

PUBLICERAD KURSANALYS



Datum för publicering: 2021-09-14

Kursanalys har genomförts och publicerats av kursansvarig lärare.

Universitetets utvärderingsverktyg ägs innehållsligt av Universitetspedagogiska enheten och förvaltas av Systemgruppen för utbildningsadministration.

Konstruktionsteknik I, Maskin, 7.5 hp (MSGB46)
Kursansvarig: Kent Evermark

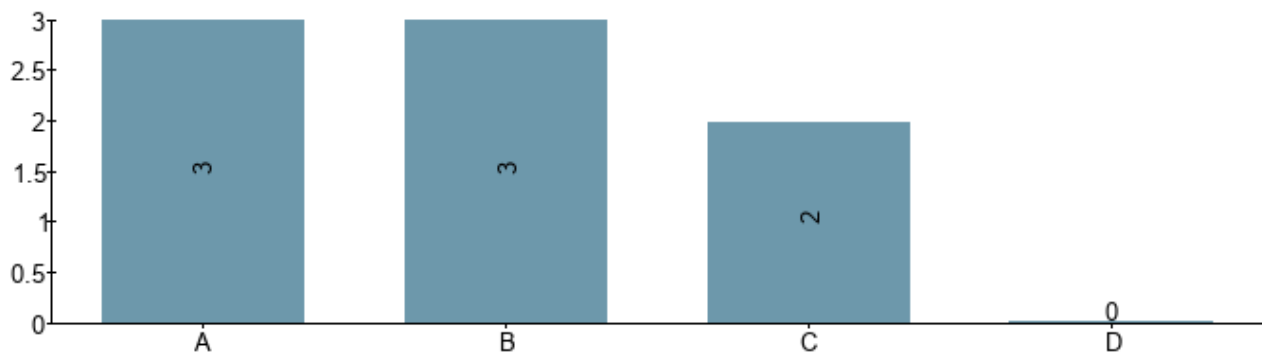
Grunddata från Ladok
Kurskod: MSGB46
Anmälningsskod: 37067
Termin: VT-21
Startvecka: 202113
Slutvecka: 202122
Studietakt: 50%
Studieform: Campus

Kursdata
Antal besvarade kursvärderingsenkäter: 8
Antal förstagångsregistrerade på kurs^[1]: 41

Förändringar som föreslogs vid föregående kurstillfälles kursanalys:

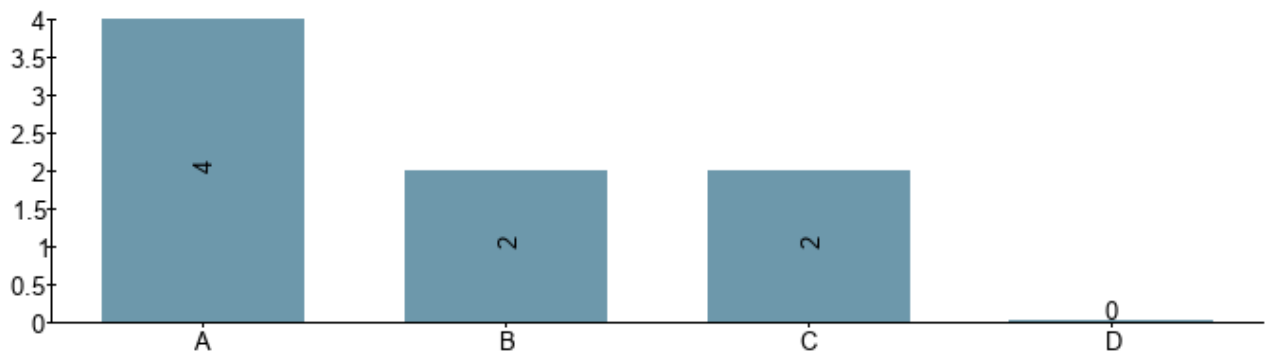
--

1. Kursens upplägg har varit ett stöd för att nå det som uttrycks i kursens lärandemål.



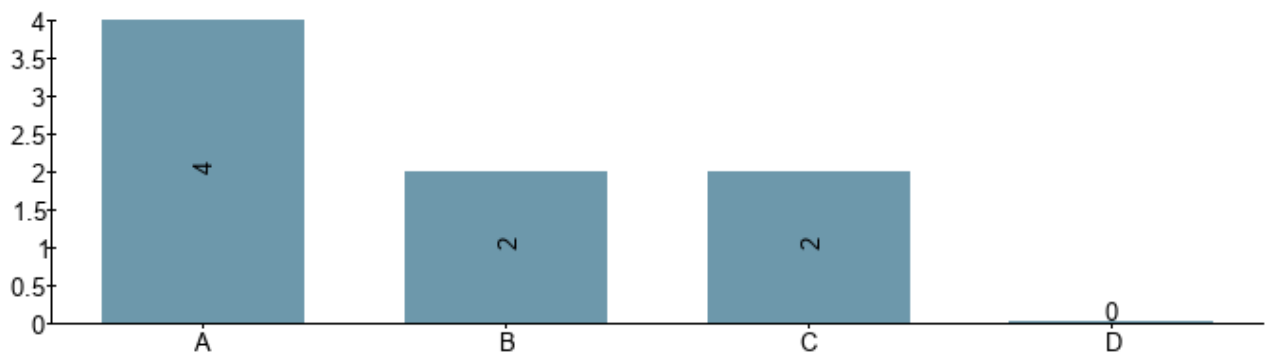
- A) I mycket hög utsträckning
- B) I hög utsträckning
- C) I viss utsträckning
- D) I endast ringa utsträckning/inte alls

