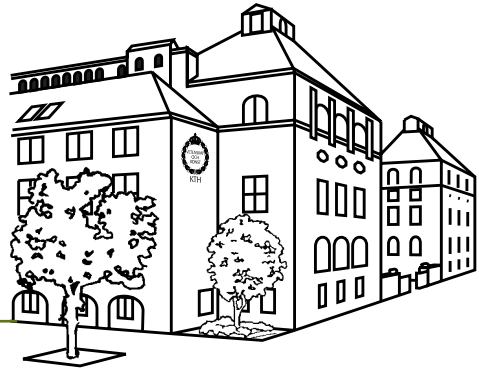


Numero

Veckobladet om forskning, undervisning och administration
på Skolan för datavetenskap och kommunikation



Numero nr 16

4 maj 2006 • Årgång 36

Notiser	1-2
Seminarier etc	2-3
Exjobb	3
Jobb	3
Kalendarium	4-5
Seminarielänkar	5

Numero är institutionstidningen
på Skolan för datavetenskap och
kommunikation vid KTH. Numero ut-
kommer normalt på torsdagsförmiddagar
under teminstid.
Manus måste lämnas in före kl. 12 på
onsdagar. Manus, tips, förslag och andra
bidrag till Numero kan lämnas på något
av följande sätt:

- via e-post till numero@nada.kth.se
- på papper till Nada, Numero, KTH,
100 44 STOCKHOLM (dvs. facket
"Numero" bland postfacken på pl 4)

Bidrag för artiklar och notiser bör i största
möjliga mån vara färdigformulerade och
korrekturlästa.

Varje Numeronummer utkommer i två
former:

- På papper för normal postdistribution
- <http://www.csc.kth.se/aktuellt/numero/>

Numeroredaktionen består av Maria
Engström. Ansvarig utgivare är Ingrid
Melinder. Numeros innehåll uttrycker inte
institutionens officiella ståndpunkt annat
än då detta anges.

Framtidens innovatörer presenterar spännande projekt

Välkommen till årets projektpresentationer i kursen
Användarcentrerad programutveckling på Skolan för datavetenskap
och kommunikation, KTH

Måndagen den 15 maj kommer sju grupper med studenter från bland
annat medieteknik, datateknik, pedagogik, socialantropologi och MDI
vid KTH och Stockholms Universitet att presentera sina arbeten.

Årets tema är "Experter", där målet har varit att utveckla någon form
av tekniskt stöd för en målgrupp som är experter inom något
specifikt område. Viktigt för varje projektgrupp har varit att etablera
ett nära samarbete med målgruppen och att i samråd med denna ta
fram en teknisk lösning.

Kom och delta i en spännande eftermiddag i riktning mot framtiden!

Vi startar klockan 14.15 i sal E1, Osquars Backe 2, plan 3, (ingång
även från Lindstedtsvägen 3, till vänster i valvet till Stora Gården).

<http://www.nada.kth.se/kurser/kth/2D1410>

Varmt välkommen!

*Kursens alla lärare, handledare och studenter
genom Fredrik Winberg*

Delta i CSC Grand Prix

på fredag 12/5 kl 16:00.

Kom och kör med vår nya digitala bilbana. Den fungerar ungefär som
en vanlig hederlig bilbana, men man kan bland annat byta spår och
köra med flera bilar i samma spår. Svårt att förklara, måste ses.

Vi utmanar alla intresserade på CSC. Systemgruppen har redan
tackat ja. Missa inte detta tillfälle att köra bilbana med eller mot dina
kollegor på fredageftermiddagen och besegra både oss och
systemgruppen på samma gång. Ingrid bjuder på någon form av
tilltugg och förfriskningar.

Anmäl intresse till Fredrik Niemelä, niemela@csc.kth.se senast på
onsdag 10/5. Plats meddelas senare.

