



Studienämnden Data 2012–13

Verksamhetsberättelse

2013-05-20

Christoffer Öjeling
Emil Bryngelsson
Daniel Toom

Ordförande
Vice Ordförande
Arrangemangsansvarig



1 Möten

1.1 Utbildningsutskottet

- UU8 2011–12
- UU-avslutning 2011–12
- UU1 Måndag, LV3, LP1
- UU2 Måndag, LV4, LP1
- UU3 Måndag, LV1, LP2
- UU4 Måndag, LV5, LP2
- UU5 Måndag, LV2, LP3
- UU6 Måndag, LV6, LP3
- UU7 Måndag, LV1, LP4
- UU8 Måndag, LV5, LP4
- UU-avslutning Tisdag, LV8, LP4

1.2 Studienämndsrelaterat

- Möte med Josefin, vUO LV2, LP1
- Programsrådsmöte LV1, LP2
- Lunchdate med Josefin, vUO LV3, LP3
- Studienämndsträff i kårhuset LV4, LP3
- Masterstudentrepresentant- och masteransvarigmöte LV6, LP3
- Överlämningslunch med Josefin, Æ och F LV7, LP4

1.3 Internt

- Interna strategimöten Onsdagar, Kontinuerligt
- Överlämning Tisdag, LV6, LP4



2 Studierelaterat

- **Haskell**

Tagit upp önskemål om fler handledningstillfällen, och omorganisation av handledare.

- **Elkursen**

Fört vidare klagomål på dålig föreläsare, dålig information och dålig kurslitteratur i elfältdelen.

- **Dålig handledare**

Kontaktat studievägledare

- **Statistik och diskret matematik**

Tagit upp dåliga instruktioner till VLE-prov, avsaknad av läshänvisningar och avsaknad av information om kursutvärderare.

- **Transformer**

Tagit upp avsaknaden av lösningar till flera uppgifter.

- **Handledare i Datastrukturer**

Vi har klagat på och sett till att en handledare i Datastrukturer blivit utbytt efter att denne betett sig olämpligt vid ett flertal tillfällen och fått mycket kritik från flera deltagare i kursen.

- **Störande tentavakter**

Vi har anmält till kårens utbildningsutskott att tentavakterna störde arbetsron under Algoritm-tentamen i LP1. UU tar detta vidare.

- **Urvalsprocessen för kandidatarbete**

Vi har tagit upp att det finns vissa brister med urvalsprocessen för kandidatarbete.

- **Sena registreringar**

Vi har fört diskussion kring sena tentarättningar och sena poängregistreringar på matematiska vetenskaper, och sena registreringar av kurspoäng för Algoritmer.

- **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 digital-syntesen.

- **Duggapoäng i Datakommunikation**

I rättssäkerhetsdokumentet som Chalmers studienämnder och utbildningsutskott har tagit fram fastställs det att varje dugga ska gälla hela det år kursen går. I kurs-pm för Datakommunikation står det dock att de valfria Ciscomomenten som kan ge 5 extrapoäng på kursen endast kommer gälla för ordinarie tentamen.

- **Bristande information för diverse kurser.**

3 Arrangemang

3.1 Fika

- | | |
|--|-------------------|
| • Nollan-fika i NC på diskretmattepass | Tisdag, LV2, LP1 |
| • SND-Fika | Torsdag, LV5, LP1 |
| • Utbildningsveckor | Måndag, LV2, LP2 |
| • SND-Fika | Torsdag, LV4, LP2 |
| • SND-Fika | Torsdag, LV4, LP3 |
| • Sista fikat | Fredag, LV3, LP4 |

3.2 Afterschool

- | | |
|---|------------------|
| • Afterschool med Luder | Onsdag, LV2, LP1 |
| • Afterschool med Luder — gratis för D2 | Onsdag, LV5, LP2 |
| • Afterschool med Luder — gratis för D3 | Onsdag, LV5, LP3 |



3.3 Övrigt

- Laserdome Söndag, TV, LP3
- Jubileumsföreläsning och Cocktailparty Fredag, LV1, LP4

4 Kursutvärderingar

4.1 D1

- Elektriska kretsar och fält LP4, 2011–12
- Inledande diskret matematik LP1
- Introduktion till funktionell programmering LP1
- Grundläggande datorteknik LP2
- Linjär algebra LP2

4.2 D2

- Matematisk statistik och diskret matematik LP1
- Objektorienterad programmering LP1
- Datastrukturer LP2
- Fysik för ingenjörer LP2

4.3 D3

- Programming Paradigms LP3, 2011–12
- Concurrent Programming LP3, 2011–12
- Transformer, Signaler och System LP1
- Concurrent programming LP1
- Reglerteknik LP2
- Concurrent programming LP3



4.4 Övriga kurser

- Funktional Programming LP2
- Algorithms LP2

5 Allmänt

5.1 Projekt

- **SND-hemsidan**
Lanserat och kontinuerligt uppdaterat
<http://snd.dtek.se>
- **Resultatstatistik för tentamen**
Uppsatt på basens anslagstavla.
<https://github.com/Cadynum/snd-tentastat>
- **Kursgraf**
Kunskapsrelationer mellan alla kursen
<https://github.com/Cadynum/snd-kursgraf>
- **Kommande tentor**
Läsbar lista med uppkommande tentor
<https://github.com/otolabqu/chalmers-tenta-tabell>

5.2 Studienämndsrelaterat

- Studienämndsutbildning Måndag LV3, LP1
- Studienämndskickoff i bastun Hela söndagen, LV5, LP1
- Studienämndskonspiration Måndag, LV4, LP4

5.3 Internt

- Teambuilding — Vindsurfing Sommaren 2012
- SND Hackdag Söndag, LV4, LP1
- Teambuilding 2 — Chez amis Vintern 2012
- Arrangerat aspmiddag Torsdag, LV7, LP3



- Ny grafisk profil med logga
- SND-tröjor
- Skapat SND-manualen

5.4 Övrigt

- Nominerat Koen Claessen och Rolf Snedsböl till Chalmers Pedagogiska pris
Koen vann!
Rolf gick till “slutspel”
- Jobbannonser inom Chalmers som SI- och kurshandledare publicerade på SND:s hemsida och i veckobrevet
- Organiserat studentintervjuer för Höskoleverket
- Varit ödmjuka

Kontinuerligt