

Minnesanteckningar, möte Ledningsgrupp Skolan för teknikvetenskap 180522

Lokal: Sammanträdesrum Freja, Teknikringen 8, 1.5 tr, tiden: 15.15-17.00

Närvarande:

Leif Kari, Skolchef
Anna Delin, Vice skolchef
Sandra di Rocco, Prefekt Matematik
Mark Pearce, Prefekt Fysik
Lanie Gutierrez Farewik, Prefekt Mekanik
Sebastian Stichel, Prefekt Farkost och Flyg
Mårten Olsson, Prefekt Hållfasthetslära
Peter Unsbo, Prefekt Tillämpad fysik
Gunnar Tibert, GA
Tommy Ohlsson, FA
Malin Atterving, studeranderepresentant

Frånvarande:

Seija Liedes, EKO-funktionsansvarig
Lisa Johnsson, HR-ansvarig
Helene Rune, Administrativ chef
Michael Hanke, Vice-GA

Åtgärds punkter, ny lista:

- Projekt utspark: FA mailar lista till institutionerna som får inkomma med aktuell information om de listade forskarstuderande
- Någon form av sammanfattning samt länk till dokumenten om nya riktlinjer skickas ut av Helene.

1. Föregående mötesanteckningar och genomgång av listan med åtgärds punkter.

Åtgärds punkter från förra mötet:

- Kontrollera vilka avtal som måste passera Juridiska avdelningen - Helene. *Se punkt "Avtal nedan".*
- Uppmärksamma skolchefen att bjuda in studeranderepresentant till jämställdhetsmöte som skolan planerar i mitten av maj. *Åtgärdat och diskuterat på mötet.*
- Skolchefen klargör om det finns någon plan för vilka medel som ev skulle kunna omfördelas. *Diskuterat på mötet*
- Skolchefen ombeds tydliggöra roller och ansvar vad gäller utsedda uppdrag från skolan såsom GA, FA, PA etc. *Åtgärdat och diskuterat på mötet.*
- Någon form av sammanfattning samt länk till dokumenten om nya riktlinjer skickas ut av Helene. *Kvarstår. Även en engelskspråkig variant efterfrågas.*

2. Lars-Erik Skagersten föredrog möjligheter för uppfyllandet av regeringsuppdragen som gäller praktik för nyanlända och för dem med funktionsnedsättning som medför nedsatt arbetsförmåga.

3. Fakultetsförnyelse och jämställdhet. Anna summerade kort de nya anvisningarna för anställningar. Första JMLA-mötet på har ägt rum. Studeranderepresentant finns utsedd.

4. Avtal. Det diskuterades hur avtal enklast ska hanteras och man konstaterade att fakultet och prefekter inte ska behöva vara experter på vem på KTH som skriver under olika typer av avtal. Istället ska man kunna maila funktionsmailen avtal@sci.kth.se och via avtalsansvarig få sitt avtal lotsat till rätt instans. Sofie Wiklund är ny avtalsansvarig och upphandlingsansvarig på SCI. Det diskuterades specifikt hur man ska hantera avtal med andra universitet om doktorander. Generellt gäller att alla avtal som inte är standardavtal ska passera juridiska avdelningen. Utredning pågår om verksamhetsstödet för att få avtalsprocesserna att fungera bättre.

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

Matematik: ett lektorat och två WASP biträdande lektorat är på gång. Doktorander: lätt att rekrytera bra doktorander inom tillämpad matematik och WASP, mellan 50 och 80 sökande per tjänst. För doktorandprogrammet i matematik däremot är det svårare. 6 tjänster var annonserade, man bara 1 person anställdes. Andelen sökande från Teknisk Fysik har sjunkit. Mer samordnad rekrytering av doktorander planeras. Just nu har man många postdocs i förhållande till antalet doktorander. Lokalbrist råder.

Hållfasthetslära: Anställning av doktorander på gång. Trådnistmaskin upphandlad.

Tillämpad fysik: Biträdande lektorat i kvantfysik på gång att annonseras. Det finns oklarheter vad gäller industridoktorandavtal inom centrumet WCQT. Centrumet ska stå för kostnaderna men Wallenberg-stiftelsen vill inte figurera i avtalet. Avtalet ska enligt dem vara enbart mellan industriparten och KTH. Stor lokalbrist råder. Exempelvis sitter ibland 4 seniorer i rum avsedda för en person och nya postdocs sitter inne hos sin handledare. Svårt att få till effektiv omfördelning av rum, bland annat eftersom flera olika universitet är inblandade. 29 maj är det gemensam AW för fysik och tillämpad fysik.

Mekanik: lokalbrist rapporteras.

Farkost och flyg: Doktorander till ECO² är på ingång. Befordringsärende av biträdande lektor, intervjun har precis varit. Anhållan om biträdande lektor i fordonssystemteknik inskickat till FR. En anhållan om lektorat i marina system förbereds.

Fysik: 4 doktorandtjänster och 2 befordringar på gång. Möte om Hus 3 planeras. Flytten av verksamheten Vetenskapens Hus diskuterades. Relationen mellan KTH och Nordita diskuterades. Seminariet om säkerhetsfrågor var uppskattat.

6. GA-frågor. Kostnadsmodell – studierektorer vill ha koll på kostnader för tentamenslokaler, tentamensvakter mm på kursnivå. Nya Ladok kommer snart. Projektet heter Ladok3. Alla som vill få tillgång till nya Ladok, även "Ladok på webb", måste fullfölja utbildning (webbaserad). Förbättringar av Kopps diskuterades, särskilt hur korrigeringarna efter schemaremissen bör hanteras.

7. Information från studeranderepresentant: Kåren har beslutat att den generiska kvinnliga studenten heter Quristina. Vårbanketten har varit.

8. FA-frågor: Ekonomin runt ersättning för att hålla doktorandkurser diskuterades. Det uppmärksammades att formatet på de dokument som skickas till opponent och betygsnämnd bör ses över. Projektet utspark diskuterades. Åtgärd: FA mailar lista till institutionerna som får inkomma med aktuell information om de listade forskarstuderande.

9. Administrativa frågor. Administrationen är på studiebesök i Linköping.

10. Information/anmälningar:

Förslag på effektivare anställningsprocess. Det som diskuterades var att förtydliga fakultetsrådets och linjens roller vid exempelvis rekryteringar innebärande att fakultetsrådet ska förstärka dess kvalitetsdrivande arbete vid rekryteringar medan linjen ska ha mer ansvar över tillhörande linjefrågor exempelvis vilken typ av tjänster som behövs för uppfyllande av skolornas uppdrag. Just nu är ansvaret oklart

Ny delegation från vice-rector för forskning

Förslag till internpris för lokaler på hela KTH har tagits fram

Delegation från vicerektor för forskning klar vad gäller underskrift av avtal

Open access: Bibsam och Elsevier förhandlar sedan länge. En hållbar ekonomisk modell eftersträvas som även matchar regeringsuppdraget om öppen tillgång

Centrala medel finns för open access publicering. Dessa medel kommer att fördelas automatiskt i slutet av året efter faktisk förbrukning och maximalt totalt det belopp som skolan fått

Omorganisationen av Mekanik diskuterades kort

Etisk policy, ranking, krishantering diskuterades kort

Vid tangenterna: Anna och Leif