

## *En månad återstår*

Snart börjar min sista månad som skolchef och många kolleger undrar hur det känns. Mycket ambivalent, blir svaret. Å ena sidan befrielsen av att bli av med en uppgift som jag burit på under snart fyra års tid och som tagit oerhört mycket tid och energi i anspråk. Å andra sidan saknaden av samma uppgift, av alla hängivna människor och delvis svåra utmaningar.

När jag tillträdde under sensommaren 2007 krävde de hastigt uppkomna omständigheterna att val av ny dekan skulle gå mycket snabbt och jag fick av tf rektor Anders Eriksson lite mer än en helg på mig för att acceptera erbjudandet som CHEs nye dekan. Nomineringsförfarandet denna gång har i stället skett efter ett mycket grundligt och öppet nomineringsförfarande där alla inblandade haft relativt gott om tid på sig innan beslut fattats. Jag hoppas det blir signifikativt för de kommande åren också, med en arbetssatmosfär på skolan som känns trygg, öppen och vänlig.

Övergången från ett ledarskap till ett annat innebär en serie avvägningar. Vissa frågor eller processer bör forceras och avslutas före ledarskiftet, andra kanske tonas ned så att det nya ledarskapet får mer möjlighet att påverka händelseförloppet. Ett exempel på det senare är det nya rektorsbeslutet om att myndighetskapital bara ska ligga på tre nivåer, KTH, skolan och avdelningen (= institutionen i KTHs nya interna nomenklatur). Många befarar att följden kan bli att motivationen för att spara medel sjunker, likaså möjligheterna att disponera sparade medel som en liten reserv vid kärvare tider. Skolans strategiska råd samlades för första gången i veckan som varit och diskuterade frågan. Rekommendationen blir att inte vidta några drastiska förändringar utan låta den nya skolledningen, med Mikael Lindström och Mats Jonsson i spetsen, se till att öronmärka de skilda verksamheternas myndighetskapital, även om det formellt ligger på avdelnings- eller skolnivå.



Själv har jag tillsammans med mina medarbetare i Korrosionslära sett det som en hederssak att aldrig överskrida våra tillgångar. Vi har under snart 25 år genomgående redovisat ett positivt bokslut för vår verksamhet. Givetvis skulle vi bli oerhört besvikna om hela vårt myndighetskapital plötsligt fördes över till andra verksamheter för att täcka deras förluster. Incitamentet för såväl den som hushållar som för den som lever över sina tillgångar skulle kunna gå förlorat på ett mycket olyckligt sätt. Det hindrar givetvis inte att vi vill vara med och verka för gemensamma satsningar på institutions- eller skolnivå, som på ett kollegialt sätt bygger på vårt och andras myndighetskapital. Jag vet att den nya skolledningen är mycket medveten om frågan och förvissad om att man kommer att hitta en lösning på ett förtroendegivande sätt.

## Val till Fakultetens förtroenderåd

För att möjliggöra och stärka fakultetens tillgång till information och inflytande på processer och beslut ska ett förtroenderåd inrättas. Detta förtroenderåd har som främsta uppgift att förankra och kommunicera frågor av särskild vikt med KTHs kollegie. Förtroenderådet kommer att utgöra en diskussions och kommunikationsgrupp som, inför FRs sammanträden, samlas för att diskutera viktiga frågor. Då medlemmarna i denna grupp är förtroendevalda utgör de också en mycket bra bas för rekrytering av lärare till utrednings- och beredningsgrupper som FR väljer att tillsätta inför viktiga beslut. Beroende av ärendets art kommer olika grupper att kunna sammankallas, dock kommer förtroenderåd oftast samlas i fem olika grupper, alla ledda av en FR-ledamot. Varje grupp kommer alltså att bestå av 13-14 personer och gruppens storlek kommer därmed att möjliggöra en bra och bilateral kommunikation. Det är också av stor vikt att de valda ledamöterna kommunicerar med skolkollegiet kring de ämnen som finns på FRs agenda. Detta för att säkerställa att alla lärare är informerade och har möjlighet att ta del i debatten/diskussionen.

### *Från protokoll och arbetsordning om kollegial förankring*

Skolorna nominerar, genom val bland skolans lärare, representanter till fakultetens förtroenderåd (tidigare benämnt KTH-övergripande kollegium/referensgrupp) där  $\approx 10\%$  av skolkollegiet är representerat. Detta råd utgör en bas för rekrytering av lärare till beredningsgrupper och projekt av relevans för kollegiet. Fakultetens förtroenderåd delas upp i fem mindre skolövergripande grupper som utgör en bas för förankring och diskussion av viktiga ärenden inför fakultetsrådets möten.

