



**KTH Datavetenskap  
och kommunikation**

Grundutbildningsgruppen  
Skolan för Datavetenskap och kommunikation

## Minnesanteckningar från möte 2007-11-13

<i>Närvarande ledamöter:</i>	Ninni Carlsund Levin, t.f. grundutbildningsansvarig CSC Stefan Arnborg, programansvarig datateknik Nils Enlund, programansvarig medieteknik Mats Boij, universitetslektor i matematik Thomas Sjöland, prefekt ECS (ICT) Per-Anders Legeryd, PAS Datateknik
<i>Minnesantecknare:</i>	Helena Hedman, programhandläggare vid utbildningskansliet
<i>Övriga närvarande:</i>	Viggo Kann, huvudstudierektor samt ämnesstudierektor i datalogi Margareta Andolf, ämnesstudierektor i språk och kommunikation Lennart Edsberg, ämnesstudierektor i numerisk analys Caroline Nordquist, huvudämnesansvarig SU
<i>Frånvarande:</i>	Danica Kragic, forskningsassistent i datalogi Jörgen Pettersson, PAS Medieteknik 180

### 1. Formalia

Ninni Carlsund Levin, t.f. grundutbildningsansvarig CSC, under Olle Bälters bortavaro välkomnade alla till mötet.

### 2. Information och anmälningar

#### a. Förslag till nya lektorat

*Lektor i numerisk analys* – kommer att knytas till Future Faculty och skall undervisa 30 % samt forska 70 %. skolan behöver rekrytera ytterligare lektorer inom en snar framtid p g a pensionsavgångar – Axel Ruhe (årskiftet 07/08), Gerd Eriksson (januari 2008), Bengt Lindberg (oktober 2009) samt Lennart Edsberg och Beatrice Frock (2011).

I dagsläget finns två lektorer inom numerisk analys som ej undervisar. Lennart Edsberg, informerade samt uttryckte viss oro, att det under 08/09 finns två luckor i undervisningen (ev. fyra p g a gästlärare som eventuellt inte är kvar 08/09).

Inga invändningar fanns till de nya lektoratet.

*Lektorat i mediateknik* – Avdelningen har pensionsavgångar framöver. Arild Jägerskog går redan vid årsskiftet och Nils Enlund meddelade att även han kommer att gå i pension om några år. Det nya centret Susatiable Communications är i behov av forskare. Vid årskiftet slutar en doktorand samt en forskarassistent, som båda har undervisat inom grundutbildningen. Detta leder till behov av nyrekrytering.

Björn Hedin, har inför läsåret 08/09 sett över bemanningsbehovet, och ser ett växande behov av handledare för examensarbete samt ett framtida behov av handledare till kandidatexamensarbete.

Tre tjänster är aktuella; doktorand knuten till Marko Turpienen, en lektor i medieteknik samt en biträdande lektor, båda med tyngd mot tekniksidan.

Inga invändningar fanns till de nya lektoraten.

Mats Boij tog upp problemet med överkvalificerade sökande till lektorattjänster, som efter erhållandet av anställningen begär befordran till professor, och allt som oftast, erhåller denna titel.

Diskussioner fördes vad som kan krävas av professorer vid KTH. Från KTH centralt finns en önskan att professorerna skall undervisa.

*b. Nya kurser på D i logik och fysik – hur har det gått?*

*Logik kursen* - Den nya kursen i för dataloger skall ges av Johan Karlander och Dilan Gurov. De har sammanställt en kursbeskrivning för den nya kursen. Den nya kursen är tänkt att visa på hur man kan använda sig av logiken inom datalogin för att öka motivationen.

Farhågor framfördes från SNO och PAS på D-programmet att den nya kursen skall rikta sig för mycket mot datalogihållet. Dagens kurs upplevs inte som svår, däremot är det många studenter som "kör" på kursen.

Mats Boij uttryckte förvåning över att problemet med kursen inte tagits upp tidigare med matematik institutionen. Mats föreslog att logik kursen behålls av matematik institutionen, men att kursen ges i samarbete med CSCs lärare.

Initiativ till den nya kursen har tagits från CSC-skolan och grundar sig på att ny personal har anställts av skolan

som har en god kompetens inom området.

*Fysik kursen* - Den kurs som CL programmet läser SK1131 Fysik: vågor och partiklar kommer fr o m läsåret 08/09 att ges även för D-programmet.

Studenterna tycker att kursen verkar bra.

*c. Information om rektorskontraktet*

Skolans förslag till dimensionering av antalet nybörjarplatser 2008 hade slarvats bort av förvaltningen. Därför grundades KTH-styrelsens dimensioneringsbeslut på 2007 år platsantal för skolans program. Vid senaste rektorskontraktarbetsmötet meddelade vi detta. Dekanus var då skeptisk till att öka antalet platser för magister+master från 60 till 90. Han gick med på 75 platser. Dekanus protesterade inte mot skolans övriga dimensioneringsförslag.

Prognosen för skolan gällande utfärdade examina för 2005-2007 kommer inte att uppnås. Rektor vill dock inte skala ner målen.

När det gäller tilldelning av förstärkningsmedel till skolorna, har inget svar från rektorsgruppen kommit. skolan kommer att kräva full ersättning till språkenheten. Om detta inte sker kommer skolan att avsäga sig ansvaret för språkenheten fr o m den 1 januari 2008.

*3. Läro- och timplaner för skolans program inför läsåret 08/09*

Läro- och timplaner för skolans samtliga program för läsåret 08/09 godkändes efter smärre uppdateringar och synpunkter av en enig grundutbildningsgrupp.

*4. Ekonomisk kris på SU*

HÅP produktionen för skolans kurser vid SU ligger under prognosen för år 2007. Detta innebär i princip att skolan får 0 kr för att bedriva undervisning på SU. Krisen leder även till att skolan måste se över de orienteringskurser som ges på SU, öka samläsning inom kurser, kurser med mindre än 5 deltagare ställs in samt att satsningar bör göras för att rekrytera studenter till CSC-skolans kurser på SU.

*5. Utbildningsplanen för D 300 hp läsåret 08/09 – ändring gällande internationell inriktning*

Bordlades till nästa möte.

#### 6. *Studenterna*

D-studenterna i åk 1 har problem med kursen i linjär algebra. Få studenter är närvarande på föreläsningarna. Förslag på vad som kan göras i dagsläget diskuterades. T. f GA fick i uppdrag att prata med Lars Filipsson/Hans Tranberg på matematikinstitutionen.

#### 7. *Övriga frågor*

*Danmarks Tekniske Universitet (DTU) – Ninni Carlsund informerar från studieresan.*

*Några axplock som gjort intryck:*

DTU har anammat Bologna hela vägen och ger utbildningar enligt 3+5 stukturen.

DTU har infört avgifter för utomeuropeiska studenter vilket har inneburit att inga studenter har sökt masterutbildningarna.

Schemaläggningen på DTU sker enligt en struktur som bygger på blockschema.

Aktuell information visas på platta skärmar som finns i korridorer och entréer på DTU. Något för KTH?

#### 8. *Nästa möte*

5 februari kl. 9.15-11.00

Sammanträdesrummet, Kansli CSC, Lindstedtsvägen 5, plan 4.

Vid datorn,

/Helena Hedman

