

Grundutbildningsgruppen Skolan för datavetenskap och kommunikation

Minnesanteckningar från möte 2005-05-23

Närvarande ledamöter: Yngve Sundblad, GA och ordf, Stefan Arnborg, PA Datateknik, Nils Enlund, PA Medieteknik, Ninni Carlsund Levin, univ lekt i Numerisk analys, Mona Eriksson, univ adj i Medieteknik, Danica Kragic, fo ass i Datalogi, Mats Boij, univ lekt , Matematik/KTH, Behrang Masoumi, PAS Datateknik

Minnesantecknare: Christina Gisslander Vikström, utbildningskansli Kod

Övriga deltagare: Viggo Kann, HS, ÄS i Datalogi, Lennart Edsberg, ÄS i Numerisk analys, Ann Lantz, ÄS i Människa-datorinteraktion, Björn Hedin, ÄS i Medieteknik, Svante Granqvist, ÄS i Tal- och musikkommunikation, Margaretha Andolf, ÄS i Språk, Caroline Nordquist, huvudämnesansvarig på SU och Helene Rune, utbildningskansli Kod

1. Mötet öppnas

Yngve Sundblad hälsade alla välkomna till detta första möte för Grundutbildningsgruppen vid Skolan för datavetenskap och kommunikation. Gru-gruppens huvudsakliga uppgift är att samordna grundutbildningen.

2. Presentationsrunda.

Samtliga närvarande presenterade sig. PAS för Medieteknik var inte tillsatt vid mötet (anm: finns nu). Till dagens möte var även ämnesstudierektorer kallade. Fortsättningsvis är närvaro frivillig för ÄS om de inte särskilt kallas. HS bör närvara vid alla möten.

3. Minnesantecknare.

Christina Gisslander Vikström kommer att föra minnesanteckningar under mötena.

4. Godkännande av dagordningen.

Under punkt 6 "Utvecklingsmedel " bör ett beslut fattas under dagens möte. Inga övriga frågor.

5. Gru-gruppens och GAs uppdrag.

Material "Skolan för datavetenskap och kommunikation; Organisation och beslutsstruktur" utskickat innan mötet. Gruppen har uppmanats att speciellt notera avsnitt 3.2. Följande (syn)punkter utöver vad som återfinns i materialet framkom vid genomgång:

3.2 Delegationer till PA och SR kommer att beslutas efter att organisationen satt sig.

Programstudierektorer nämns inte här. Ett studentråd har inrättats

3.2.1 Ej att glömma att NADA fortfarande är en institution vid naturvetenskapliga fakulteten/SU och att huvudämnesansvarig för Datalogi är Caroline Nordquist och för Beräkningsteknik Bengt Lindberg. Ansvar för magisterprogrammen. Bereda Principer för köp och sälj av kurser mellan skolor är i dagsläget oklara. Likaså kriterier för kursklassificering och framtagning av HÅS/HÅP-prognoser. Ett nytt medelsfördelningssystem väntas till 2007. I Gru-gruppen finns fem lärare.

3.2.2 Gru-gruppen föreslår nya program, kompetensinriktningar och magisterprogram till Skolstyrelsen och Universitetsstyrelsen. Starka skäl behövs för och inga omedelbara

förändringar kommer att ske inom grundutbildningens infrastruktur. Stort frågetecken kring kursklassificering. GA vid köparens skola fastställer kurskoefficienten.

3.2.3 Ansvar för magisterprogram flyttat från PA till GA. PA ansvarar för (i s f genomför) kvalitetsuppföljningar. PA Medie har ett Programråd. PA D har andra möten med teknologer och lärare. Programråd eller ej behöver ej regleras i Gru-gruppen utan PA har fullt förtroende att själv välja fora där programmets fortsatta utveckling diskuteras.

3.2.4

3.2.5

3.2.6 Ev behövs en speciell grupp för SU-frågor. Avsnittet bör arbetas om.

6. Utvecklingsmedel 2005.

6000 kkr har fördelats till skolorna på KTH. 620 kkr finns att fördela på Kod-skolan. Brev om ansökan har skickats till alla lärare inom skolan och till GA för de andra skolorna. 29 ansökningar omfattande 4000 kkr har inkommit. Ansökningar gällande 2006 och 2007 har inte behandlats vid detta tillfälle eftersom medlen avser 2005. Underlag och förslag till beslut delades ut. Diskussion.