2. Jag har under kursens examinerande moment haft möjlighet att visa att jag lärt mig det som uttrycks i kursens lärandemål.



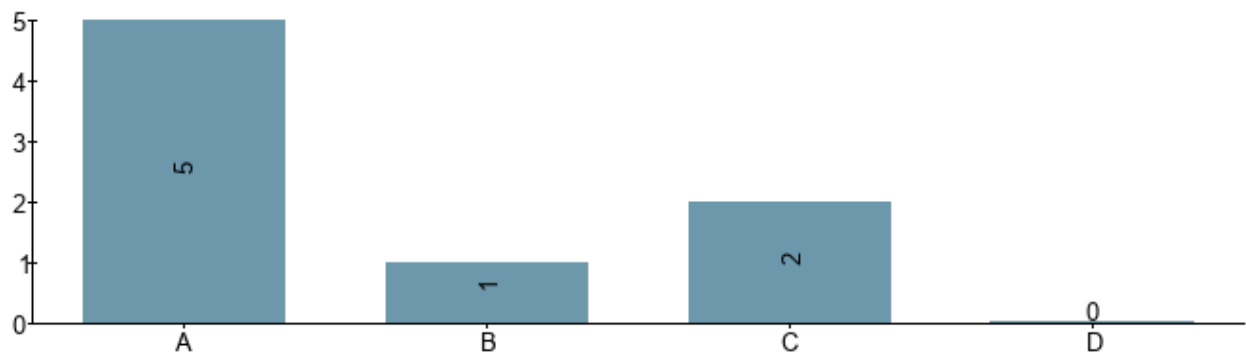
- A) I mycket hög utsträckning
- B) I hög utsträckning
- C) I viss utsträckning
- D) I endast ringa utsträckning/inte alls

3. Jag har under kursens gång i genomsnitt lagt ner följande antal timmar på kursarbete per vecka (innefattar både schemalagd undervisning och självstudier):



- A) 40 timmar eller mer (20 timmar eller mer vid halvfart, 10 timmar eller mer vid kvartsfart etc.)
- B) Mellan 30 och 39 timmar (eller mellan 15 och 19 vid halvfart, mellan 8 och 10 vid kvartsfart etc.)
- C) Mellan 20 och 29 timmar (eller mellan 10 och 14 vid halvfart, mellan 5 och 7 vid kvartsfart etc.)
- D) Mindre än 20 timmar (eller mindre än 10 vid halvfart, mindre än 5 vid kvartsfart etc.)

4. Jag har under kursens gång upplevt bemötandet från kursens lärare och övrig personal som professionellt.



- A) I mycket hög utsträckning
- B) I hög utsträckning
- C) I viss utsträckning
- D) I endast ringa utsträckning/inte alls

Analys baserad på kursvärdering, inklusive de fritextsvar som lämnats. Har ytterligare underlag inhämtats på ett annat sätt analyseras även detta här. Om kursen samläses mellan olika program bör eventuella effekter av detta kommenteras.

Studenterna har överlag känt att det varit en bra kurs, men en del kommentar har inkommit gällande kursens tempot kurstiden igenom, där en del upplevt det stressigare mot slutet. Andra upplever att kursen knyter väl an till gällande förkunskaper. En del upplever de inspelade filmerna som långa och vill ha dem mer uppdelade. Drygt 19% av kursdeltagarna har svarat på enkäten. Kurs hölls på distans map pandemin vilket leder till vissa typer av begränsningar

Förslag till förändringar inför nästa kurstillfälle.

Att fortsätta med det kontinuerliga arbetet med ökad tydlighet och pedagogik, inte minst utmed en ökande mängd insikter ifrån att hålla kurser på distans, men också att fånga upp och filtrera ut de bitarna som gått bra. Den framtida kursutveckling som behövs nu är att med kunskaper om distansundervisning, återgå till en förbättrad form av campus undervisning där CAD-specifika funktioner beskrivs i kortare filmklipp om ca 5-10 min. Föreläsning i sal kan då gå mer rakt på en helhet i ett konstruktionsscenario med CAD-verktyget som ett av flera undervisningsverktyg.

1. Antal ffg-registrerade på kurs:

Förstagångsregistrering = den studerande registrerar sig för första gången på en kurs.