

PUBLICERAD KURSANALYS



Datum för publicering: 2023-01-30

Kursanalys har genomförts och publicerats av kursansvarig lärare.

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

Introduktion till programmering och databehandling, 7.5 hp (DVGA24)
Kursansvarig: Johan Eklund

Grunddata från Ladok

Kurskod: DVGA24

Anmälningkod: 40248

Termin: HT-22

Startvecka: 202245

Slutvecka: 202302

Studietakt: 50%

Studieform: Campus

Kursdata

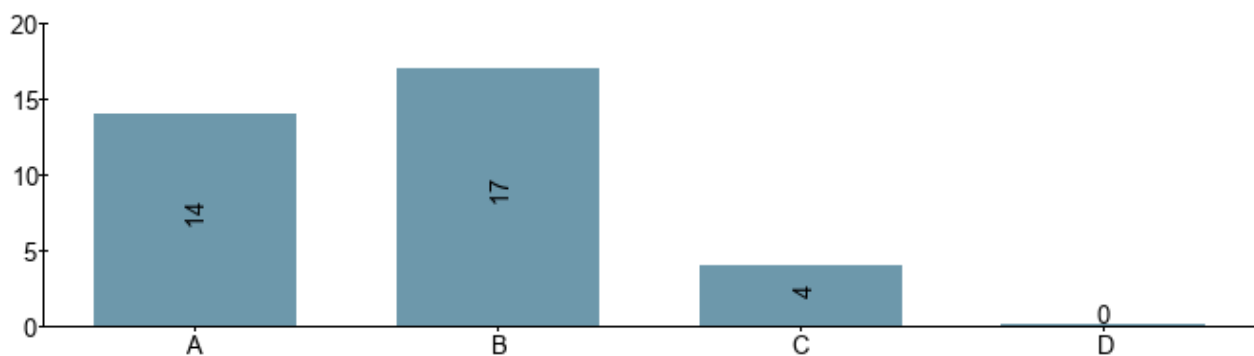
Antal besvarade kursvärderingsenkäter: 35

Antal förstagsregistrerade på kurs^[1]: 137

Förändringar som föreslogs vid föregående kurstillfälles kursanalys:

