

Kursbeskrivning

Hantverkstekniker 1 BA1

Delmoment

Gjutning, (med slunga, vakuum och sand) kemirumsintroduktion, drivning, knopning, tillverka ringskenor, stomlödning, verktygsvård, säkerhetstänk i verkstad, punktsvetsning

Kursansvarig lärare: Karolina Hägg

V. 37 och 38

Samling i verkstaden, gjutrummet, måndag 10/9 kl. 9.00

Moment/Undervisningsformer: Lärarledda teknik- och material genomgångar och rutiner i verkstaden och individuellt arbete.

Lärande mål: Att kunna arbeta med olika tekniker, att hitta sitt eget formspråk inom tekniken, att förstå säkerhet i vår verkstad

Obligatorisk närvaro vid löpande genomgångar under arbetsveckan

Examinationskriterier: Vid examination ska samtliga föremål och tekniker finnas representerade. Muntlig redogörelse för sitt eget uttryck i teknikerna.

Former för examination: Examination sker löpande genom individuell handledning och handledning i grupp, samt genom gestaltande muntlig presentation.

Samtliga uppgifter ska vara klara fredag 21/9
Spara alla objekt till terminsredovisningen

/Karolina Hägg

V37

Måndag 10/9

09.00 Samling i Gjutrummet. Genomgång av kursens upplägg och introduktion i verkstaden.
Genomgång av tekniken gjutning. Individuellt arbete vaxmodeller, formtagning

Tisdag 11/9

Individuellt arbete gjutning
Genomgång slunggjutning och vakumgjutning

Onsdag 12/9

Individuellt arbete gjutning
(10.00-11.00 Biblioteksinformation i biblioteket)

Torsdag 13/9

Genomgång av sandgjutning
Individuellt arbete gjutning

Fredag 14/9

Individuellt arbete gjutning
Presentation av eget arbete

V38

Måndag 17/9

Genomgång verktygsvård, drivning och knopning
Individuellt arbete

Tisdag 18/9

Genomgång punktsvets och stomlödning
Individuellt arbete

Onsdag 19/9

Genomgång ringskena
Individuellt arbete

Torsdag 20/9

Introduktion till kemirummet (se bifogat dokument)
Individuellt arbete

Fredag 21/9

Skriftligt prov för att få access till kemirummet
Individuellt arbete
Presentation av eget arbete