*Mvh Programmeringstävlingsgruppen
genom
Fredrik Niemelä*

Val till forskningsråden

fri nomineringsperiod onsdag 3 maj till onsdag 10 maj 2006 kl. 14.00

Valberedningen för valkrets 3 kommer tisdag den 2 maj att resentera sina förslag på nominerade på www.su.se/ valförrättningar. Detta kommer även att publiceras på vår internwebb, www.kth.se/internt/elektorsval, där även annan information avseende valen finns tillgänglig.

Enligt valföreskrifterna ska som komplement till valberedningens förslag även finnas möjlighet för de röstberättigade (upptagen i fastställd röstlängd och därmed även valbar) att göra egna nomineringar, så kallad fri nominering. Fri nominering kommer därför att ske med början onsdag den 3 maj till och med onsdag den 10 maj 2006 kl. 14.00. Eventuella nomineringar som inkommer efter denna tid är ogiltiga. I valen kommer röstning endast att kunna ske på nominerade personer.

Eftersom två val (valet av elektorer och personliga ersättare) ska förrättas vid ett och samma tillfälle ska nominering ske av två personer samtidigt (par). Man får nominera så många man önskar. Dock kan enstaka namnförslag inte beaktas. Den som är röstberättigad i exempelvis 1c, Vetenskapsrådet ämnesråd för Natur- och Teknikvetenskap (VR NT) ska ha nomineringar för 1c. Röstberättigad i 1a för 1a etc.

För mer detaljerad information läs bifogade dokument eller vänd er till kontaktperson Karin Larsson, tel: 790 70 13, e-post: karla@admin.kth.se.

Årets Användarnas dag,

med utdelning av Användarnas IT-Pris, är tisdagen den 9 maj.

På programmet står utöver finalistpresentation och prisutdelning presentationer om tidigare vinnare och finalisters erfarenheter och ett föredrag där professor Dan Shapiro, Lancaster University, ger en internationell utblick på användarinflytande, se vidare <http://cid.nada.kth.se/ua/Anvdag-inbjudan06.pdf>

Anmäl dig på <http://www.usersaward.se/home/ua/uatool/survey.nsf/go?OpenAgent&unid=99B0390ED69C7AFA125713A0045F15C>

och glöm inte ange om du vill ha lunch. Deltagandet är kostnadsfritt.

Välkomna,

*UsersAward, LO, TCO,
Vinnova, MDI/KTH*

Välkommen till seminarium i serien
KOMMUNIKATION: KULTUR, TEKNOLOGI, VETENSKAP

KRITIK AV KRITIKEN. FRÅN KANT TILL DERRIDA

Sven-Olov Wallenstein, Filosofi, Södertörns högskola

The seminar will be given in Swedish and in English

Fredag (obs!) 5 maj, kl. 15-17

CID-torget, Lindstedtsvägen 5, plan 6
Skolan för datavetenskap och kommunikation, KTH
(karta: <http://cid.nada.kth.se/karta.html>)

Abstract

Hos Immanuel Kant uppfattas "kritik" som en gränsdragning för, men också ett säkerställande av de olika kompetenser som finns inom kunskapens, etikens och estetikens fält. "Dekonstruktionen", som den utvecklas hos Jacques Derrida, är på många sätt en fortsättning på Kants projekt, men bryter också med det i viktiga avseenden. Min föreläsning diskuterar i vad mån Derridas dekonstruktion kan ses som en fortsättning av Kants upplysningsfilosofi, eller som en kritik av den.

För andra kommande seminarier i serien, gå till:
<http://w1.nada.kth.se/media/Research/k-sem/k-sem-aktuell/>

Förfrågningar: Leif Dahlberg (dahlberg@nada.kth.se)

*Leif Dahlberg, Per-Anders Forstorp,
Eva-Maria Jacobsson, Sinna Lindquist,
Daniel Pargman, Minna Räsänen,
Jenny Sundén, Björn Thuresson*

Kurs i projektledning

KTH ger en kurs i projektledning i samarbete med flera universitet, om någon är intresserad.

