

Minnesanteckningar från ledningsgruppsmöte

Datum för mötet:	2016-05-24 kl. 15:15
Plats för mötet	Sammanträdesrum 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 Sören Östlund, Prefekt Hållfasthetslära Tommy Ohlsson, FA Daniel Söderberg, Prefekt Mekanik Olof Edholm, Prefekt Teoretisk Fysik Peter Unsbo, Prefekt Tillämpad fysik Michael Hanke, Vice GA Seija Liedes, EKO-funktionsansvarig Natalia Orellana, HR-funktionsansvarig
Frånvarande:	Helene Rune, Administrativ chef Carl-Anders Carlsson, studeranderepresentant

1. Föregående möte

Vid föregående möte skrevs inga minnesanteckningar.

2. Information/anmälningar

På KTHs ledningsinternat förra veckan diskuterades utbildningens struktur, kollegialt styre kontra linjestyre samt fakultetsförnyelse.

Planeringsförutsättningarna för 2017 bifogades kallelsen.

Sju reviderade policys bifogades också kallelsen.

AVU-rapport bifogades var lång, då Helene ej är närvarande vid detta möte får hon berätta mer vid nästa träff.

En benchmarkning av indirekta kostnader inom KTH visar att SCI-skolan jämförelsevis har låg OH. Även andra lärosäten har jämförts och där sticker KI ut med förhållandevis låga kostnader.

Utredningen av KTHs programstruktur är också intressant läsning.

3. Fakultetsförnyelse och jämställdhet

Vid rektorsdialogen meddelades bl a att fakultetsstrategiplanen skall uppdateras och skickas in senast 20 september.

Förslag finns att jämställdhetsplanen skall integreras/implementeras i skolornas verksamhetsplaner. Anna Wahl driver frågan centralt på KTH.

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

Mekanik: fortsatt rekryteringsarbete med de 3 bitr lektoraten.

Farkost och Flyg: Sebastian Stichel blev intervjuad om höghastighetståg i TV.

Fysik: AW i måndags tills med Tillämpad och Teoretisk fysik. Kista-diskussioner fortsätter.

Tillämpad fysik: samma som ovan

Teoretisk fysik: samma som ovan

Hållfasthetslära: -

Matematik: Har flera rekryteringar på gång, inplanerade intervjuer mm.

5. GA-frågor

Civingprogrammet Teknisk matematik kommer att behandlas av fakultetsrådet i juni. Inga nya platser kommer att tilldelas, däremot har skolan en möjlighet att omfördela befintliga platser inom skolan. Diskussion kring detta.

En utredning pågår angående möjligheten för universitetsutbildningar att öka andelen antagna med betygsurval och minska andelen antagna ur högskoleprovsgruppen. Flera undersökningar och statistik visar att antagna ur urvalsgruppen med betyg klarar studierna bättre än antagna ur högskoleprovsgruppen. En rapport angående möjligheten till ändrat urval kommer i mars 2017.

GA har inlett en diskussion med FUNKA kring hur rutiner och kommunikation med skolorna kan förbättras. Nästa vecka är FUNKA inbjudna till ett studierektorsmöte vid SCI för presentation och diskussion av nya förbättrade rutiner.

6. Information från studeranderepresentant

Ej närvarande.

7. FA-frågor

Ämnesstudieplanerna kommer att revideras, deadline 1/10 2016.

Många DR-examina utfärdas vid SCI vilket innebär att SCI med råge uppfyllt uppställda mål i rektorskontrakten.

Inga nyheter från UKÄ ännu angående FUS:en.

8. Administrativa frågor

HR – introduktionen för nyanställda var uppskattad. Dock en övervikt av T/A-personal varför man nästa gång vill skicka inbjudan via prefekterna.

Lönerevisionen har fått en tidsplan som HR-ansvarig kommer att skicka ut.

Resultatet av medarbetarundersökningen har delgetts alla prefekter. Man bör identifiera åtgärder på skol- resp institutionsnivå. En första skiss för detta tas fram till 30 juni och presenteras i september.

EKO – Tertialbokslutet presenterades av EKO-ansvarig.

9. Övriga frågor

Prefekterna uppmanas att titta på SCI-skolans värdegrund och skicka in synpunkter innan nästa LG-möte då detta ska diskuteras.

Ett bra tillfälle att ta upp värdegrunden är vid medarbetarsamtalen och att medarbetarna då också kan skriva under densamma.

Den engelska översättningen behöver också ses över.

Vid pennan Seija

Vid tangenterna Helene