

Thomas Padron-Mccarthy
Datateknik A, Databasteknik, 7.5 hp

(DT1026-54053-20132)

Antal svarande = 9

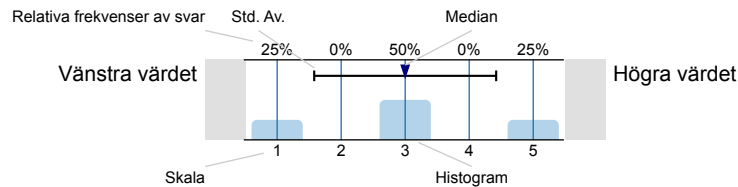
Svarsfrekvens i procent = 20.5



Utvärderingsresultat

Teckenförklaring

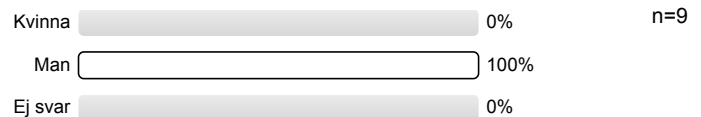
Frågetext



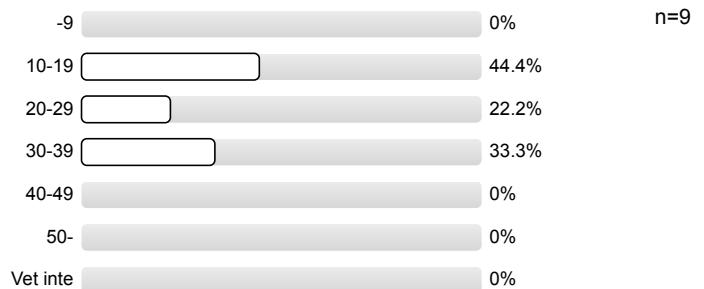
n=Antal svar
md=Median
sa.=Std. Av.
ab.=Ingen synpunkt

1. Om mig själv

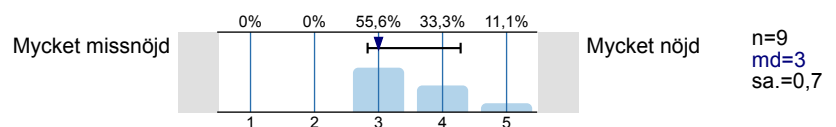
1.1) Kön



1.2) Hur många timmar i veckan har du i genomsnitt lagt ner på denna kurs? Räkna med både schemalagd tid och hemarbete.

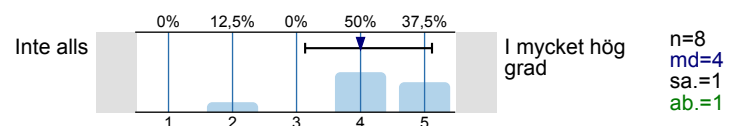


1.3) Hur nöjd är du med din egen insats på kursen?

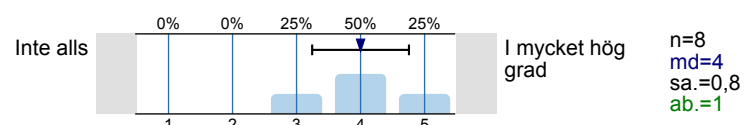


2. Måluppfyllelse

2.1) I vilken grad har kursens innehåll svarat mot kursens mål i kursplanen? Länk till kursplanen finns i mailet du fått om kursvärderingen.

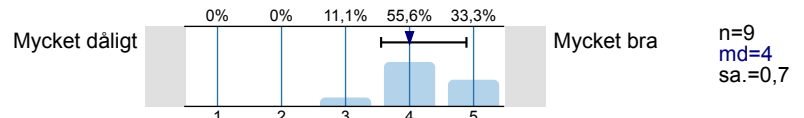


2.2) Hur väl har examinationen svarat mot kursens innehåll?

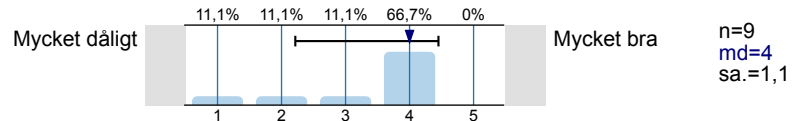


3. Lärarnas insats

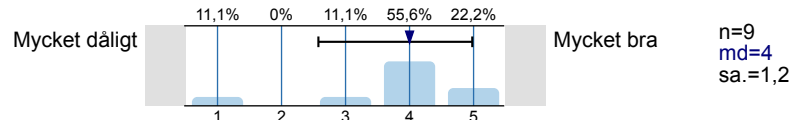
3.1) ämneskunnande?



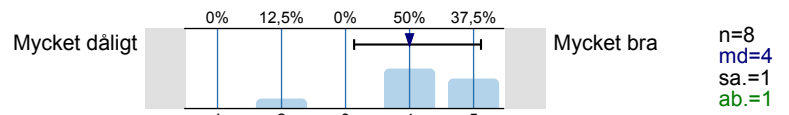
3.2) pedagogisk förmåga?



3.3) engagemang?

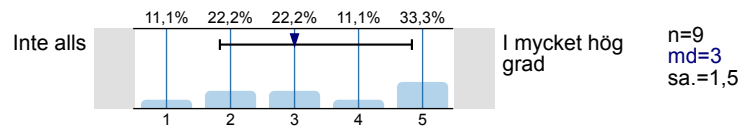


3.4) att vara tillgänglig?

