

PUBLICERAD PROGRAMANALYS



Datum för publicering: 2019-08-12

Programanalys har genomförts och publicerats av programledare. Universitetets utvärderingsinstrument ägs innehållsligt av Kompetensutvecklingsenheten och förvaltas av systemgruppen för utbildningsadministration vid Studentcentrum.

Kandidatprogram i fysik, 180 hp

Programledare: Marcus Berg

Grunddata från Ladok

Programkod: NGFYA

Inriktning:

Anmälningsskod: 69374

Starttermin: HT -16

Studietakt: 100%

Studieform: Campus

Studieort: Karlstad

Programdata

Antal registrerade på program^[1]: 6

Antal studenter med pågående programstudier^[2]: 6

Antal besvarade läsårsvärderingar^[3]: 0

Programvärdering

Sammanställning av studenternas värdering

Fördelningen av svaren för de enskilda frågorna visas inte på grund av att antalet besvarade programvärderingar är lägre än 25% av antalet studenter med pågående programstudier.

1. Jag bedömer att programmets kurser är relevanta i förhållande till programmets examensmål.

- A. I mycket hög utsträckning
- B. I hög utsträckning
- C. I viss utsträckning
- D. I endast ringa utsträckning/inte alls
- E. Vet ej

2. Kursernas inbördes ordning är väl avvägd i förhållande till programmets examensmål.

- A. I mycket hög utsträckning
- B. I hög utsträckning
- C. I viss utsträckning
- D. I endast ringa utsträckning/inte alls
- E. Vet ej

3. Jag var väl förberedd inför att genomföra det avslutande självständiga arbetet i form av uppsats eller examensarbete

- A. I mycket hög utsträckning
- B. I hög utsträckning
- C. I viss utsträckning
- D. I endast ringa utsträckning/inte alls
- E. Vet ej

4. Jag har under utbildningen utmanats i mitt tankesätt och ställts inför intellektuella utmaningar

- A. I mycket hög utsträckning
- B. I hög utsträckning
- C. I viss utsträckning
- D. I endast ringa utsträckning/inte alls
- E. Vet ej

5. Studierna under utbildningen har utvecklat sådana kompetenser jag förväntar mig få användning för i mitt kommande yrkesliv

- A. I mycket hög utsträckning
- B. I hög utsträckning
- C. I viss utsträckning
- D. I endast ringa utsträckning/inte alls
- E. Vet ej

6. Jag rekommenderar det här programmet till andra

- A. I mycket hög utsträckning
- B. I hög utsträckning
- C. I viss utsträckning
- D. I endast ringa utsträckning/inte alls
- E. Vet ej

Sammanfattning av studenternas värderingar baserat på enkätfrågor, fritextkommentarer och eventuellt andra underlag.

Inga enkätsvar.

Jag (programledare) genomför andra typer av uppföljning, som att bjuda in alla aktiva studenter till diskussion, då jag tar upp frågeställningar ur programenkäten. På program med generell examen har studenterna sällan konkreta svar på frågor som "kompetenser jag förväntar mig få användning för i mitt kommande yrkesliv", som frågas efter i enkäten. Det är ändå intressant att diskutera, så som diskussionunderlag har enkäten ändå fyllt viss funktion.

Programledarens sammanfattande analys.

De flesta studenterna i den här kullen är uppdelade i andra årskullar eller har hoppat av. Några hade kunnat svara på automat-enkäten ändå. De kan ha tolkat det som att de inte skulle svara eftersom de inte tagit examen ännu.

Förslag till förändringar.

Vi håller i dagsläget på att se över våra fysikutbildningar. När det är klart kommer förslag till förändringar.

¹ Registrerad på program aktuell kull, ej gjort avbrott, ej gjort uppehåll och registrering på kurs vid Kau innevarande termin.

² Antalet studenter som inte klickat i "nej" - "jag är inte student på ovanstående program innevarande läsår" i värderingen.

³ Antalet studenter som besvarat minst 1 fråga eller skrivit i fritextfält.