



Kursrapport – Akademin för textil, teknik och ekonomi

Kursens namn: Datorstödd Konstruktion	Ladokkod: TM121B
Antal högskolepoäng: 7.5	Period: P3 2019
Inom program alt. fristående kurs: Affärsingenjör – Maskinteknik	

Kommentar kring svarsfrekvens i studentvärderingen

Svarsfrekvens 0 %, 0 stycken har svarat på enkäten.
8 studenter valde att lämna muntlig feedback.

Analys av:

Studenternas resultat och prestationer

28 studenter var registrerade i kursen,
1 student gjorde avbrott,
26 studenter var aktiva i kursen,
20 av totalt 24 tenderade studenter blev godkända, 84 %
9 studenter fick betyg 5, 4 studenter fick betyg 4, 6 studenter fick betyg 3,
23 studenter av 26 aktiva studenter klarade alla inlämningsuppgifter,
20 studenter av 26 aktiva studenter klarade alla kursensmoment, 77%
Studenterna har en grundläggande kunskap i datorstödd konstruktion då de har examinerats i 4 inlämningsuppgifter, samt en salstentamen.

Innehåll, undervisningsformer och examination

Kursen har enligt kurs PM bedrivits genom föreläsningar, övningar och lärarhandledning.

Examinationen har bestått av 4 uppgifter med betyg U/G,
samt en salstentamen med betyg U/3/4/5.

Forskningsanknytning

Kursen har ingen forskningsanknytning.

Övriga kommentarer

8 studenter har påpekat ett stort behov av betydligt mer handledningstid/föreläsningar.

Eventuella förslag till förändringar

Ett förslag är att planera mer handledningstid/föreläsningar.