



Grundutbildningsgruppen  
Skolan för Datavetenskap och kommunikation

## Minnesanteckningar från möte 2008-06-18

<i>Närvarande ledamöter:</i>	Olle Bälter, Grundutbildningsansvarig CSC Stefan Arnborg, programansvarig datateknik Nils Enlund, programansvarig medieteknik Ninni Carlsund Levin, univ lektor i Numerisk analys Mats Boij, universitetslektor i matematik Thomas Sjöland, prefekt ECS (ICT) Danica Kragic, forskningsassistent i datalogi Pontus Stenetorp, SNO Datateknik
<i>Minnesantecknare:</i>	Helena Hedman, programhandläggare vid utbildningskansli CSC
<i>Övriga närvarande:</i>	Viggo Kann, huvudstudierektor samt ämnesstudierektor i datalogi Margareta Andolf, ämnesstudierektor i språk och kommunikation Björn Hedin, ämnesstudierektor i medieteknik Kerstin Frenckner, utbildningsadm ansvarig CSC Ann Lantz, ämnesstudierektor i människa-datorinteraktion Svante Granqvist, ämnesstudierektor i tal- och musikkommunikation
<i>Fråmarande:</i>	Joakim Wånggren, PAS Medieteknik

### 1. Formalia

Olle Bälter, grundutbildningsansvarig, välkomnade deltagarna till mötet.

### 2. Föregående protokoll

Olle har förhandlat fram siffror för antagningen till skolans civilingenjörsprogram i urval 1 som till slut matchade grugruppens beslut från oktober 2007. Följande siffror gäller:

<b>Program</b>	<b>Antal studenter (urval 1)</b>
Media	110
Data	175
Data/japanska	18
Data/kinesiska	10
Data/europeiska språk	12

### 3. Information

- Rapport från "Nätverksträffen för programledningar till ingenjörsutbildningar inom Data/IT/Media" i Umeå, - Stefan Arnborg rapporterar

Stefan rapporterade att en stor del av nätverksträffen berörde högskoleingenjörsutbildningar, men även sådant som berör civilingenjörsutbildningar togs upp.

Kort sammanfattning från träffen:

- Gemensamt för alla utbildningar är att studenterna har problem med matematiken
- Portföljkurs för reflexion för eget lärande presenterades

- Diskussioner fördes hur man på ett trovärdigt sätt kan göra miljökonsekvensanalyser
- Träffen var programorienterad

Anders Sjögren, Linköping och Björn von Sydow, Chalmers visade intresse på ett fortsatt samarbete mellan civilingenjörsprogrammen enligt denna typ av träff!

#### 4. Revidering av CSC-skolans utvecklingsplan

Det förslag på uppdatering av skolans utvecklingsplan som Viggo skickat ut innan mötet kommenterades och diskuterades.

Följande punkter diskuterades:

*Ekonomisk pedagogik* - "Som förtroendeskapande åtgärd avser vi att på prov ta bort tentavakterna från D- eller Medieprogrammet."

Denna formulering diskuterades och kritiserades av mötet, som kom fram till att en mindre explicit formulering skulle användas: "Vi vill prova nya förtroendeskapande former för examination."

*Rekrytering av studerande* - "Under nittioalet genomfördes många satsningar för att öka antalet kvinnor, som resulterade i en fördubblad antagning."

Gruppen ställer sig frågande till sanningshalten till detta påstående, som därför bör tas bort.

Även *nya förslag* att ta med i den reviderade utvecklingsplanen togs upp.

Björn H föreslog införande av PRAO-verksamhet för skolans lärare. T ex kan lärarna förlägga en vecka för egen utveckling till företag eller undervisning/studiebesök på gymnasieskolor. Olle ansåg att detta förslag bör finnas med i utvecklingsplanen och gav Viggo i uppgift att formulera detta förslag och ta med det i utvecklingsplanen. Viggo uppdaterar planen.

#### 5. Strukturutredningen – Lägesrapport

Totalt har sex arbetsgrupper skapats med uppdraget att titta på möjligheterna till färre programingångar. EES, ICT och CSC bildar en av dessa grupper. Uppdraget från Sigbritt Karlsson, gäller bara civilingenjörsprogrammen. När det gäller övergångar från kandidat och högskoleingenjör till master saknas detta i första skedet, men CSC, ICT och EES är övertygade om att vi kan komma överens om detta.

