhålla sig till samhällliga och etiska konsekvenser av socio-kulturella, ekonomiska, juridiska och praxisrelaterade initiativ och processer.
- reflektera över hållbarhet och intersektionalitet i relation till bebyggelseantikvarisk verksamhet.

Hållbarhetsmärkning

Programmet är hållbarhetsrelaterat, vilket innebär att minst ett av programmets mål tydligt visar att programmets innehåll uppfyller minst ett av Göteborgs universitets fastställda kriterier för hållbarhetsmärkning.

6. Innehåll och upplägg

Bebyggelseantikvariskt program är uppbyggt av kurser inom tre teman som fördjupas under programmets gång.

Tema 1) Professionsområdets spelregler: bygger upp studentens kännedom om professionens kärnfrågor, om verksamhetsområdets lagar och regleringar. Inom detta tema återfinns kurser kring kulturvårdsstudier, kulturvårdens teori och historia, restaurering och gestaltning, antikvarisk förundersökning, rumslig analys och antikvarisk metodik.

Tema 2) Bebyggelsehistoria: ger en tvärvetenskaplig, i huvudsak epokbaserad kunskap, om bebyggelselandskapets tillkomst, användning och förändring. Som grund för detta ligger bland annat stil-, material-, planerings-, och teknikperspektiv samt belysning av samhällsförändringar. Kurserna bygger på varandra och konkretion ges genom en självständig bebyggelsehistorisk uppsats.

Tema 3) Redskap och tillämpningar: ger förtrogenhet med och färdigheter i specifika metoder

och teorier för undersökning, analys och åtgärdsförslag inom det bebyggelseantikvariska yrkesfältet. Konkretion ges genom praxisanknutna projekt. Inom detta tema återfinns kurser kring metoder och teori för bebyggelsehistoriska studier, dokumentation och visualisering, att arbeta i projekt, byggnadsundersökning och tillståndsanalys, kulturmiljöplanering, antikvariskt projektarbete, vetenskaplig teori och metod för examensarbete i kulturvård.

Utbildningen innehåller kontinuerliga självständiga projekt kring förelagda eller eget valda teman, där studenten under handledning prövar, tillämpar och utvecklar sina ditintills förvärvade kunskaper och färdigheter. Utbildningen avslutas med examensarbete som förhåller sig till, alternativt, kombinerar programmets tre teman.

Programmet ges som studier på helfart. Samtliga kurser är obligatoriska och omfattar 7,5 hp eller 15 hp. Verksamhetsförlagd utbildning omfattar en kurs på 7,5 hp inriktad mot tillämpning av något, allt en kombination, av de tre temana. Examenskurs för kandidatexamen utgör det självständiga arbetet.

Bebyggelseantikvariskt program ger grundläggande behörighet enligt BFS 2011:15 KUL 2 (*Boverkets författningssamling: Boverkets föreskrifter om allmänna råd om certifiering av sakkunniga kontrollanter av kulturvården vid ändring av byggnadsverk*).

Programmet omfattar följande kurser:

Kulturvårdsstudier, introduktion 7,5 hp
 Bebyggelsehistoria 1 15 hp
 Dokumentation och visualisering 7,5 hp
 Bebyggelsehistoria 2 15 hp
 Metoder för bebyggelsehistoriska studier 7,5 hp
 Gårds- och landskapsstudie 7,5 hp
 Bebyggelsehistoria 3 7,5 hp
 Att arbeta i projekt 7,5 hp
 Byggnadsundersökning och tillståndsanalys 7,5 hp
 Kulturvårdens teori och historia 7,5 hp
 Antikvarisk förundersökning 7,5 hp
 Restaurering och gestaltning 7,5 hp
 Teori för bebyggelsehistoriska studier 7,5 hp
 Bebyggelsehistorisk uppsats 7,5 hp
 Rumslig analys och antikvarisk metodik 7,5 hp
 Kulturmiljöplanering 7,5 hp
 Antikvariskt projektarbete 15 hp
 Vetenskaplig teori och metod för examensarbete i kulturvård 7,5 hp
 Praktik 7,5 hp
 Examenskurs för kandidatarbete 15 hp

7. Platsgaranti

Student som antagits till programmet och i föreskriven takt följer programmet har generell platsgaranti.

8. Övergångsbestämmelser

För övergångsregler och måluppfyllelse, se aktuell examensbeskrivning.

9. Övrigt

Kostnader för studiebesök, exkursioner, förbrukningsmaterial, etc. bekostas i normalfallet av studenten. Den studerande har själv ansvar för att förse sig med utrustning lämplig för kursernas genomförande.

Uppföljning och utvärdering av programmet sker i enlighet med gällande *Policy för kvalitetssäkring och kvalitetsutveckling av utbildning vid Göteborgs universitet*.