Antalet ledamöter ska fördelas på de olika skolorna procentuellt utifrån skolans andel av det totala antalet lärare vid KTH. Genom beslut i fakultetsrådet har antalet ledamöter för CHE-skolan fastställts till sex lärare.

Nomineringskommittén, med Ulf Gedde som ordförande, har tagit fram förslag på sex lärarrepresentanter med två representanter från respektive institution:

**Zoltan Szabo och Åsa Emmer från KEM**

**Ulrika Edlund och Gunnar Henriksson från FPT**

**Rakel Wreland Lindström och Lars Pettersson från KET**

Fram t o m den 1/6 k. 14 är det möjligt för röstberättigade lärare att från röstlängden som tidigare skickats ut nominera annan valbar lärare.

Observera att giltig nominering ska ha inkommit under nomineringstiden och att endast nominerade kandidater kommer att vara valbara!

Nomineringsförslaget skickas till Ulla Schött [ullas@ket.kth.se](mailto:ullas@ket.kth.se)

### Tidplan:

#### 1/6 kl. 14 **Sista dag för nominering**

Presentation av kandidater. Respektive skola presenterar snarast samtliga nominerade kandidater.

#### 7/6 **Valsedlar och val instruktioner utgår**

#### 15/6 **Val**

#### 20/6 **Rösträkning klar**

22/6

## Dekanus fastställande

Dekanus sammanställer skolornas valresultat

Kontakta Ulla Schött: [ullas@ket.kth.se](mailto:ullas@ket.kth.se) ank. 8226 om du har frågor kring valet.

Mer om valet finns att läsa i Campi:

<http://campi.kth.se/unik-chans-for-larare-att-fa-inflytande-1.84975>

---

### *Skoldag 13 juni, på temat forskning och forskarutbildning:*

9.30-11.30 Posterutställning  
En jury, bestående av forskare/lärare och gymnasieelever, kommer att bedöma postrarna, utifrån kvalitet och samhällsnytta.



11.30-13.00 Lunch i det fria för hela skolan  
*Anmälan till [hhedin@kth.se](mailto:hhedin@kth.se)*

13.00-14.00 Rektor m fl ur KTHs ledning på besök

14.00-14.30 Prisutdelning till de bästa postrarna

Därefter mingel med tårta, snack, dryck.



---

### *Stipendier till yngre forskare som har utmärkt sig inom sitt forskningsområde:*

Det svensk-franska vetenskapspriset för yngre forskare har instiftats genom ett gemensamt initiativ av Frankrikes ambassad i Sverige och Svensk-franska forskningsföreningen (AFSR). Det riktar sig till unga forskare som befinner sig i början av sin karriär (doktorander eller postdoktorander). Syftet är att främja innovativ forskning av hög kvalitet inom aktuella utvecklingsområden och att främja det vetenskapliga utbytet mellan Sverige och Frankrike.

Mer information:

<http://www.ambafrance-se.org/spip.php?article5165>

## *KTH Samtal*

Torsdag 9 juni genomförs det första evenemanget i serien KTH Samtal. Under rubriken "Det svenska valsystemet" diskuterar matematikern Svante Linusson och statsvetaren Jörgen Hermansson valsystemets egenheter och möjligheter.

Under rubriken KTH Samtal talar forskare och lärare på KTH om sin verksamhet med varandra och med andra. Ämnena är samhällsrelevanta och samtalet är öppet för var och en som är intresserad av teknik och vetenskap.

Tid: 9 juni 2011, kl 10.30-12  
Plats: Sal E2, Lindstedtsvägen 3

---

## *Erbjudande om roliga arbetsuppgifter på 20 %*

Jan Appelqvist på Kemiteknik har i flera år hjälpt oss i personalgruppen att som en del i hans ordinarie arbete, sköta reseräkningshanteringen för två av våra institutioner, Kemi samt Fiber och Polymer. Han kommer att gå i pension i september och vi behöver nu en ersättare som på ca 20 % kan ta över uppdraget.

Arbetsuppgifterna som bl. a innebär en hel del kontakter har Janne uppskattat. Är du intresserad av att veta mer är du välkommen att kontakta Ulla Schött [ullas@ket.kth.se](mailto:ullas@ket.kth.se) ank 8226 eller Jan Appelqvist, ank 8238.

*Ulla Schött*

---



## *Välkommen på utomhus-qigong på KTH!*

Måndagar och torsdagar, med början 9 juni t o m 30 juni,  
Kl. 09.00 på gräsmattan inne på Borggården.  
Inställt vid regn.