I slutet av augusti ska skolornas GA redovisa en sammanfattning av de förslag på minskade ingångar/sammanslagna program som de kommit fram till. Gruppen tycker att det är viktigt att Bolognadimensionen förs in i sammanfattningen. Skolornas GA som ingår i gruppen, har inga krav på sig att vara eniga i det första skedet. Enligt tidplanen ska det i mars 2009 finnas förslag på nya program, som startar augusti 2010.

Skolan föreslår att Medieteknikprogrammet blir kvar som det är idag, E och IT slås samman med D till ett E och IT-program och vårt D-program kvarstår med eventuella ändringar för att underlätta övergångar mellan kandidat- och masterprogram på CSC, ICT och EES. När det gäller ME-programmet för Mats Brorsson diskussioner med Mats Boij och SCI.

Möjligheten att flytta ICT till campus Valhallavägen diskuterades också.

#### 6 Presentation av förslag till nya webbkurser – Henrik Artman

Henrik presenterade sitt förslag till ny kurs *Datorspelande* som han uppmanats att vidareutveckla. Kursen är tänkt att ge en reflekterande bild av dataspelandet, skapa intresse av design av spel, reflektera över spelens karaktärer och vad som är bra och mindre bra med dataspelandet. Kursens målgrupp är blandade åldrar från gymnasieelever till föräldrar och andra vuxna intresserade. När det gäller examinationen av kursen är tanken att kursdeltagaren själv får välja spel (förmodligen från en lista av rekommenderade spel), därefter ska kursdeltagaren spela igenom spelen och göra egna bedömningar i teori och praktik.

Kommentarer till presentationen:

- KTHs kurser får inte vända sig till gymnasieelever.

- Hur rekryteras från de olika åldersgrupperna och hur ska blandningen av åldrar göras?
- Finns liknande kurser vid andra lärosäten? Hur ser det ut på t ex högskolan i Skövde.
- Vilken ämnesklassning kommer kursen att ges?
- Behörighetskrav och betygssättning, hur kommer det att se ut?
- Kursförslaget är bra, men vad kommer det att kosta att ta fram kursen?

Sammanfattningsvis ansåg grupperna att det är en kurs som ger en bra kompetens, dock måste de ekonomiska konsekvenserna ses över. Det är negativt att det inte går att ta in pengar för gymnasiestudenter, vilket är en av de målgrupper som kursen riktar sig mot. GA tar upp diskussionen med vice rektor för studentrekrytering.

### *7. Gemensamma regler för examensarbete inom CSC-skolan*

Kerstin Frenckner har ansvarat för att uppdatera de allmänna anvisningarna när det gäller examensarbete vid CSC. Kommentarer och korrigeringar, lämnas direkt till Kerstin.

Kerstin har också tillsammans med Ann Bengtsson, Mikael Hanke och Fredrik Winberg fört diskussioner om vad som kan göras för att få studenterna att bli klara med sina examensarbeten i tid. Dessa diskussioner resulterade i ett försöksprojekt med gemensam start och grupphandledning inom MDI.

Fr o m H08 kommer det att införas starttider för examensarbete inom MDI. Detta innebär även att de som startar examensarbetet kommer att indelas i grupphandledningsgrupper. De positiva konsekvenser som denna förändring förhoppningsvis kommer att ge, är att:

- studenterna lär sig att ge och ta kritik
- studenterna hjälper varandra genom examensarbetet genom att stötta varandra som grupp.
- ekonomin för CSC förbättras då grupphandledningen leder till lägre personalkostnader.

### *8. Studenternas stående punkt*

D- och CL-sektionen samarbetar när det gäller de som går på CL-dataprogrammet.

Kursen i Matematisk statistik, ser ut att ha förändrats då det nu sker kontinuerlig examination vid vårens kursomgång.

### *9. Övriga frågor*

Inga frågor anmälda.

### *10. Nästa möte*

Dag: 17 september

Tid: Kl. 9.15

Plats: Sammanträdesrummet, Lindstedtsvägen 5, plan 4

Vid datorn,

/Helena Hedman