Gru-gruppen föreslår följande fördelning av de 620 kkr:

Ospeg utvecklingsmedel för D-programmet, PA Stefan Arnborg/kansliet	20
SI i baskurs i ma + linalg för D-programmet, PA/kansliet	50
Programmeringsparadigm, Leif Kusoffsky	70
Indaassutbildning, Stefan Nilsson	65
Ny AI-kurs, Henrik Christensen	20
Ny Systemprogrammeringskurs, Inge Frick	15
Ny cellmodkurs, Erik Fransén	<u>25</u>
Datalogi totalt:	265

Exjobb, Fredrik Winberg	30
Studioundervisning, Bo Westerlund	25
Visualisering-grafik, Lars Kjelldahl	<u>40</u>
MDI totalt:	95

Ospeg utvecklingsmedel för Medie-programmen, PA Nils Enlund	<u>260</u>
Media totalt:	260

Sammanfattning:

Uppdras till PA Medieteknik att inom 1 vecka specificera ett förslag till fördelning av de 260 kkr till programmen.

GA kommer att undersöka möjligheten att hitta annan finansiering för de 50 kkr avsatta för SI för D-programmet.

GA kommer att skicka de inkomna ansökningarna som inte inom skolans utvecklingsmedel kunnat beviljats medel (eller fått en mindre summa än ansökan avser) till fakultetens dekanus för att visa på det stora utvecklingsbehovet. Detta med anledning av att 6000 kkr av KTHs utvecklingsmedel (totalt 12000 kkr) inte funnits tillgängliga för skolorna att söka.

Påpekades också att Språk tidigare under året har skickat ansökan till Fakultetsnämnden.

7. Rapporter.

Söktryck och överintag till skolans program till hösten 2005 redovisades. Underlag delades ut.

Inför antagningen till årskurs 1 H05: 2,1 förstahandssökande till Datateknik, 2,0 till Medieteknik 180p, 1,9 till Medieteknik 120 p (S) och 1,1 till Medieteknik 120 p (N). Följande antal antagna till VHS 1:a respektive 2:a antagning rekommenderas (dessa siffror exkluderar övergångar från Tekniskt basår/termin):

Datateknik (120 platser):	170 vid 1:a	140 vid 2:a
Medieteknik 180p (60 platser):	75	70
Medieteknik 120p N (35 platser):	55	45
Medieteknik 120p S (15 platser):	25	25

Vid nästa möte bör Gru-gruppen diskutera fördelningen mellan S- och N-intag för Medieteknik 120p. Goda erfarenheter finns från de som antagits i S-kvoten.

Söktrycket till senare del av utbildning har minskat. En förklaring är de nya magisterprogrammen. Datateknik har 30 ansökningar (65 förra året) och Medieteknik 14 (14).

Uppgift på antalet sökande till skolans magisterprogram är ännu osäker, men det ser skapligt ut.

GA har varit på *GA-träff* med rektor, dekanus, vicerektorer och Gru-utskott. Där togs bl a upp utvecklingsmedel, framtida medelsfördelning och att beslut och ansvar för Mat/nat-blocket hänskjuts från FN till skolorna.

OBS Högskoleverket har genomfört en utvärdering av civilingenjörsprogrammen. En utvärderingsgrupp kommer att besöka KTH och programmen i höst. Det är då viktigt att alla känner till innehållet i det material som KTH avgett. Materialet återfinns på <http://www.kth.se/internt/projekt/utvardering/> **OBS**

Skolan planerar att ta bort *datorsalar* på plan 4, östra och flytta till plan 5, östra. Förnyelse och uppgradering av *datorutrustning* planeras också.

Svar till Högskoleverkets uppföljning av *ämnesutvärderingar* i matematik (numerisk analys) och datalogi/datavetenskap har lämnats från skolan. Delades ut.

8. Mottagning av höstens teknologer.

Förberedelser pågår för fullt. Utbildning av "phösare" har skett 19 och 20 maj.

20 augusti kl 14.00: Rektors mottagning i stadshuset. Alla välkomna

21 augusti: Upprop

26 augusti 8.45 – 12.00 Välkomnande av skolan

08.45 Samling på Borggården

09.00 Populärföreläsning i data- & medieteknik, sal E1

10.00 Skolans lärare bjuder in till sin forskningsmiljö

11.00 Populärföreläsning i data- & medieteknik, sal E1

31 augusti: Inskrivning

9. Nästa möte.

Nästa möte i Gru-gruppen kommer att hållas 15 juni kl 9.30

Vid pennan

Justeras

Christina Gisslander Vikström

Yngve Sundblad