---

## *Stilig undulat söker nytt hem!*

Blå undulat vid namn Jussi bortskänkes. Jussi är drygt ett år, intensivt blå och kommer ihop med sin bur. Jussi och hans matte förstår sig inte riktigt på varandra - och ihop med lite allergi och en flytt, så står strax fågeln på bar backe (eller flyger i luften...). Avhämtas i Sollentuna.

Kontakta [hhedin@kth.se](mailto:hhedin@kth.se) för första tjing eller mer information.

## Kommande disputationer...



**Alexander Shovsky:** *Polyelectrolyte complexes of bottle brush copolymers: Solution and adsorption properties* (Kemi med inriktning mot Ytkemi).

Onsdag 1 juni kl 10.00 i F3, Lindstedtsvägen 26.

Handledare: Professor Per Claesson

**Morakot Sakulsombat:** *Dynamic Systems: Evaluation, Screening and Synthetic Applications* (Kemi med inriktning mot Organisk kemi).

Tisdag 7 juni kl 10.00 i F3, Lindstedtsvägen 26.

Handledare: Professor Olof Ramström

**Therese Tyson:** *Synthetic Pathways to Aliphatic Polyesters and Scaffold Design* (Polymerteknologi)

Fredag 10 juni, kl 10.00 i F3, Lindstedtsvägen 26.

Handledare: Professor Ann-Christine Albertsson

**Michael Svärd:** *Structural Kinetic and Thermodynamic Aspects of the Crystal Polymorphism of Substituted Monocyclic Aromatic Compounds* (Kemiteknik)

Fredag 10 juni kl 10.00 i K1, Teknikringen 56.

Handledare: Professor Åke Rasmuson

**Jens Voepel:** *Chemical Pathways for Galactoglucomannan-based Materials* (Polymerteknologi)

Tisdag 14 juni kl 09.00 i F3, Lindstedtsvägen 26.

Handledare: Professor Ann-Christine Albertsson

**Ping Qiu:** *Quantified in situ analysis of initial atmospheric corrosion. Surface heterogeneity, galvanic effects and corrosion product distribution on zinc, brass and Galvalume* (Korrosionslära)

Tisdag 14 juni kl 14.00 i D3, Lindstedtsvägen 5.

Handledare: Professor Christofer Leygraf

**Michael Holmboe:** *The Bentonite Barrier: Microstructural properties and the influence of  $\gamma$ -radiation* (Kemi med inriktning mot Kärnkemi)

Onsdag 15 juni kl 10.00 i F2, Lindstedtsvägen 28, entréplan.

Handledare: Professor Mats Jonsson

## ... och licentiatseminarier

**Bo Yin:** *Core-Shell Nanoparticle and Renewable Resource Plasticizers for PVC* (Polymerteknologi)

Tisdag 7 juni kl 10.00 i V3, Teknikringen 76, 2 tr.

Huvudhandledare: Professor Minna Hakkarainen

**Huaiyu Yang:** *Investigations into the crystallization of parabens* (Kemiteknik)

Fredag 10 juni kl 15.00 i K2, Teknikringen 28.

Huvudhandledare: Professor Åke C. Rasmuson

**Sevil Atarijabarzadeh:** *Biofilm adhesion on silicone materials* (Polymerteknologi)

Måndag 13 juni kl 10.00 i Rånbyrummet, Teknikringen 58.

Huvudhandledare: Professor Sigbritt Karlsson

**Apolinar Picado:**

*An Analytical Solution Applied to Heat and Mass Transfer in a Vibrated Fluidised Bed Drier* (Kemiteknik)

Onsdag 15 juni kl 10.00 i D41, Lindstedtsvägen 17, 1tr.

Huvudhandledare: Universitetslektor Joaquin Martinez

**Henning Wiberg:** *Analytical Approaches to Neurodegenerative Disease Protein Aggregation*

(Kemi med inriktning mot Analytisk kemi)

Onsdag 15 juni kl 13.00 i D2, Lindstedtsvägen 5

Huvudhandledare: Universitetslektor Åsa Emmer

---

*Allra sist...*

***My Funny Valentine***, av Richard Rodgers och Lorenz Hart:

*My Funny Valentine*

*Sweet Comic Valentine*

*You Make Me Smile With My Heart*

*You're Looks Are Laughable,*

*Unphotographable*

*Yet You're My Favorite Work Of Art*

*Is Your Figure Less Than Greek*

*Is Your Mouth A Little Weak*

*When You Open It To Speak*

*Are You Smart*

*Don't Change A Hair For Me*

*Not If You Care For Me*

*Stay Little Valentine Stay*

*Each Day Is Valentine's Day*

