

Minnesanteckningar från ledningsgruppsmöte

Datum för mötet:	2016-04-26 kl. 15:15
Plats för mötet	Lunchrummet utanför Freja Teknikringen 8, 3 tr.
Närvarande:	Leif Kari, Skolchef Anders Forsgren, Vice skolchef Gunnar Tibert, GA Sandra Di Rocco, Prefekt Matematik Mark Pearce, Prefekt Fysik Dan Zenkert, Prefekt Farkost och Flyg Per-Lennart Larsson, Proprefekt Hållfasthetslära Tommy Ohlsson, FA Daniel Söderberg, Prefekt Mekanik Olof Edholm, Prefekt Teoretisk Fysik Peter Unsbo, Prefekt Tillämpad fysik Helene Rune, Administrativ chef Michael Hanke, Vice GA Carl-Anders Carlsson, studeranderepresentant Natalia Orellana, HR-funktionsansvarig

1. Föregående möte

Föregående mötes minnesanteckningar, inga kommentarer.

2. Information/anmälningar

Leif påminner om nomineringar till GG-priset som ska skickas till vicerektor Arne Johansson med cc till Leif före 28/4.

Externa ledamöternas och lärarrepresentanternas mandatperiod i universitetsstyrelsen har förlängts till och med 30 april 2017. Ulf Ewaldsson från Ericsson är ny styrelseledamot efter Johan Wibergh.

Av satsningen på tolv biträdande lektorat är sju anställningar nu är tillsatta varav tre är kvinnor. Det finns goda förhoppningar att en jämn könsfördelning bland dessa anställningar uppnås.

Teklafestivalen ägde rum den 9 april 2016 då 400 tjejer i åldrarna 11 – 18 deltog i olika aktiviteter.

KTH har erhållit 8 av 15 forskningsanslag från KAW:s matematiksatsning.

SSF har tilldelat KTH flera ramanslag. KTH har i dessa utlysningar varit framgångsrika,

Resultatet av KTHs medarbetarundersökning som genomfördes 7-24 mars 2016 hade 70%-svarsfrekvens. De skolspecifika resultaten har skickats till skolchef och personalansvariga. Det som sticker ut i undersökningen är ett svagt förtroende för ledarskapet vid KTH. Resultaten kommer att analyseras. Annica Fröberg kommer att presentera analysen och har av KTHs ledningsgrupp ombetts att komma med konkreta förslag till förbättringar.

Natalia skickar ut rapporterna till resp institutions prefekte imorgon. De personliga kommentarerna får inte skolorna ta del av, endast HR centralt.

3. Fakultetsförnyelse och jämställdhet

Mentorsprogrammet PI för fakulteten drar igång igen, prefekterna är informerade.

Beträffande olika rekryterings- och befordringsärenden, för detaljerad info se skolrådsprotokoll:
<https://www.kth.se/sci/intra/om-skolan/protokoll>

4. Information om anställningsärenden, information från institutionerna, etc.

Mekanik: har påbörjat arbete med att utse sakkunniga till 3 bitr lektorat.

Farkost och Flyg: -

Fysik: har haft ett ”stå-möte” med hela fakulteten angående KISTA-flytten.

Beträffande stora prestigefyllda priser argumenteras för att samfinansiering bör göras från KTH-nivå, möjligen skolnivå men **inte** institutionsnivå.

I dag samfinansierar KTH centralt i princip bara EU-projekt, i övrigt gäller ev förhandling i rektorskontrakt., samfinansiering EU: <https://intra.kth.se/administration/ekonomi-agresso/eu-projekt/3-kth-central-samfinansiering-1.565240>

Tillämpad fysik: diskuterar Kista-flytten och är fundersamma över ekonomin. En viktig kommande förhandling runt denna flytt blir om just ekonomi och myndighetskapital.

Hållfasthetslära: -

Teoretisk fysik: diskuterar ev institutionssammanslagning.

Matematik: försöker få masterstudenter till provföreläsningar för Brummer & Partners-professuren.

27 maj föreläser **Andrew Wiles** i sal F1 kl 13:30. En omfördelning av GRU-medel på kursfaktorer kommer att göras internt på matematik. SU har återigen kontaktat Sandra för att diskutera ev gemensamma lokaler på Albanova i framtiden. Matematikundervisningen i Södertälje är dyr.

5. GA-frågor

GA har tillsatt en grupp som ska se över hela GRU-finansieringsmodellen vid SCI. Gruppen består av Martin Wiklund - Tillämpad fysik, Lanie Gutierrez-Farewik - Mekanik, Krister Svanberg – Matematik samt Lars Filipsson – Matematik. Syftet är ökad transparens och att modellen kopplar till KTHs system.

Söksiffror från antagningen har kommit.

Teknisk fysik har 433 1:a handsökande H16, jämfört 364 1:a handsökande H15

Farkostteknik har 170 1:a handsökande H16, jämfört 166 1:a handsökande H15

Öppen ingång har 266 1:a handsökande H16, jämfört 264 1:a handsökande H15

Procentandelen sökande kvinnor har ökat.

Statistiken i sin helhet i **Bilaga ”Anmälningstatistik HT2016”**.

Utredningen om KTHs programstrukturer har inte återkopplat status beträffande Teknisk matematik-programmet. Det kommer en ny remissrunda där bl a en kostnadsanalys ska göras. Programstrukturutredningen ska presenteras i maj 2016.

Urval 2 för matserantagning; SCI har 55 anslagsfinansierade platser och 140 sökande betalstudenter. En betygsgräns införs även för betalstudenter. **Bilaga ”Urval Master”**

Beträffande mobiltelefonförbudet vid tentamen dömer disciplinnämnden till 6 veckors avstängning om student ertappas med mobil i fickan under tentamen.

UHR förbereder ett besök i Kaukasien.

Det finns nu en mall för exjobbsavtal mellan student – skola – företag i Frankrike. Michael ser till att denna mall läggs upp på webben och finns lättillgänglig för examinatorer.

Marknadsföringsresor till Kina anordnas av KTH/KIR i december. Information om vilka universitet som ska besökas kommer senare.

EU förbereder nya direktiv för forskarstudenters rörlighet.

Embry Riddle Aeronautical University, USA har etablerat ett samarbete med Hållfasthetslära.

6. Information från studeranderepresentant

Inget att rapportera.

7. FA-frågor

Deadline för anmälan av disp/lic är **11 maj 2016**.

8. Administrativa frågor

En skolgemensam telefonpolicy efterfrågas av fysik-institutionerna. Vid nyanskaffning av fast telefon/mobil gäller prefektens anvisning och direktiv över modell och pris. Vidare diskuterades förutsättningar för användning av tjänstetelefon. Privat användning skall alltid förmånsbeskattas.

9. Övriga frågor

Natalia informerade om att migrationsverket har extremt långa handläggningstider med anledning av flyktingsituationen. Handläggningstid för uppehållstillstånd för forskare är mellan 10-20 månader! Tidigare kunde KTH begära förtur, men inte längre eftersom det är andra prioriteringar som gäller nu. Med anledning av detta rekommenderas att man söker **uppehållstillstånd för gästforskare**, eftersom den kategorin prioriteras och handläggningstiden ligger på mellan 2-4 månader.

Vid pennan

Helene Rune