

PUBLICERAD KURSANALYS



Datum för publicering: 2016-05-12

Kursanalys har genomförts och publicerats av kursansvarig lärare.

Universitetets utvärderingsinstrument ägs innehållsligt av Kompetensutvecklingsenheten och förvaltas av systemgruppen för utbildningsadministration vid Studentcentrum.

Naturvetenskap och teknik för grundlärare i årskurs 4-6, teknik, 7.5 hp (FYGL08)

Kursansvarig: Maria Åström

Grunddata från Ladok

Kurskod: FYGL08

Anmälningkod: 27571

Termin: VT-16

Startvecka: 201604

Slutvecka: 201613

Studietakt: 50%

Studieform: Distans

Kursdata

Antal besvarade kursvärderingsenkäter: 1

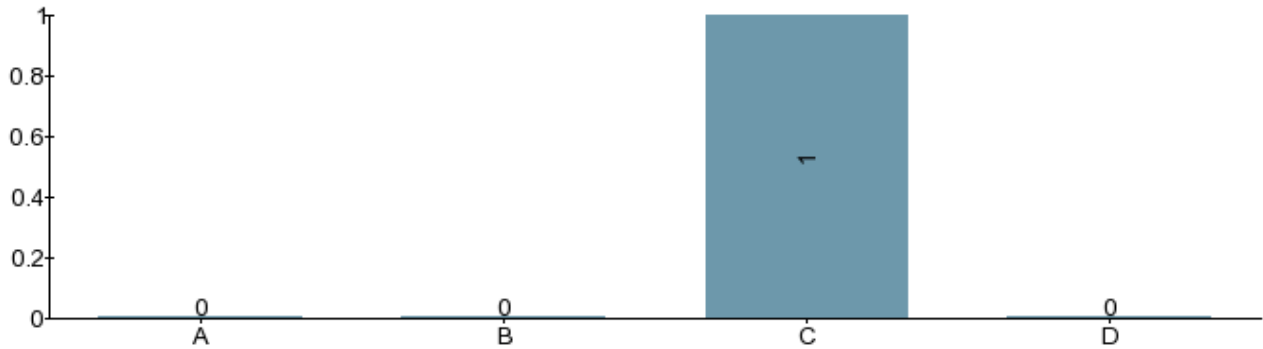
Antal förstagångsregistrerade på kurs^[1]: 1

Förändringar som föreslogs vid föregående kurstillfälles kursanalys:

Kursen läses parallellt med kursen LPGA19, Naturvetenskap och teknik för grundlärare i årskurs 4-6.

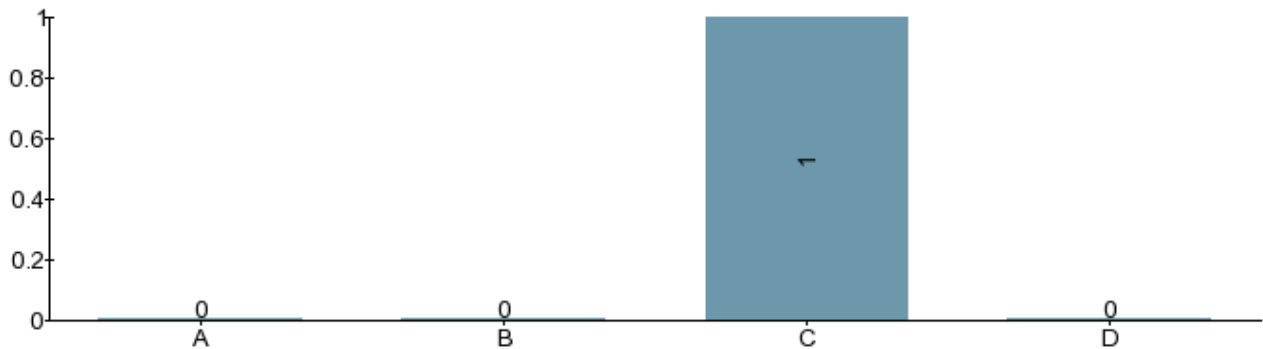
Kursplanerna för denna kurs (LPGA19) ändrades inför våren 2016 så att ämnena teknik, kemi, biologi och fysik har varsin kurs. Skäl till detta var att studenterna uppfattade kurserna svåra att urskilja och att vad som skulle göras av otydligt. Kursen har getts i denna form för första gången denna termin. Ändringen av kursplanerna gjordes så att lärandemålen flyttades över från de gamla integrerade kurserna till de nya mer ämnesuppdelade kurserna och något lärandemål skrevs om.

