



Produktion I

Production I

7,5 högskolepoäng

7,5 credits

Ladokkod: 41116B

Version: 9.0

Fastställt av: Utskottet för utbildningar inom teknik 2021-10-08

Gäller från: HT 2021

Nivå: Grundnivå

Huvudområde (successiv fördjupning): Byggteknik (G1F)

Utbildningsområde: Teknik

Ämnesgrupp: Byggteknik

Förkunskapskrav: Introduktion byggingenjör och Ritteknik med bygg-CAD, alternativt Introduktion till byggteknik med ritteknik.

Betygsskala: U, 3, 4 eller 5

Innehåll

Kursen syftar till att ge kunskaper om byggandets roll i samhället och att ge en helhetsbild av byggprocessen. Den ska ge kunskap om anbuds-kalkylering och upphandling av byggobjekt samt produktionsförberedelser, genomförandet och styrningen av entreprenader samt de regelverk och normer som gäller i byggprocessen. Vidare redogörs för vilka roller som finns i byggprocessen samt de arbetsuppgifter dessa innebär.

Mål

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

Kunskap och förståelse

1.1 beskriva entreprenad- och ersättningsformer,

1.2 beskriva byggprocessens olika skeden samt entreprenadföretagets organisation och villkor,

1.3 redogöra för lagar, regler, normer och standardavtal och kunna redogöra för hur AMA-systemet är uppbyggt och används,

1.4 beskriva arbetsledares och platschefs arbetsuppgifter och ansvar samt

1.5 beskriva hur arbetsmiljöfrågorna kommer in i byggprocessen.

Färdighet och förmåga

2.1 göra mängdavtagning från ritningar,

2.2 upprätta strukturplan, tillsätta resurser och göra tidsplan, upprätta APD-plan samt

2.3 kalkylera mindre byggprojekt och upprätta anbud.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

3.1 reflektera över vikten av ett kontinuerligt arbetsmiljöarbete inom byggsektorn samt

3.2 diskutera vikten av etiska aspekter och frågeställningar inom byggsektorn.

Undervisningsformer

Undervisningen i kursen består av:

- Föreläsningar
- Gästföreläsningar
- Övningar
- Studiebesök

Undervisningen bedrivs på svenska, men undervisning på engelska kan förekomma.

Examinationsformer

Kursen examineras genom följande examinationsmoment:

Tentamen

Lärandemål: 1.1-1.5, 2.1-2.3, 3.1-3.2

Högskolepoäng: 6,0

Betygsskala: U, 3, 4 eller 5

Övnings- och inlämningsuppgifter

Lärandemål: 2.1-2.3

Högskolepoäng: 1,5

Betygsskala: U/G

Examinationsmomentet Tentamen bestämmer kursens slutbetyg vilket utfärdas först när samtliga moment godkänts.

Om studenten har ett beslut/rekommendation om särskilt pedagogiskt stöd från Högskolan i Borås på grund av funktionsnedsättning, har examinator rätt att anpassa examinationen. Examinator har att utifrån kursplanens mål avgöra om examinationen kan anpassas i enlighet med beslutet/rekommendationen.

Studentens rättigheter och skyldigheter vid examination är enligt riktlinjer och regelverk vid Högskolan i Borås.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Kurslitteraturen är i huvudsak på svenska men kurslitteratur på engelska kan förekomma.

Hansson, Bengt, Olander, Stefan, Landin, Anne, Aulin, Radhlinah, Persson, Mats & Persson, Urban (2017). *Byggledning. Produktion*. Lund: Studentlitteratur AB

Studentinflytande och utvärdering

Kursen utvärderas i enlighet med gällande riktlinjer för kursvärderingar vid Högskolan i Borås, där studenternas synpunkter ska inhämtas. Kursutvärderingsrapporten publiceras och återkopplas till deltagande och blivande studenter i enlighet med ovan nämnda riktlinjer, och ligger till grund för framtida utveckling av kurser och utbildningsprogram. Kursansvarig lärare ansvarar för att utvärdering enligt ovan genomförs.

Övrigt

Kursen ingår i Byggingenjörsprogrammet, 180 hp och Affärsingenjör bygg, 180 hp.