



Fakulteten för hälsa, natur- och teknikvetenskap

Kursanalys

Kursanalysen ska genomföras inom 3 veckor efter avslutad kurs. Lämnas till prefekt eller den som prefekt delegerar till.

OBS! För kurser inom lärutbildningen och lärarlyftet används speciellt framtagna enkäter. Administreras av lärutbildningen kansli.

Datum 150513			
Kurs Nanovetenskap II		Hp 7,5	Kurskod CBAD80
Programkurs	X	Termin i program 8	Kursdatum/läsperiod VT15, lp1
Fristående kurs	X		
Uppdragsutbildning	___		
		Sätt kryss!	
Antal registrerade på kurs 5		Antal besvarade kursvärderingsenkäter/deltagande vid muntlig kursutvärdering 2	
Hst [Hst]	Hpr (efter 1 tentatillfälle) [Hpr]	Genomströmning (%) 80 %	Har kursens mål examinerats? Ja

Förändringar till detta kurstillfälle

Förändringar som planerats och genomförts sedan föregående kurstillfälles kursanalys

Kursen examinerades med skriftlig tentamen istället för muntlig vid föregående kurstillfälle.

Detta kurstillfälle, uppföljning

Studenternas synpunkter och sammanfattning av resultatet från kursvärdering (enkät samt ev muntlig

Enkäten gjordes via Survey&Report. Två av fem studenter svarade. Studenterna kunde välja svar på en 5-gradig skala samt lämna kommentarer. Svaren från de två studenterna var övervägande positiva eller mycket positiva. Betygen pendlade mellan 3 och 5 med tyngdpunkt på 4. I kommentarerna betecknades kursen som bra och intressant, kul och intressant att få kontakt med forskningsområdet genom att läsa och presentera aktuella forskningsartiklar. Ingen tydligt negativ kritik framfördes.

Den kursansvarige lärarens egna synpunkter och kommentarer på kursvärderingen:

Examinationsformerna för kursen har varierat tidigare mellan muntlig och skriftlig tentamen. Den examination som genomfördes den här gången verkar vara bäst för denna kurs; dvs en kombination av hemuppgifter, presentationer och skriftlig tentamen. Kursboken har vissa kända brister, men jag har inte hittat någon bättre ännu.

Förslag till förändringar inför nästa kurstillfälle och förväntad effekt

Kursplanen bör ses över vad gäller innehåll (mindre justeringar) och behörighetskrav. Kursen Fysikalisk elektronik bör läggas till i behörighetskraven i kursplanen.

Kursansvarig lärare, underskrift 	Namnförtydligande 
Student har beretts möjlighet att delta / har deltagit, student/ lärares underskrift	Namnförtydligande
Examinator har deltagit/tagit del av, underskrift 	Namnförtydligande 