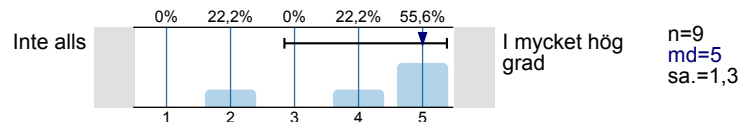


4. Tillgång till information

4.1) före kursen?

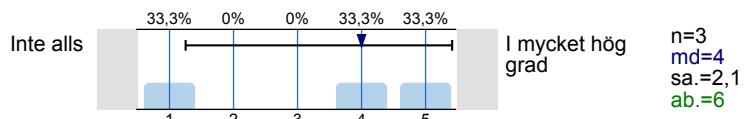


4.2) under kursen?



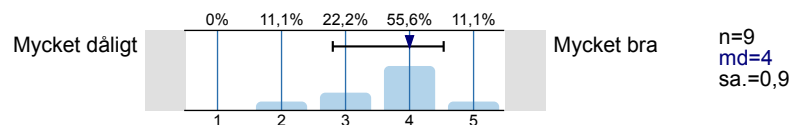
5. Genusperspektiv

5.1) Har kursen gett dig förståelse för genusperspektiv?

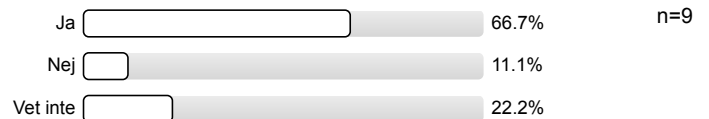


6. Sammanfattning

6.1) Vilket sammanfattande betyg ger du kursen?



6.2) Skulle du rekommendera kursen till andra studenter?



7. Öppna frågor

7.2) Tycker du att något behöver förbättras i kursen?



Fritextsvar

7. Öppna frågor

7.1) Vad tycker du är det bästa med den här kursen?

- Bra lärare, gick att få mailrespons alla tider om dygnet. Uppskattas! Föreläsningarna låg på bra tider, usch för kl8föreläsningar.
- Gott om exempel och många laborationer gjorde det lättare att lära sig allt
- Pedagogiskt skicklig lärare.

7.3) Vad är i så fall de viktigaste förbättringarna?

- Blackboard
- Fler exempel på saker, och inte bara exakt samma som fanns i boken.
- Möjligtvis att information om vilket språk inlämningar ska vara skrivna på.

7.4) Har du några andra kommentarer om kursen? Tex synpunkter på kurslitteratur och annat undervisningsmaterial. Tänk på att även kritiska synpunkter kan formuleras på ett respektfullt sätt.

- Blackboard

8. Videofilmade föreläsningar

8.1) På kursens hemsida finns länkar till förra årets föreläsningar som videofilmer på YouTube. Har du haft någon nytta av dessa filmer? I så fall vilken?

- Absolut!
Då jag var bortrest och missade dom två sista föreläsningarna kom dom till stor nytta.
- Absolut! Jag var sjuk en dag och kunde inte närvara på föreläsningen, istället så kunde jag titta på föreläsningen online.
- Ja, flera. En föreläsning ställdes in pga sjukdom, filmerna var då mycket bra. Det var även bra att filmerna fanns där så här sista dagarna före tentamen så att man kunde få höra föreläsningarna en gång till.
- Ja, mycket enklare att repetera inför tentan.
- Ja, många
- Ja, repetition och utifall att man missat någon föreläsning.

Alla noteringar av utvärderingen

Thomas Padron-Mccarthy (2014-02-15 på 16:10:03):

Först lite statistik:

Kursen gick på halvfart under läsperiod 2 hösten 2013, dvs november-januari.

Totalt var det 97 studenter registrerade på kursen: 44 som läste kursen med kurskoden DT1026 Datateknik A, Databasteknik, och 53 som läste kursen som en delkurs i DT1030 Datateknik A, Tillämpad datavetenskap. Den här utvärderingen gäller bara de 44 studenter som läste kursen med kurskoden DT1026 Datateknik A, Databasteknik, även om jag tar upp en del siffror även från den andra kursen. Den andra kursen har en separat kursvärdering.

Godkända på tentan:

Av de totalt 97 studenter som var registrerade på campuskursen, deltog 66 (68 procent) på tentan 13 januari: 31 studenter på Databasteknik (71 procent) och 35 studenter på Tillämpad datavetenskap (66 procent). Antalet godkända var 18 av 31 (58 procent) respektive 16 av 35 (46 procent). Sammanlagt är 34 av 66 (52 procent av de tenderande) godkända på tentan.

Förra året deltog 64 procent på tentan, och av dem som deltog blev 72 procent godkända, så siffrorna skiljer sig inte dramatiskt.

Godkända på labbar:

Av de totalt 97 registrerade på båda kurskoderna i campuskursen är det 30 (31 procent) som idag (15 februari) är godkända på alla inlämningsuppgifterna. Ytterligare 22 har lämnat in alla uppgifterna men har en eller två kompletteringar att göra. Ganska många av dessa har dessutom lämnat in kompletteringar som inte är rättade än.

9 av de 44 studenterna på Databasteknik (20 procent) svarade på kursvärderingen. Det är en förbättring från bara 7 procent förra året, när jag inte skickade ut någon påminnelse om kursvärderingen, men det vore bättre med ett högre deltagande. Att det är så få som svarar gör resultaten osäkra och kanske missvisande.

Så långt statistiken. Lärarens kommentarer:

Jag upplever att kursen i huvudsak har fungerat bra. Det finns några förbättringsförslag från studenterna att undersöka.

Fritextsvaren finns inte med i den version av kursvärderingen som publiceras automatiskt, så därför lägger jag en version som innehåller dessa på kursens hemsida, <http://basen.oru.se/kurser/dbtek/2013-2014-p2/>