

## Minnesanteckningar från ledningsgruppsmöte

Datum för mötet: 2018-03-13 kl. 15:15  
Plats för mötet: Freja Teknikringen 8, 3 tr.  
Närvarande: Leif Kari, Skolchef  
Anna Delin, Vice skolchef  
Sandra di Rocco, Prefekt Matematik  
Mårten Olsson, Prefekt Hållfasthetslära  
Sebastian Stichel, Prefekt Farkost och Flyg  
Mark Pearce, Prefekt Fysik  
Peter Unsbo, Prefekt Tillämpad fysik  
Lanie Gutierrez Farewik, Proprefekt Mekanik  
Jonas Faleskog, vice FA  
Gunnar Tibert, GA  
Michael Hanke, vice GA  
Helene Rune, Administrativ chef  
Lisa Johnsson, HR-ansvarig  
Malin Atterving, studeranderepresentant  
Seija Liedes, EKO-funktionsansvarig

---

### 1. Föregående mötes minnesanteckningar

Inga kommentarer.

### 2. Information och anmälningar

Anders Malmberg, prorektor vid Uppsala universitet, har med anledning av den förestående RAE:n bjudits in till Strategiska rådet för att delge sina erfarenheter kring motsvarande övning vid UU. Leif är positivt överaskad av den bild som Anders beskriver hur man arbetat med RAE på UU. Istället för att blicka bakåt och ”slåss” för sitt ämne har man istället arbetat framåtriktat, sett förbättringspotential, visat på svagheter och formulerat strategier för fortsatt hantering. Man har lyft de goda exemplen. Eftersom det är kostsamt på flera sätt att göra en RAE efterfrågas utkomsten av detta omfattande arbete. De tidigare två RAE som genomförts vid KTH 2008 resp 2012 har inte påvisat att några större ändringar skett trots att flera områden/miljöer utpekats i behov av förändring. Det måste därför vara tydligt för fakulteten vad målet med RAE:n är.

Prodekanus Per Berglund har ett direkt uppdrag av rektor att göra en utredning av GA, FA och PA-rollerna. Reslutaten är skickat på remiss till skolorna. GA sammanställer och skickar svar senast torsdag 22 mars.

Flera rektorer vid olika lärosäten kommer att samordna sitt svar till regeringen angående STRUT-utredningen.

SCI-Life lab-fellows utlyser flera tjänster: <https://www.scilifelab.se/research/fellows/>

Förslag skickas direkt till Sophia Hober e-post: [sophia@biotech.kth.se](mailto:sophia@biotech.kth.se) senast 4 april.

### Nyttillkommen informationspunkt:

Skolchefen har för avsikt att tillsätta en arbetsgrupp som skall se över organisationen av institutionerna Farkost och flyg, Hållfasthetslära samt Mekanik. Det finns flera skäl till detta som beskrivs av skolchefen, bl a har vissa miljöer problem med generationsväxlingar, ämnesområden som går in i varandra och i viss mån överlappas mellan de tre institutionerna. Arbetsgruppen skall bestå av en man resp kvinna från resp institution samt en administratör, en studeranderepresentant och en facklig representant. Eftersom skolchefen vill åstadkomma ett nytänk skall gruppen representeras av ett yngre garde. Gruppen leds av skolchefen och har till uppgift att föreslå en ny organisation för dessa tre institutioner. Beslut om gruppens sammansättning och uppdrag kommer inom kort. Den nya organisationen skall vara klar för implementering 2019-01-01.

### 3. Fakultetsförnyelse och jämställdhet

En mall för s k Emeritus-kontrakt finns hos HR. Dessa kontrakt gäller endast för tills vidare anställda professorer som går i pension. Leif, Anna och Lisa kommer att diskutera huruvida mallen kan användas för andra former av anställningar. I nuläget definierar mallen bl a vilka licenser och systembehörigheter emeritus ska få tillgång till. Detta har inte varit helt trivialt då det krävs manuell hantering eftersom alla system blockeras per automatik då pensionen inträder.

Anna konstaterar att diverse avtal ofta fastnar hos juristerna, denna viktiga hantering måste fungera bättre än den gör idag.

Materialplattformen har fått en ny föreståndare, Jonas Weissenreider.

Ett klargörande görs om att docentkompetens inte är ett krav vid befordran från biträdande lektor till lektor.

