

Kursrapport: Databaskonstruktion, 7,5 hp, vt15, valbar (BIB13/14)

Kursansvariga: David Gunnarsson Lorentzen

Antal registrerade studenter: 22 st

Antal godkända studenter vid kursens slut: på hela kursen

G: 2 VG: 3

Antal godkända studenter vid kursens slut: på moment Seminarium (1 hp)

G: 21

Antal godkända studenter vid kursens slut: på moment Hemtentamen (2 hp)

G: 3 VG: 14

Antal godkända studenter vid kursens slut: på moment Projektarbete (4,5 hp)

G: 2 VG: 3

Kursvärdering till studenterna: Anonym enkät i Ping Pong som besvarades av 8 studenter (36%)

Sammanfattning av kursutvärdering från studenter: De flesta av svarande hade hög närvaro i undervisningen och anser sig ha uppnått kursens mål.

Hälften av svarande har dock lagt ner färre än 31 timmar för kursen inte var så krävande. 7/8 av svarande upplevde att kursen har knutit an till de professionella fält men samtidigt anser hälften av svarande inte upplevt att kursen har knutit an till forskning.

Medverkande lärares kommentarer

Vi upplevde att studenterna var väldigt intresserade och positiva under kursens gång och detta speglas också av deras prestationer. För att förtydliggöra databasens betydelse för deras professionella fält, kan man använda flera exempel därifrån och fundera över deras problem. Det blir en fördjupning för KO3. Det kan också bli aktuellt att arbeta vidare med alternativa databasmodeller och lägga in någon praktisk övning.

Kursansvarigas kommentarer och förslag till åtgärder och vidareutveckling

Kursen planerades lite väl mycket ad-hoc än vad som varit idealt, detta till följd av en sjukskrivning. Upplevelsen var ändå att det fungerade ganska så bra. Det är fortsatt problematiskt att hitta lämplig litteratur för den här typen av databaskurs. Till nästa gång bör vi försöka sondera terrängen på nytt. Forskningsanknytningen är relativt låg på den här kursen då det är endast föreläsningen som berör data mining som knyter an till forskning. Denna forskningsanknytning skulle kunna stärkas med en artikel om data mining. En avvägning bör göras om kursen ska vara fortsatt mer av praktisk natur, eller mer teoretisk.