

## Skolkollegiet och besök av Hans Majestät Konungen

---

Det var glädjande att se så många på skolkollegiet i fredags och ni som var där fick lyssna till Greenhouse Labs föreståndare Tessie Borg som beskrev den senaste utvecklingen. På bara 3 år har beläggningsgraden nu nått 89 % procent och det finns mycket lite kvar att hyra ut. Stort grattis till Tessie och vi ser nu med spänning på den fortsatta utvecklingen. Det finns en mängd fördelar med att ha en fullstor demonstrator för små nystartade kemiföretag på vår skola och det märker vi inte minst när det gäller studiebesök av olika slag.

Den 8 december fick vi besök av Hans Majestät Konungen som en del i de informella besöken de senaste åren men som i år blev ett större seminarium med temat "Framtidens skogsindustriella materialforskning". Bland talarna märktes bl.a. Sverker Martin-Löf ordf. SCA, Göran Persson ordf. Sveaskog och Marcus Wallenberg, Knut och Alice Wallenbergs stiftelse. Våra Professorer Lars Berglund och Lars Wågberg deltog med forskningsinblickar och vi hade fyra yngre forskare, Mikaela Helander, Anna Sjöstedt, Karl Håkansson och Kerstin Jedvert, från Wallenberg Wood Science Center som genomförde sina presentationer i Pecha kucha-formatet som vi använde vid senaste skoldagen. Det blev också en spännande paneldiskussion med de ledande företagsledarna i branschen kring "Hur skulle en nationell kraftsamling kunna formas". Seminariet leddes av Docent Daniel Söderberg som också har i uppdrag att arbeta med den fortsatta finansieringen av de stora satsningarna vi har inom det skogsindustriella området, WWSC och BiMaC Innovation. Vi hoppas att detta seminarium blir startpunkten för diskussionen om hur vi kan kraftsamla kring ett av KTH och skolans styrkeområden.



Avslutningsvis vill jag önska alla medarbetare en lugn och skön juledighet samt:  
Ett stort och hjärtligt tack för ett mycket bra samarbete och alla fina insatser under året.

Mikael Lindström, skolchef

# ADVENTSFIKA

Everyone at  
The School of Chemical Science and Engineering  
is invited to a traditional Swedish Adventsfika



Join us for *glögg* and *lussekatter*!

Thursday December 11 at 14.00

Teknikringen 42, 5th floor

## Vår värdegrund

---

Som utlovades i föregående nummer av Kemibladet kommer vi att diskutera en punkt i värdegrunden per nummer. Vi kommer här att ta upp exempel på vad man som medarbetare respektive chef kan göra för att vi ska efterleva värdegrunden.

**- Vi ska ansvara för att information görs tillgänglig och förmedlas till de som är berörda. Vi ska även ansvara för att själva ta reda på tillgänglig information nödvändig för vår verksamhet.**

*Medarbetare:* Delta i arbetsplatsträffar och skolkollegier. Läs Kemibladet. Sök rätt på ursprunget till informationen. Fråga din chef eller dina kollegor. Tänk på att information lätt kan förvanskas om den överförs ryktesvägen.

*Chef:* Ordna arbetsplatsträffar regelbundet. Se till att information som berör verksamhet och personal som du ansvarar för kommer ut till dina medarbetare utan fördröjning. Hänvisa i förekommande fall till skriftlig information.

## 240 provtillfällen, check!

---

Nu börjar 2014 gå mot sitt slut och det återstår bara två tentamenstillfällen innan jul. Då passade Nadiya på att bjuda in våra tentamensvakter till lite glöggmingel för att tacka dem för deras insatser under det gångna året. Så igår kväll fylldes kansliökot på Teknikringen 42 av ca 30 pigga och glada tentamensvakter, tyvärr fastnade ingen av dem på bild men jag kan lova att stämningen var varm och trevlig.



När de sista tentorna avklarats kommer vi på CHE att ha genomfört c:a 240 unika KS- och tentamens tillfällen under 2014. Det är allt från små kurser på avancerad nivå med bara en sal bokad till de stora kurserna där ett tillfälle kräver 10 salar och lika många vakter. Totalt bokar Nadiya in c:a 700 vakter under ett år. Det är en enorm apparat som går runt tack vare Nadiyas goda organisations-förmåga och inte minst ett bra samarbetare med alla våra lärare och tentamensvakter.

I januari drar det igång igen i full fart med 60 tentatillfällen under omtentaperioden och tentaperiod 2!

Marie Larson, administrativ chef

## Welcome to Johan Tidblad's docent lecture

---

You are invited to Johan Tidblad's docent lecture on 19<sup>th</sup> of January 2015 at 13:00 (sharp).

The lecture will be given at SP, conference room 3 (Drottning Kristinas v. 45). The title of the talk is *"Planning for a sustainable infrastructure with short term corrosion testing. Can we solve the conflicting demands of the modern world?"* The presentation will be 45 minutes long and given in English. The presentation is a test of the candidate's pedagogical ability and the expected audience is graduate students, researchers and faculty members.