Anna Delin redogör för olika anställnings- och befordringsärenden, se skolrådsprotokoll:

<https://intra.kth.se/sci/dokument/minnesanteckningar/protokoll>

### 4. Presentation av Q-SCI nätverket, Carlota Canalias & Linda Lundström - OH-bilder bifogas.

### 5. Information om anställningsärenden, information från institutionerna, etc.

**Matematik:** Påbörjat medarbetarsamtal. Två WASP-ansökningar inskickade, beslut kommer i april, därefter tar KTHs byråkratiska anställningsprocess vid. Förhandlingar förs med Johan Håstad som flyttar över från f.d. CSC-skolan till SCI-Matematik.

**Fysik:** Medarbetarsamtal fortsätter inom institutionen. Ett positivt Med Tech lab-möte har bringat klarhet i olika processer.

**Farkost och Flyg:** Det biträdande lektoratet i flygteknik börjar bli klart. En gemensam institutionsaktivitet planeras till sommaren. Institutionens fakultet reser till Berlin med olika transportsätt (flyg, båt, bil, tåg, cykel osv). Resan går till TU i Berlin, väl där genomförs en workshop där resp transportsätt skall utvärderas; mijöpåverkan, tid, säkerhet, KTHs resepolicy etc. Resandets påverkan på miljön debatteras av både amatörer och proffs... alla har en åsikt och med denna praktiska studie vill FoF-institutionen ta ledningen eller i alla fall en större del i samhällsdebatten.

**Mekanik:** En minikonferens i biomekanik skall genomföras.

**Tillämpad fysik:** Två docentansökningar, ett par befordringsärenden samt en ny affilierad fakultet på gång. Ett nytt ämnesområde skall tas fram i linje med institutionens strategi att anställa 1-2 biträdande lektorat per år. Medarbetarsamtal påbörjas inom kort. SSF-ansökningar formuleras.

**Hållfasthetslära:** Ett övertalighetsärende är inlett. SSF-ansökningar formuleras. Upphandling av ett trädgnistsystem är påbörjad. Institutionen har bildat 5 forskargrupper - fem områden har identifierats. Man har infört ett uppföljningssystem för doktorander/handledare. En intern resepolicy i syfte att bevaka ekonomin har tagits fram inom institutionen. En fest kommer att arrangeras i sommar av testamenterade pengar och önskan från Per Berg.

## 6. GA-frågor

Stor uppslutning vid GRU-internatet förra veckan.

Studienämndsordföranden (SNO) redovisade bla hur de arbetar, återkoppling från studenter, diskussioner med lärare osv. Former för målbaserad examination och program-och kursanalyser diskuterades. Volymen på masteransökningar ökar, men inte kvalitén på demsamma.

## 7. Information från studeranderepresentant

Flygsektionens mottagning inkluderar nu även internationella studenter.

## 8. FA-frågor

Översynen av samtliga kurser på DR-nivå inom skolan fortgår.

Underlag inför kvalitetsdialogen med rektor inhämtas just nu från handledarna. De uppgifter som bl a efterfrågas är andel doktorander som i samband med studierna tillbringar tid utomlands och antal doktorander per huvudhandledare.

## 9. Administrativa frågor

Fortsatt arbete med att ta in uppgifter för GDPR "General Data Protection Regulation" pågår.

Denna gång har ett frågebatteri skickats till ett slumpvis urval ☺ lärare inom skolan.

Enligt KTHs resepolicy måste reseorder alltid godkännas innan beställning av resa görs. I KTH-res systemet kan man sedan koppla reseorden till reseräkningen. Detta underlättar om en ev kontroll av att reseorder har gjorts skall göras av EFH:n innan de granskar och behandlar reseräkningen.

Anders Jansen slutar som gruppchef för fysik och återgår till UF-personalavdelning den sista mars.

Helene går in som gruppchef och sitter på Albanova på FM och Skolkansliet på EM, tills en ny gruppchef är rekryterad.

Avtalshanteringen tas tillsvidare om hand av Karin Blom.

Innevarande tentaperiod har visat flera tillfällen där jourhavande lärare inte svarat i telefon under tentamen. Då den obligatoriska rondningen tagits bort är det av yttersta vikt att jourhavande lärare är nåbar under tentan samt gärna meddelar tentasamordnarna om man har för avsikt att rondera innan tentan.

Vid tangenterna

Helene Rune