



JÖNKÖPING UNIVERSITY
School of Engineering

Ansökningsformulär fristående kurser

Jag vill läsa fristående kurs/er på avancerad nivå inom det gjuteritekniska området.
Kurserna ges inom ramen för magisterprogrammet Produktutveckling med inriktning
Material och Tillverkning. Programmet kallas även "Gjutmagistern".

Sökanden:

Förnamn

Efternamn

Personnummer (10 tecken)

Adress

E-post

Telefon

Jag vill läsa följande kurser

Hösten 2017

- Component casting, 6 credits (week 33-40)
- Microstructural Engineering, 6 credits (week 33-40)
- Melting and Casting of Ferrous alloys, 3 credits (week 41-44)
- Analysis of Casting Defects, 3 credits (week 41-44)
- Moulding Materials in Foundry Technology, 3 credits (week 45-48)
- Modelling and simulation of castings, 6 credits (week 45-02)
- Environmental Impact Assessment of Castings, 3 credits (week 49-02)

Våren 2018

- Material testing and characterization, 6 credits (week 3-10)
- Failure Analysis, 6 credits (week 11-18)
- Cast design and Calculation, 3 credits (week 19-22)

Behörighet

- Jag uppfyller de formella behörighetskraven och bifogar examensbevis.
- Jag uppfyller inte de formella behörighetskraven men har lång och kvalificerad yrkeslivserfarenhet inom gjuteribranschen och ansöker om dispens från behörighetskraven. Jag bifogar dokument som styrker mina meriter.

Om du är yrkesverksam inom gjuteriindustrin uppge gärna på vilket företag nedan:

Företagets namn:

Avdelning/enhet:

Befattning:

Postnummer, ort:

Övrig information

Hur fick du kännedom om kursen?

Frågor?

Underskrift:

Datum:

Ansökan skickas till nedanstående adress:

**School of Engineering
Jönköping University
Att: Nils-Eric Andersson
Box 1026
551 11 Jönköping**