



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 lärarutbildningen och lärarlyftet används speciellt framtagna enkäter. Administreras av lärarutbildningen kansli.

Datum 20141121			
Kurs <a href="#">Datasäkerhet I</a>		Hp 7.5	Kurskod dvgc19
Programkurs	x___	Termin i program 6, 7	Kursdatum/läsperi od lp 4
Fristående kurs	___		
Uppdragsutbildning	___		
		<b>Sätt kryss!</b>	
Antal registrerade på kurs 38	Antal besvarade kursvärderingsenkäter/deltagande vid muntlig kursutvärdering 6		
Hst [Hst]	Hpr (efter 1 tentatillfälle) [Hpr]	Genomströmning ( %) 92%	Har kursens mål examinerats? ja

### Förändringar till detta kurstillfälle

Förändringar som planerats och genomförts sedan föregående kurstillfälles kursanalys  
Ny cryptolaborationsmoment

### Detta kurstillfälle, uppföljning

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

To which degree contribute the following aspects in reaching the learning outcomes of the course

	very much	much	reasonably	little	not at all
Lectures	0%	50%	33,3%	16,7%	0%
Litterature	0%	16,7%	50%	16,7%	16,7%
Assignments	0%	66,7%	16,7%	16,7%	0%

Den kursansvarige lärarens egna synpunkter och kommentarer på kursvärderingen

Över det hela taget gick förlöpte kursen bra med hög genomströmning.

Någon efterlyser mer säkerhetsverktyg i kursen, det kommer dock i en annan kurs.

Tiden som var avsatt för quizen var liten i underkant vilket ledde till att inte alla studenter fick lika mycket tid vid utfrågningen, vilket påpekades. Kan enkelt åtgärdas med annan planering.

#### Förslag till förändringar inför nästa kurstillfälle och förväntad effekt

Inget planerat i nuläge.

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