

Studienämnden Data 2012-13

Verksamhetsberättelse 3 2013-02-28

Christoffer Öjeling Emil Bryngelsson Daniel Toom Ordförande Vice Ordförande Arr-chef

Möten

 Utbildningsutskottet: UU5, UU6 	LV2, LV6
 Lunchdate med Josefin, vUO 	LV3
 Studienämndsträff i kårhuset 	LV4
Masterstudentrepresentant- och masteransvarigmöte	LV6
 Onsdagsmöten Ko	ontinuerligt

Kursutvärderingar

Kursens genomsnittliga utvärderingsbetyg

• Grundläggande datorteknik - 4.0

Överlag väldigt positivt, detta är en av de populäraste kurserna på grundutbildningen. Dock försämring från tidigare år eftersom nytt labmaterial och mjukvara inte fungerat pga förseningar. Rolf tror det blir bra till nästa år.

• Linjär algebra - 2.8

Mycket kritik mot Matlab-momentet på kursen, vilket Ulla lovade att se över och helt göra om till nästa år. Lång diskussion om förolämpande kommentarer från rättaren på tentan, vilket varit ett problem i två år. Bra kritik för duggorna.

Kursutvärderingar

• Datastrukturer - 3.2

Kursen har fungerat ganska bra överlag, dock har det varit vissa problem med övningstillfällen, som varit dåligt förberedda av handledarna. Duggan sågs som ett bra moment. Vi tog även upp handledaren som fick sluta. TM och D tyckte ganska olika — D tyckte matten i kursen var svår, medan TM tyckte programmeringen var svår.

Fysik för ingenjörer - 4.15
 Läraren bortrest, inväntar kursmöte.

Kursutvärderingar

Reglerteknik - 2.9

Lärare och handledare fick positiva kommentarer, men kursen fick hård kritik i princip alla moment. Signaler och system vet inte vad de ska göra eftersom Data konsekvent misslyckats i flera år. Kanske saknas förkunskaper eller matematisk vana. Reglerteknikens framtid på Data är oklar.

Kursutvärderingar Övriga kurser

- Functional Programming 4.7
 Mycket uppskattad kurs och lärare. Utvärderingsbetyget ett av de högsta på Chalmers.
- Algorithms 3.5
 Eftersom läraren inte närvarade blev det ingen vettig diskussion på detta mötet, mest upprepning av kursutvärderingens frågor.

Studierelaterat

Handledare i Programming paradigms

Vi har tagit upp problemet med att handledaren som i datastrukturer betedde sig illa mot D-studenter nu igen arbetar på D-programmet, i kursen programming paradigms.

Digitalteknik-syntes

Mer hjälp

Fått mer hjälp till digitalteknik-syntes, och diskuterat respons om labbarna med kursrepresentant och kursansvarig.

Övningstenta

Fått igenom förslag på att det ska finnas en övningstenta i digitalsyntesen. (Fast detta var nog mest kursrepresentanternas förtjänst.)

Arrangemang

- SND-Fika Torsdag, LV4
 Synpunkter har mailats vidare till lärare i berörda kurser.
- Afterschool Onsdag, LV5
 Gratis mat till TKDAT-3! Övriga gäster fick möjligheten att betala med Bitcoins.



Övrigt

- Teambuilding 2
 God mat på Chez amis!
- snd.dtek.seLanserat och uppdaterat!
- Ny grafisk profil (Ny logga)
- SND-tröjor
- Varit Ödmjuka

Planerat

- Kursgraf
 Vi behöver din hjälp!
- Laserdome
- Mer gratis afterschool
- Publicera tentastatistik
- Aspning

