

PUBLICERAD PROGRAMANALYS



Datum för publicering: 2019-08-29

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

Högskoleingenjörsprogrammet i energi- och miljöteknik, 180 hp
Programledare: Magnus Ståhl

Grunddata från Ladok

Programkod: TGHEM
Inriktning:
Anmälningsskod: 69372
Starttermin: HT -16
Studietakt: 100%
Studieform: Campus
Studieort: Karlstad

Programdata

Antal registrerade på program^[1]: 26
Antal studenter med pågående programstudier^[2]: 26
Antal besvarade läsårsvärderingar^[3]: 5

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.

Studenterna är enligt värderingen samt den muntliga värderingsdiskussionen överlag väldigt positiva till sin utbildning. Studenterna prisar flera lärares insatser under utbildningen samt är nöjda med innehåll i kurser samt administration kring kurserna.

Någon enstaka kurs får kritik på upplägg eller kurslitteratur.

Studenterna anser vidare att de vet mer om hållbar utveckling, skrivprocessen samt samarbete än innan de började utbildningen.

Många studenter känner sig väl rustade för framtiden.

Programledarens sammanfattande analys.

Utbildningen fungerar väl då den har hittat en bra form för lärande och ett innehåll som är relevant för dagens energi- och miljöingenjörer.

Den lilla kritik vi får tar vi till oss och vi arbetar ständigt med att förbättra utbildningen.

Förslag till förändringar.

En omstrukturering av kurser under år ett kommer att genomföras inför hösten 2020 för att vidareutveckla våra tankar om en bra start för våra ingenjörer.

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.