

Riktlinjer och hantering av examensarbeten i DiVA för CHE



Enligt förvaltningschefens beslut UF-2010/0650, Elektronisk registrering av examensarbeten i DiVA, skall samtliga examensarbeten vid KTH registreras elektroniskt i KTH:s publikationsdatabas DiVA. Detta är inte minst viktigt då Höskoleverket i kommande utvärderingar av utbildning kommer att lägga stor vikt vid att examensarbetens kvalitet är ett av de viktigaste måtten på utbildningsresultat, i form av studentens förmåga att uppfylla examensordningens krav. Därför är det av oerhörd vikt att de uppgifter som läggs in i databasen är korrekta. Alla som har ett KTH-id kan redan nu logga in i databasen och lägga in uppgifter. För att publicera inlagda uppgifter krävs dock en viss typ av behörighet som KTHB beviljar och vi på CHE har då utsett särskilda DiVA-administratörer för det ändamålet.

Följande hantering av exjobbanslagning i DiVA skall gälla vid Skolan för Kemivetenskap:

1) Kursexpeditions administratörer Maria Orgmets och Ann Ekqvist lägger in data kopplat till exjobbet i DiVA, såsom namn, titel på exjobb, abstract, utbildningsprogram etc. Detta skulle kunna läggas in av studenten eller handledaren själv, men vi anser att det är lämpligare att det görs av kursexpeditionen för att få en enhetlig hantering inom skolan och också säkerställa att korrekta uppgifter som gör examensarbetet sökbart i publiceringsbasen läggs in.

2) Examinator levererar till kursexpeditionen via e-post

- Godkänd examensrapport som pdf-fil. OBS: det får inte vara en inskannad kopia!
- Abstract lämnas i word-fil (ej pdf).
- Fem sökord lämnas i word-fil (ej pdf).

Maria och Ann laddar upp det godkända exjobbet och lägger in abstract och sökord i DiVA som sedan kopplas till inlagd data.

3) Studenten måste godkänna att examensarbetet publiceras i databasen DiVA

Detta löser vi genom att en godkännandebblankett lämnas in samtidigt med övriga uppgifter. Handledaren ansvarar för det och blanketten finns för nedladdning på CHE-skolans hemsida för grundutbildningsstöd/examensarbete: <http://www.kth.se/che/internt/lararsida/examensarbete-1.13042>

Följande personer är alltså utsedda till DiVA-administratörer på CHE-skolan:

Maria Orgmets kursexp@che.kth.se

Ann Ekqvist kursexp@che.kth.se

Marie Larson

Glöm inte att göra din röst hörd inför nomineringen av dekan och prodekan. Skicka dina förslag med motiveringar till Inger Odnevall Wallinder (ingero@kth.se) alt. Yt- och Korrosionsvetenskap, DKV51, före den 1/3.



Viktig information angående tentaanmälan vid plussning

Studenterna kan inte tentaanmäla sig via Mina Sidor när de vill "plussa" en kurs som det är rapporterat slutbetyg på (stjärna framför kurskoden i ladokutdrag), det måste kursansvarig hantera manuellt. Så det är viktigt att dessa studenter inte hänvisas till Mina Sidor. Kursansvarig måste sedan meddela kursexpedition.

Marie Larson

Fastställt resultat av val till fakultetsråd

Rektor har fastställt resultatet av val av lärarrepresentanter till fakultetsrådet. Av de 634 röstberättigade lärarna deltog 151 lärare i valet.

Följande personer valdes som lärarrepresentanter:

Sophia Hober, professor, BIO

Per Berglund, professor, BIO

Anders Karlström, lektor, ABE

Ann Lantz, lektor, CSC

Carl-Mikael Zetterling, professor, ICT

Mats Engwall, professor, ITM

Sandra di Rocco, professor, SCI



Beslutet kan överklagas till fakultetsnämnden. Överklagande ska ha inkommit till fakultetsnämnden senast 11 mars 2011.

(Rektors beslut: http://intra.kth.se/polopoly_fs/1.79277!20110218130054161.pdf)

Till externa ledamöter har rektor beslutat utse:

Catharina Modahl Nilsson, Scania AB

Per Fagrell, Teknikföretagen

Jacob Gramenius, Transportstyrelsen

Utbildning i förebyggande brand den 31 mars, teori och praktik

I samband med utbildning för studenter i det nya Energi- & Miljö-programmet erbjuds alla på Kemiskolan en utbildning i förebyggande brand.

Torsdagen den 31 mars kl 13.15 – ca 14.45.

Plats: K2, Teknikringen 28 samt därefter utomhus.

Föreläsare är Stefan Wittberg, Brandmästare, Stockholms brandförvar. Kursen ger dig goda kunskaper i förebyggande brand samt kunskap om rätt agerande vid en brandsituation såväl i hemmet som på arbetsplatsen.