--

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



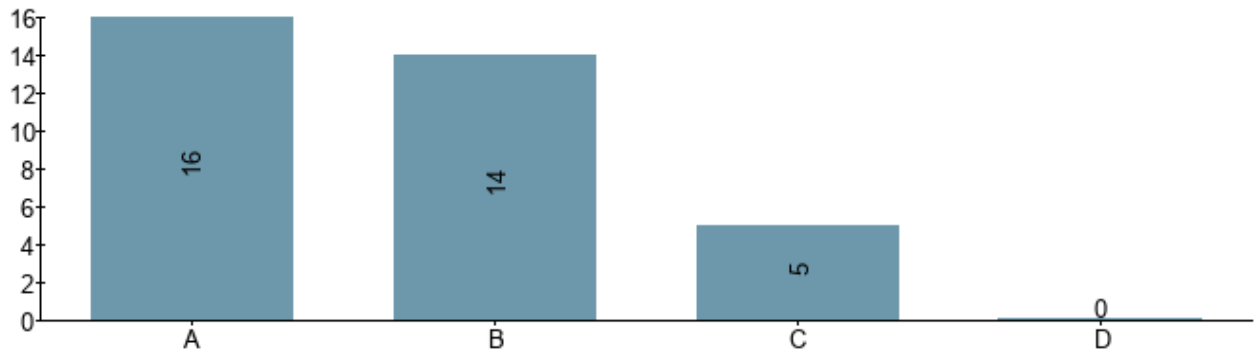
A) I mycket hög utsträckning

B) I hög utsträckning

C) I viss utsträckning

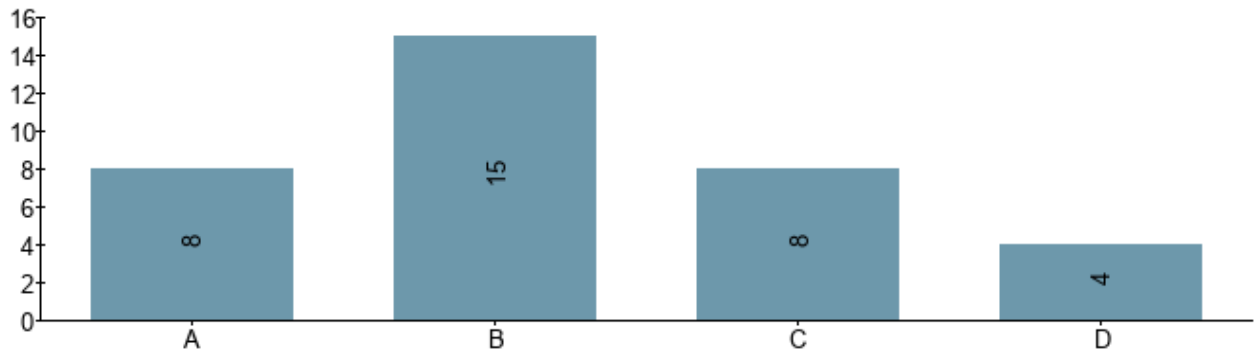
D) I endast ringa utsträckning/inte alls

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



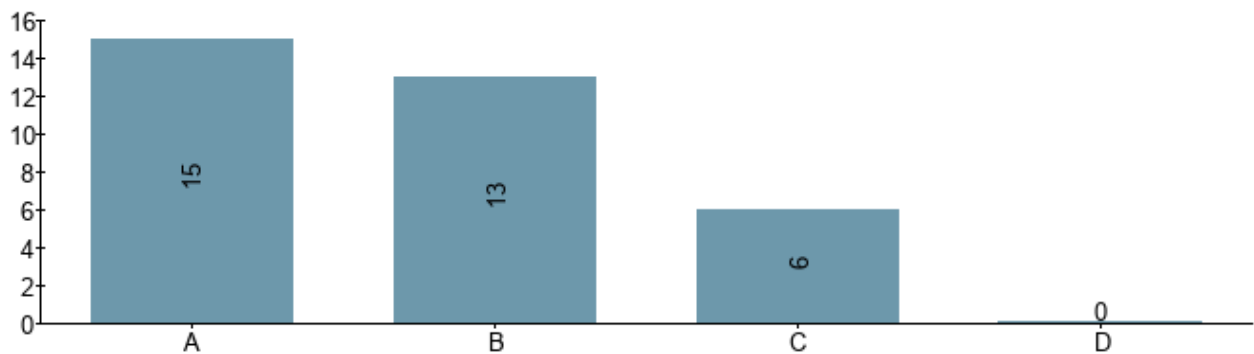
- A) I mycket hög utsträckning
- B) I hög utsträckning
- C) I viss utsträckning
- D) I endast ringa utsträckning/inte alls

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.

Kursen genomförs nu för andra gången och studentgruppen är stor. Kursen är till stor del en praktisk grundkurs i programmering och databehandling. Svaren i kursutvärderingen är till största del positiva, med en del kritiska inslag. Spridningen i svaren kan till viss del ha sin grund i att studentgruppen är heterogen med varierande bakgrund. Då inga förkunskaper inom området krävs uppfattar en del studenter, som studerat liknande kurser i tidigare studier, innehållet som alltför grundläggande. Dock svarar materialet mot kursmålen.

Förslag till förändringar inför nästa kurstillfälle.

Flera praktiska uppgifter / laborationer som inte är obligatoriska med automatisk rättning och feedback för den som vill öva vidare.

Tightare kommunikation mellan föreläsare - laborationshandledare för att samman kursen bättre.

Bättre kommunikation mellan labbhandledarna om vilken nivå som ska krävas för godkänt.

Omfördelning i poäng mellan de examinerande momenten tentamen / laborationer (kanske 4.5 hp + 3 hp) för att bättre svara mot arbetsbelastningen.

Fundera på kravet med labbrapport på sista labben. Kanske ersätta den med ytterligare en labb?

1. Antal ffg-registrerade på kurs:

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