Tid 21-24 aug, pris 7.000 kr

<http://www.kth.se/internt/personalutbildning/chefsutbildning/projektledning06.pdf>

/an1

Just Idag: 4 maj 1994

**Europaparlamentet
godkänner Sveriges ansökan
om EU-medlemskap.**

Seminar at CBN

Scaling effects in models of the olfactory bulb

Malin Sandström, CBN

Friday May 12 at 10.15 in room 4329

Välkomna! /Erik

Exjobb

exjobbsseminarium i MDI

Nästa exjobbsseminarium i MDI äger rum fredagen den 12/5 klockan 10:15 i 1625.

Daniel Rytz

Lag och ordning i ett onlinedatorspel – En studie av EVE Online

Program: Datateknik

Handledare: Daniel Pargman

Examinator: Lasse Kjelldahl

Opponent: Wilhelm Österberg

Eva Anderlind

Haptisk återkoppling för medicinsk bildanalys och förberedelse av behandling

Program: Elektroteknik

Handledare: Eva-Lotta Sallnäs och Kai-Mikael Jää-Aro

Examinator: Yngve Sundblad

Opponent: Sabina Ahsin

Seminarieledare: Kerstin Severinson Eklundh

Programmet (med sammanfattningar) finns på <http://www.nada.kth.se/utbildning/grukth/exjobb/mdi/seminarier2006/aktuellt.html>

Fredrik

Måndagen den 8 maj 2006 kl 15.15 i rum 4523

Vikenmark, Daniel

The Obstacle-Restriction Method (ORM) for Reactive Obstacle Avoidance in Difficult Scenarios in Three-Dimensional Workspaces.

Ämne: Datalogi. Program: E

Uppdragsgivare: University of Zaragoza

Handledare och examinator: Henrik Christensen

Opponent: Johan Kotlinski

Seminarier leds av Henrik Christensen

/Ann

Jobb

Nordic-Math-Job number: SE-0701

University: Linköpings Universitet

Department: Matematiska institutionen

Position: Universitets -- ADJUNKT -- i statistik

Deadline: 17 maj 2006

Contacts: Lotta Hallberg, 013-28 16 57,

lohal@mai.liu.se

Lars-Erik Andersson, 013-28 14 17,

leand@mai.liu.se

Web-info: <http://www.liu.se/jobbdb/show.html?1776>

Nordic-Math-Job number: SE-0698

University: Linköpings Universitet

Department: Matematiska institutionen

Position: Universitets -- ADJUNKT -- i Matematik

Deadline: 2 maj 2006

Contacts: Arne Enqvist, ++46-(0)13-28 14 14,

arenq@mai.liu.se

Lars-Erik Andersson, ++46-(0)13- 28 14 17,

leand@mai.liu.se

Web-info: <http://www.liu.se/jobbdb/show.html?1755>

Just Idag: 4 maj 1991

Carola vinner schlager-EM med "Fångad av en stormvind"

Kalendarium 2006

Maj...

4 maj kl 15.15 Presentation av exjobb i datalogi

Gustafsson, Björn. Test systems in outsourced development organizations.

Dahlström, Fredrik. Building a modern server-side application framework using open standards and tools.

Rasolzadeh, Babak. Interaktion mellan botten-upp och toppen-ned mekanismer för uppmärksamhet i ett aktivt seende system i sal E32

5 maj kl 10.15 Seminar at CBN

The cortex as an auto-associative memory, Christopher Johansson, CBN in room 4329

5 maj, kl. 15-17

KRITIK AV KRITIKEN. FRÅN KANT TILL DERRIDA, Sven-Olov Wallenstein, CID-torget, Lindstedtsvägen 5, plan 6 CSC KTH

8 maj kl 13:15 TCS Seminar

Cryptography in mobile networks, Mats Näslund, Ericsson Research, room 1537

8 maj 15:00 - 16:00. Seminar at Speech, Music and Hearing:

