

# Kursanalys HM1016 Produktion fk1

## Kursdata

HM1016 Produktion fk1 7,5 hp.

Genomfördes i period 3 2021/2022

Kursansvarig: Ola Fransson ([olafra@kth.se](mailto:olafra@kth.se))

Examinator: Bertil Wanner ([bwanner@kth.se](mailto:bwanner@kth.se))

Undervisningen fördelades på

- 15 föreläsningar á 2 timmar
- 2 seminarier á 4 timmar
- 1 laboration á 4 timmar

31 studenter följde kursen. Den 18 mars 2022 (efter första tentamen) var examinationsgraden 31,3 %. Den låga examinationsgraden beror dels på att flertalet studenter haft komplettering på en eller flera inlämningsuppgifter samt en grupp avstängda studenter.

## Examinationsmoment

- TEN1 - Tentamen, 4,5 hp, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, F
- ÖVN1 - Övningar, 3,0 hp, betygsskala: P, F

## Kurslitteratur

- Tillverkningsteknologi, Jarfors, Studentlitteratur. ISBN 91-44-01581-X (äldre utgåva OK)
- Bellgran, Säfsten: Produktionsutveckling (2005) ISBN: 978-91-44033600
- Kursbunt på Canvas

## Förändringar inför denna kursomgång

- Digital tentamen i datorsal på plats på Campus.
- Lagt till en gästföreläsning om Human Robot Collaboration för att koppla ytterligare till robotteknik och automatisering.

## Kursenkät

Bifogad i kursarkivet.

## Föreslagna förändringar

- Förtydliga instruktioner till seminarium 1 och vad som förväntas på respektive uppgift.
- Fokusera gästföreläsningar mer på ämnet än på reklam för företaget.

## Sammanfattning

Sammanfattningsvis var de flesta studenter väldigt nöjda med kursen.