Kursen innehåller bl. a:

- Film om brandförlopp i ett diskotek
- Den första viktiga insatsen
- Brandorsak
- Rädda - varna – larma - släck
- Brandförlopp
- Utrymning
- Psykologiskt beteende
- Kursen avslutas i mån av intresse med att släcka brand med handbrandsläckare (enbart kolsyra), studenter från Energi- & Miljö-programmet släcker först.



Språk: svenska

Senare i vår kommer den mer omfattande teorikursen på 3 1/2 tim att ges på engelska.

Anmälan till Ulla Jacobsson, ullaj@kth.se senast den 23 mars 2011. Tala om om du även vill delta i den praktiska övningen med handbrandsläckare (så att tillräckligt många handbrandsläckare finns tillhands). Först till kvarn gäller. Antalet platser är begränsat. Definitivt besked om deltagande meddelas måndag den 28 mars.

Välkomna!



"New Zealander of the Year 2011" till CHE-medarbetare!



Professor Paul T Callaghan, Wellington, Nya Zeeland är tidigare bl.a. adlad för sina insatser inom vetenskap och vetenskapspolitik. Han är sedan några år tillbaka affilierad professor vid KTH, vid avdelningen för Fysikalisk kemi och dess Industriella NMR-centrum: <http://gamma.physchem.kth.se/~nmr/> och har vistats vid KTH i ett flertal omgångar. Hans vetenskapliga samarbete med Peter Stilbs och István Furó sträcker sig flera decennier tillbaka i tiden.

Callaghan har de senaste decennierna varit en av världens absolut ledande forskare inom kärnmagnetisk resonans, och fått i stort sett alla utmärkelser som finns inom området. Notabelt är att han även har gjort speciellt stora grundläggande insatser för bl.a. de tekniker som numera används rutinmässigt i magnetkamerabaserad avbildning.

På Wikipedia [http://en.wikipedia.org/wiki/Paul_Callaghan_\(physicist\)](http://en.wikipedia.org/wiki/Paul_Callaghan_(physicist)) finns en mycket kondenserad beskrivning av hans verksamhet till dags dato.

Stipendier & konferenser:

- *Utlysning av resestipendier för forskarstuderande, forskare, lärare, vissa andra anställda samt i vissa fall teknologer vid KTH*

Ansökan lämnas på särskild blankett, gemensam för samtliga resestipendier, som finns, ifyllningsbar och utskrivbar på KTHs interna stipendiesida, www.kth.se/aktuellt/stipendier/

Ansökan ska vara KTHs registrator tillhanda **senast tisdagen den 15 mars 2011**.

Advertisement of TRAVEL SCHOLARSHIPS for DOCTORAL STUDENTS, RESEARCHERS, TEACHERS, CERTAIN OTHER CATEGORIES OF EMPLOYEE plus, in certain cases, UNDERGRADUATES at KTH

The application form for all travel scholarships is located on the KTH website scholarship page at www.kth.se/aktuellt/stipendier/

The form may also be found in hard copy at the KTH Registration Office, Valhallavägen 79, 4th Floor, (Admin Building).

The application must have been received by the KTH Registration Officer by Tuesday, 15 March 2011 at the latest.

-
- *Den 30 mars kommer VINNOVA till KTH på sin årliga informations-turné om 7:e ramprogrammet:*

<http://www.vinnova.se/sv/EU-internationell-samverkan/Nyheter/2011/110131-Informationsturnen-2011/>

Upplägget i år har ett bredare fokus på programmet och är ett tillfälle att få en överblick av möjligheter inom FP7, tips på hur man lyckas med en ansökan, men även ta del av erfarenheter från aktörer som har medverkat i EU projekt.

Programmet är i första hand avsett att stimulera och entusiasmera mindre erfarna!

- *SCB:s Forskardag 2011 – hur du använder SCB:s data i din forskning*
5 maj Radisson Blu Royal Viking Hotel



Program:

http://www.scb.se/Grupp/Produkter_Tjanster/Kurser/Dokument/Forskardag_program.pdf

Anmälan:

<http://www.anpdm.com/public/runsurvey.aspx?AccountId=41425A45784540594771&Id=464A50407446435943&SubscriberId=484151467249425F4471444659&SessionId=2iwxir1giid0ia5ewymss45>

- *Seminarium med KTH:s etiska kommitté*

KTH:s etiska kommitté inbjuder alla anställda och studerande vid KTH till sitt årliga seminarium. Temat för seminariet är "Etiken i den akademiska lärargärningen".