1. Jag har under kursen kunnat utveckla de kunskaper, färdigheter och andra förmågor som finns beskrivna i lärandemålen.



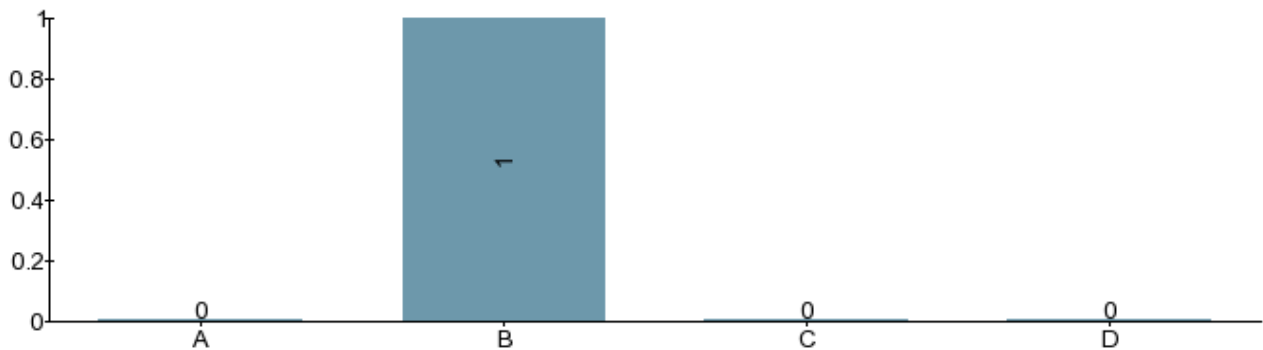
- A) I mycket hög utsträckning
- B) I hög utsträckning
- C) I viss utsträckning
- D) I endast ringa utsträckning/inte alls

2. Jag har under kursens examinerande moment haft möjlighet att visa om jag uppnått de kunskaper, färdigheter och andra förmågor som finns beskrivna i lärandemålen.



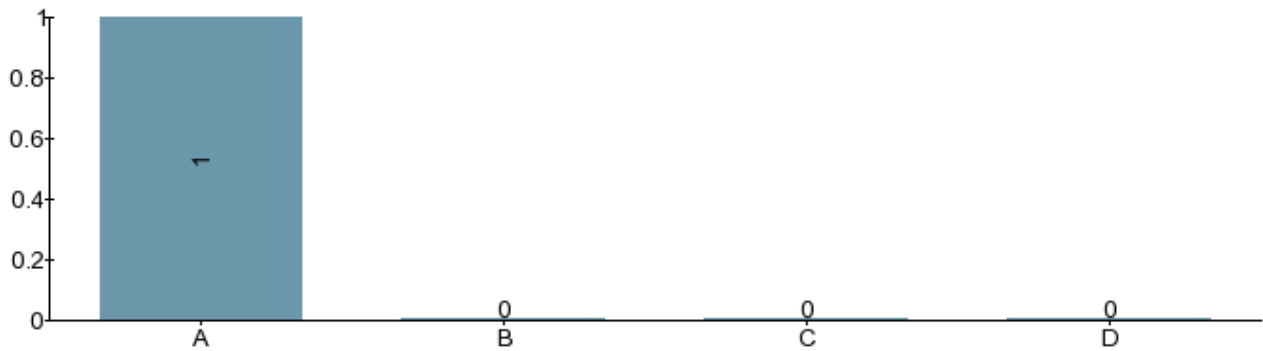
- A) I mycket hög utsträckning
- B) I hög utsträckning
- C) I viss utsträckning
- D) I endast ringa utsträckning/inte alls

3. Jag har under kursens gång i genomsnitt lagt ner följande antal timmar på kursarbete per vecka:



- A) Mer än 40 timmar (eller mer än 20 vid halvfart, mer än 10 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:



- A) Professionellt och mycket tillmötesgående
- B) Professionellt och tillmötesgående
- C) Professionellt
- D) Undermåligt

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.

Kursen läses parallellt med kursen LPGG19, Naturvetenskap och teknik för grundlärare i årskurs 4-6. Kursplanerna för denna kurs (LPGG19) ändrades inför våren 2016 så att ämnena teknik, kemi, biologi och fysik har varsin kurs. Studenter som läste de gamla kurserna har upplevt vissa svårigheter att få klarhet i vilka lärandemål de ska examineras i, och de vill inte göra samma saker flera gånger (d.v.s. samma övningar i år som förra året när de läste de integrerade kurserna). En viktig anledning till att information saknades var att kursplanerna inte var fastställda förrän ca en månad före kursstart och att detta påverkade ansökning och antagning av studenter. Analyser av lärandemål har gjorts av delkurslärare och kursansvarig gemensamt och studenterna fick information om detta någon vecka in på kursen.

Förslag till förändringar inför nästa kurstillfälle.

Inför kommande års kurs ska vi se över kurslitteraturen för att eventuellt uppdatera huvudkursbok samt se till att läsanvisningarna tar upp så stor del av kurslitteraturen som möjligt. Kommer också att se över om det går att lägga in anknytning till didaktikforskning till större del under kursen.

1. Antal ffg-registrerade på kurs:

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