

Minnesanteckningar från ledningsgruppsmöte

Datum för mötet:	2016-02-16 kl. 15:15
Plats för mötet	Sammanträdesrum Freja, Teknikringen 8, 1,5 tr.
Närvarande:	Leif Kari, Skolchef Anders Forsgren, Vice skolchef Mark Pearce, Prefekt Fysik Laszlo Fuchs, Prefekt Mekanik Sebastian Stichel, Proprefekt Farkost och Flyg Sandra Di Rocco, Prefekt Matematik Sören Östlund, Prefekt Hållfasthetslära Tommy Ohlsson, FA Olof Edholm, Prefekt Teoretisk Fysik Peter Unsbo, Prefekt Tillämpad fysik Gunnar Tibert, GA Helene Rune, Administrativ chef Natalia Orellana, HR-funktionsansvarig Carl-Anders Carlsson, studeranderepr
Frånvarande:	Michael Hanke, Vice GA

1. Föregående möte

Föregående mötes minnesanteckningar, inga synpunkter.

2. Information/anmälningar

Anders redogjorde kortfattat för KTHs årsredovisning och riskanalys.

Anders Forsgren har tillsammans med Per Berglund och Katja Grillner initierat en diskussion om eventuell annan finansiering av DR-kurser, liknande HST/HPR.

KTH Sustainability arbetet, som leds av Göran Finnveden, vill inrätta en rådgivande grupp som stöd till vicerektor och anställda på KTH Sustainability Office. *Se bilaga 1 och 2.*

Deadline för skolan att utse en representant är 26/2.

3. Fakultetsförnyelse och jämställdhet

Inga förändringar sedan förra mötet.

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

Teoretisk fysik: -

Matematik: Har 12 doktorandannonser ute.

Tillämpad fysik: Jonas Hallbergs biträdande lektorat klart. Återstår att klargöra hur MK finansieringen skall göras. Hyrorna på Albano-området fördubblas nästan med de nya lokalerna. Det finns en stor oro för denna kostnadsökning som ev innebär att man tvingas dra ner anspråken på antal kvadratmeter. Peter efterlyser en gemensam skolpolicy för telefoner.

Hållfasthetslära: en förlängning av en adjungerad professur på gång.

Mekanik: har två lektorat på gång.

Fysik: Ministern för högre utbildning och forskning, Helene Hellmark Knutsson, har besökt CERN (Bengt Lund Jensen och en PhD student deltog vid denna mottagning. Christer Fuglesangs anställning förlängs. MK-satsningen på Rymdteknikcentrat är igång.

Farkost och Flyg: -

5. Inbjudna gäster KTHs jurister

se bilaga 3.

6. GA-frågor

Att 1:a handsansökningarna till mastersprogrammen har ökat innebär inte att sökandes bakgrund håller samma kvalitet. Det visar sig när granskningarna börjar.

SCI har 55 anslagsfinansierade Masterplatser för externsökande. För betalande masterstudenter finns inget tak, det är mer en fråga om praktiska möjligheter hur många studenter man kan ta emot.

Civilingenjörsprogrammet i Farkostteknik söker ny Programansvarig.

Mastersprogrammet i Marina system söker ny programansvarig.

Information om detta har skickats ut till lärarkåren inom SCI-skolan.

Anmälningar till GA tas emot fram till 14 mars. *Se bilaga 4 och 5.*

Ett GRU-internat kommer att genomföras under mars med Tema: pedagogisk utveckling.

Den 24 februari kommer första rapporten om utredningen kring utbildningsstrukturen att diskuteras vid ett GA-möte. SCI har inga planer att agera vad gäller matematikprogrammet innan FR tar ev beslut angående rapportens slutsatser.

Lazlo och Gunnar har sonderat intresset för en kombinerad utbildning Läkare/Civ.ing via ett utskick till skolans programstudenter i högre åk. Cirka 50 studenter ser positivt på utbildningen.

Study Abroad programmet har fått en förfrågan från Iran om att köpa en hel termins kurser. GA har begärt mer information kring detta.

7. Information från studeranderepresentant

Ingen info.

8. FA-frågor

Revidering av ämnesstudieplaner pågår inom DR-programmen Teknisk mekanik och Fysik.

9. Administrativa frågor

Med anledning av två incidenter H15 med hotfulla studenter som föranlett polisingripande gjorde arbetsmiljöverket en inspektion vid KTH. KTH uppdrogs därefter att se över rutiner mm vilket har avrapportats till arbetsmiljöverket. Arbetsmiljöverket har meddelat sig nöjda med vidtagna åtgärder men samtidigt uppdragit åt de lokala huvudskyddsombuden att fortsatt bevaka att ett antal förslag till rutiner fullföljs och upprätthålls.

I samband med att internrevisionsrapporten redovisades vid ett tidigare ledningsgruppsmöte bjöd adminchefen in sig till samtliga institutioner för att informera om utslaget. Hittills har Fysik, Tillämpad fysik, Matematik samt Hållfasthetsläras ledningsgrupper fått besök. Återstår Farkost och flyg, Teoretisk fysik samt Mekanik.

En fråga om värdegrundsblanketten förvaring kom upp. Denna förvaras inte på skolnivån utan ihop med anställningsavtalet. En sammanställning över vilka medarbetare som tagit del av värdegrunden är därför svår att ta fram.

10. Övriga frågor

Det finns stora variationer på lönenivån för postdocar och stipendiater. Vi bör ha en skolgemensam policy för detta. En uppfattning som dryftades var att miniminivån borde ligga på samma belopp som översta steget på doktorandstegen.

Ett annat alternativ är att göra beräkningen utifrån prisbasbeloppet som årligen fastställs och beslutas av regeringen.

<http://www.regeringen.se/artiklar/2015/08/prisbasbeloppet-for-2016-fastallt/>

Vid pennan

Helene Rune