Seminariet äger rum den 24 mars 2011, klockan 15.15–17.15 i E2, Lindstedtsvägen 3, entréplanet. Läs mer på <http://intra.kth.se/kth-informerar/meddelanden/seminarium-med-kth-s-etiska-kommitte-1.77898>

- *Seminar on International Cooperation with Invest Sweden and General Assembly of KTH International Faculty:*

Thursday March 10, 2011 at 10-14, Lecture room Q33, Osqualdas väg 6B, entrance level

Program

09.45 Coffee

10.20 Activities of Invest Sweden (<http://www.investsweden.se>)

Per-Erik Sandlund, Director-General

11.10 KTH Strategic Research Platforms

Hans Ingvarsson, Senior Adviser to KTH president

(http://www.kth.se/forskning/forskningsplattformar?l=en_UK),

11.35 A foreign company and a Swedish company with activities abroad will inform about their cooperation with KTH

11.50 Questions and discussion

12.30 Lunch for all those present and informal discussions

13.30 General Assembly



Please, register for participation and lunch at

<http://doodle.com/nwfydsfnna8g2va>

Information about KTH International Faculty can be found at

<http://kthif.ssvl.kth.se/> or at KTH Social <https://www.kth.se/social/> (Group: KTH International Faculty)

Did you know...?

Svindlande länktips från Peter Stilbs:

<http://www.youtube.com/watch?v=cL9Wu2kWwSY>



Midnattsloppet 2011



Ta chansen och var med om denna upplevelse efter en sommar med mycket semester varvat med löpträning! Det är nu dags att anmäla sig till Midnattsloppet 2011 som går av stapeln lördagen den 13 augusti. Läs mer om loppet på

http://www.midnattsloppet.com/start/content.cfm?Sec_ID=95&Eve_ID=1.

Om du vill springa Midnattsloppet för KTH Kemivetenskap, anmäl dig då genom att skicka ett mail till mig, Carl Bruce, cbruce@kth.se, före 1:a april, alltså senast den 31:a mars! Vänligen skriv "Midnattsloppet 2011 Förnamn Efternamn" i ämnesraden så underlättas administrationen. Likt förra året så beställer skolan värdebevis åt anmälda deltagare. Efter att dessa aktiverats anmäler man sig på hemsidan och anger där personuppgifter, tröjstrl, adress, upphämtningsbutik (Stadium Kista C, Stadium Sergel, Stadium Farsta C eller Stadium Drottninggatan) och önskad startgrupp. Alla löpare kommer att ha en Niketröja som nummerlapp. Inga efteranmälningar görs, så anmäl dig i tid!!

/Carl Bruce, doktorand vid Ytbehandlingsteknik

(In English:

The School of Chemistry at KTH have decided to give its employees the opportunity to participate in Midnattsloppet, a running race on Södermalm in Stockholm Saturday the 13:th of august. See email below (in Swedish) and <http://www.midnattsloppet.com/start/index.cfm?CFID=15534504&CFTOKEN=28549033> for more information about the race. Due to the last year's large increase in interest for the race, we have decided to set a much earlier date than previous years. **If you would like to run the race, please notify me at cbruce@kth.se before 1:st of April, i.e. not later than March 31:st. You cannot sign up after this date!** Please write "Midnattsloppet First name Surname" in the row of the subject, that makes it a lot easier. I will then do a group registration for all of us interested. After this you will receive a confirmation e-mail with a code that you use when you sign up for the race, which you do at the webpage.

/Carl Bruce
PhD Student
Member of the PhD student council)

Kommande disputation...

Anton Frise: *Nano-Segregated Soft Materials Observed by NMR Spectroscopy* (Kemi med inriktning mot Fysikalisk kemi). Fredag 18 mars, kl 09.30 i F3, Lindstedtsvägen 26.

Handledare: Professor István Furó.

... och licentiatseminarier

Wenbin Yu: *Deterioration of polyethylene pipes distributing chlorinated water: Depletion of stabilizers, release of degraded products and polymer degradation* (Polymerteknologi). Fredag 18 mars, kl 14.00 i Rånbyrummet, Teknikringen 56. Huvudhandledare: Professor Ulf W. Gedde.

Jonas Alin: *Microwave heating effects on degradation and migration of additives from polypropylene packaging* (Polymerteknologi). Fredag 1 april, kl 10.00 i V3, Teknikringen 76. Huvudhandledare: Docent Minna Hakkarainen.

Allra sist...

When she walks in the room av Bryan Ferry

*When she walks in the room
Then you know
Why your date says it's late
Time to go
And you know you can't leave
You must stay
'Til her laughter has drifted away
So you talk to the walls
Always know
Cause they've seen it all
And heard it all before
And your fair weather friends
Fail to speak
They're so afraid still waters run deep
And they don't understand
Or perceive
That you can't see the woods for the trees*

*Christmas trees you were sure
Weren't the sort
To build up your hopes
Then sell you short
Yeah to build you up
And sell you short....
All your life you were taught to believe
Then a moment of truth - you're deceived
all the wine in your life's all dried up
now is not the time to give up?
Like the soft paper cup that you squeeze
So you take this and that and then some more
And you make your way through the door
You make up your way through the door....*



Nästa nummer publiceras den 7 mars
Redaktör: hhedin@kth.se