Mot bättre förståelse mellan människor och datorer - konverserande agenter och artikulerade avatarer. Jonas Beskow. The seminar is held in Sal F2, . Lindstedtsvägen 26

8 maj 2006 kl 15.15

The Obstacle-Restriction Method (ORM) for Reactive Obstacle Avoidance in Difficult Scenarios in Three-Dimensional Workspaces. Vikenmark, Daniel i rum 4523

9 maj 2006. Användarnas dag. Folkets Hus vid Norra Bantorget

10 maj kl. 12.10-12.50 lunchkonserter på KTH

Musikens Magi med restaurangtrio Julino och "trolleriprofessorn" Stefan Nilsson vid KTH datavetenskap och kommunikation (CSC). i Sing-Sing Lindstedtsvägen 30, Indek, KTH

10-12 maj Handledarutbildning på Tammsvik

12 maj kl 10.15 Seminar at CBN

Scaling effects in models of the olfactory bulb. Malin Sandström, CBN, in room 4329

12 maj kl 10:15 exjobbsseminarium i MDI

Daniel Rytz Lag och ordning i ett onlinedatorspel – En studie av EVE Online

Eva Anderlind Haptisk återkoppling för medicinsk bildanalys och förberedelse av behandling i 1625.

12 maj kl 14.00-16.00

Let's ask the world: Human-Centered Research and Design. Kristian Simsarian. Berghs School of communication, Sveavägen 34

12 maj kl 16:00. CSC Grand Prix Kom och kör med vår nya digitala bilbana.

Kalendarium 2006

15 maj kl 14.15 projektpresentationer

kursen Användarcentrerad programutveckling CSC KTH i sal E1, Osquars Backe 2

19 maj, kl 14.00. Licentiatseminarium

Om Approximating Asymmetric TSP and Related Problems. Anna Palbom Sal D3, Lindstedtsvägen 5, KTH

19 maj kl. 10.00 Disputation

Numerical Methods for Waveguide Modeling, Christer Johansson, Numerisk Analys, SU, D3, Lindstedtsv 5

31 maj, kl 10.00. Licentiatseminarium

State Space Representation for Verification of Open Systems. Irem Artug Sal E3, Osquars backe 14, KTH

31 maj kl. 12.10-12.50, lunchkonserter på KTH

Kongl. Teknologkören sjunger in sommaren. Dirigent: Fredrik Winberg, i Sing-Sing Lindstedtsvägen 30, Indek, KTH

12-14 juni Ämneskonferens

i datavetenskap och numerisk analys år 2006 anordnas på "Nada" KTH, Stockholm

14 juni kl. 14.00 Disputation

Language Technology for the Lazy ñ Avoiding Work by Using Statistics and Machine Learning, Jonas Sjöbergh, TCS, KTH i Salongen KTHB

15 juni kl. 14.00 Disputation

A Gaming Perspective on Command and Control , Joel Brynielsson, Datalogi, KTH i Salongen KTHB

14-25 August Introduction to High-Performance Computing, PDC Summer School, Stockholm, Sweden

Seminarielänkar

AlbaNova

<http://www.albanova.se/aktuellt/>

Bråket

<http://www.math.kth.se/braaket.html>

INSTITUT MITTAG-LEFFLER SEMINARS

www.ml.kva.se

KTH Matematik

<http://www.math.kth.se/optysystseminar/>

S3 <http://www.s3.kth.se/>

SICS

<http://www.sics.se/research/seminars.php>

TMH, Tal, musik och hörsel

<http://www.speech.kth.se/seminars/>

Wireless@kth

<http://www.wireless.kth.se>

Stacken

<http://www.stacken.kth.se/kalender/>

KTH – Computational Science and Engineering Centre

<http://www.kcse.kth.se/seminars.html>

Stockholm Bioinformatics Center and Dept Num Analysis and Comp Science

<http://www.sbc.su.se/seminars/>