*Welcome!*

Minna Hakkarainen  
Chair of the evaluation committee

## Påminnelse om viktiga datum så här i slutet på året.

---



- 10/12 – sista dag för attest av semester för år 2014  
Görs i egenrapporteringssystemet,  
<https://hrweb.admin.kth.se>
- 15/12 sista dag att lämna in ladokrapporteringar och registreringar med datum t o m 2014-11-30 lämnas till kursexpeditionen på Teknikringen 42  
[kursexp@che.kth.se](mailto:kursexp@che.kth.se)
- 15 december sista dag att lämna in blanketten om bisysslor, vare sig du har eller inte har bisyssla. Mail har skickats ut till alla från Helene Hedin. Fyll i bifogad blankett, vare sig du har bisyssla eller inte. Sänd den därefter till Ann Ekqvist, Teknikringen 30 (plan 6, trapphusrummen) eller till [ekqvist@kth.se](mailto:ekqvist@kth.se)
- 19/12 sista dag att lämna in uppgifter till KTH:s årsredovisning som inte kan tas ur system. Det gäller till exempel frågor om patent, nystartartade företag, priser och internationellt utbyte. Mail skickas till berörda av Marie Larson
- 29/12 – sista dag för attest av interna fakturor, sista körning av interna betalningar för år 2014. Görs i EFH-systemet. <https://agresso.ug.kth.se/>
- 5/1 -2015 kl. 16.00 -sista dag och tid för ekonomisk attest i EFH. Viktigt med ersättare om man inte har möjlighet att själv attestera kring jul/nyår <https://agresso.ug.kth.se/>
- 15/1 sista dag att anmäla till Vera Jovanovic vilka doktorandkurser som skall ges VT-15  
[vera@kth.se](mailto:vera@kth.se)
- 15/1 sista dag att anmäla aktivitet och försörjning för forskarstuderande till Vera Jovanovic.  
[vera@kth.se](mailto:vera@kth.se)
- 23/1 Sista dag att lämna in schemaunderlag för HT-15

## Enkät om internkommunikation på KTH

---

Under november månad har e-post gått ut till anställda på KTH gällande en webbaserad enkät om internkommunikation. Det är avdelningen för kommunikation och internationella relationer som genomför enkäten i samarbete med Nordisk kommunikation.

**Enkäten är öppen t o m 15/12** och genomförs under hösten/vintern på ett flertal lärosäten i Sverige, detta för att få jämförbara resultat mellan olika lärosäten.

Avsikten med enkäten är att få en översiktlig bild över hur den interna kommunikationen fungerar på KTH.

I samband med den under senaste året genomförda Administrative Assessment Exercise – en utvärdering av det administrativa stödet på KTH – utvärderades stödet för internkommunikation i form av en självvärdering, men för att kunna arbeta vidare med frågan behövs även kvantitativ övergripande information.

Undersökningen genomförs i form av en webbenkät som via e-post går ut till anställda vid KTH. I enkäten återfinns frågor om både kommunikationskanaler och om ledarskap.

Alla svar registreras och bearbetas av ett externt konsultföretag, [Nordisk Kommunikation](#), för att garantera [medverkandes anonymitet](#).

Vi hoppas att du vill ta dig tiden att besvara enkäten. Det tar inte många minuter, men resultatet är av stort värde för att vi kunna arbeta med förbättringar av den interna kommunikationen på KTH.

**För frågor om enkäten** Kontakta Kjell Carli vid avd för kommunikation och internationella relationer på KTH, [carli@kth.se](mailto:carli@kth.se)



## MAT PÅ JOBBET BYTER NAMN TILL CONVINI

På Teknikringen 56, plan 5 finns en "Mat på Jobbet" automat med sallader, färska och frysta färdigrätter, dricka, godis och glass. Du handlar i automaten med ett "Mat på Jobbet" kort som du hämtar hos Mia Hjertén, Teknikringen 42, [mahjer@kth.se](mailto:mahjer@kth.se). Du registrerar kortet på [www.matpajobbet.se](http://www.matpajobbet.se) och betalar för det du handlar månadsvis via faktura

Under december klär vi om bilar, 950 butiker och hela vår personal med nya färger och nytt namn. I övrigt är det mesta sig likt: samma kort eller app, samma trevliga personal ute på arbetsplatserna, samma breda, ständigt växande sortiment och vid behov samma vänliga kundtjänst. Viktigt att veta är att det rutiga Mat på Jobbet-kortet fortsätter att fungera precis som vanligt. Framöver kommer nya kort vara bruna med Convini-profil.



## Disputationer

---

**Richard Andersson** *Micromechanical and Antimicrobial Properties of Electrospun Polymer Fibers*

**Tid:** 2014-12-11 kl. 13.00

**Plats:** K1, Teknikringen 56

**Ämnesområde:** Fiber- och polymervetenskap

**Handledare:** Prof Mikael Hedenqvist

**Sara Olsson** *Enhancing UV protection of clear coated exterior wood by reactive UV absorber and epoxy functional vegetable oil*

**Tid:** 2014-12-12 kl 10.00

**Plats:** F3, Lindstedtsvägen 26

**Ämnesområde:** Polymerteknologi

**Handledare:** Prof Mats Johansson

**Min Wang**, *Biolubricants and Biolubrications*

**Tid:** 2014-12-16 kl 10.00

**Plats:** E3, Osquarsbacke 14

**Ämnesområde:** Kemi

**Handledare:** UnivL Andra Dedinaite

**Pontus Olin** *Fundamentals of wetting and mechanical durability of superhydrophobic coatings*

**Tid:** 2014-12-18 kl. 10.00

**Plats:** D3 Lindstedtsvägen 5

**Ämnesområde:** Fiber- och polymervetenskap

**Handledare:** Prof Lars Wågberg

**Xiaoyan Liu** *Surface Forces and Friction - effects of adsorbed layers and surface topography*

**Tid:** 2014-12-18 kl. 10.00

**Plats:** Kollegiesalen, Brinellvägen 8

**Ämnesområde:** Kemi

**Handledare:** Prof Per Claesson

**Anna Laurell Nash** *Development and Studies of the Processes Involved in Minor Enantiomer Recycling*

**Tid:** 2014-12-18 kl. 13.00

**Plats:** F3, Lindstedtsvägen 26

**Ämnesområde:** Kemi

**Handledare:** Prof Christina Moberg

