

Referat af møde i Institutledelsen den 3. juni 2015 fra 9-11

Til stede: Lars H. Andersen, Ulrik Uggerhøj, Ruth Laursen, Søren Pape Møller, Jørgen Christensen-Dalsgaard, Klaus Mølmer og Liv Hornekær.

Referent: Ruth Laursen.

1. Meddelelser

- Kemisk Institut har ønsket at indgå drøftelser om et samarbejde vedrørende et af deres projekter ved ESS i Lund (HEIMDAL). Såfremt vi indgår i dette samarbejde vil det betyde ca. 1½ års arbejde til værkstedet. Drøftelserne fortsætter.
- Fakultetsledelsen har været på en udbytterig studietur ved Nanyang University i Singapore. Formålet var at studere hvordan andre Fakulteter arbejder.
- Der har været afholdt møde vedrørende den fremtidige struktur for Danish Center for Scientific Computing ved AU. Drøftelserne vil blive afsluttet snarest muligt.

1. a. Planlægning af MUS samtaler

I efteråret 2015 skal der afholdes MUS samtaler, og strukturen om samtalerne gennemførelse blev drøftet. Det blev aftalt, at TAP lederne som hidtil gennemfører samtaler med medarbejderne i deres respektive grupper. VIP medarbejdere fordeles til samtaler ved Institutledelsen, og fordelingen vil foregå under hensyntagen til forskningsområder. Institutlederen afholder samtaler med VIP-er i Institutledelsen, alle TAP ledere samt postdoc i adjunktlignende stillinger.

2. Økonomi 2015

Til mødet forelå instituttets driftsregnskab samt et sammendrag af forecast2 der viser totaløkonomien ved instituttet. Der er god luft i økonomien i år, og det er institutlederens hensigt at hjælpe forskere, der har behov for det.

3. ST administration

Institutledere og sekretariatsledere er på et møde blevet orienteret om planlagte ændringer i STs struktur. Et udvalg under fakultetet har i ½ år arbejdet med problemanalysen og har på baggrund af de input, der her er givet, indstillet at der sker ændringer i den nuværende struktur. Forslaget blev gennemgået og kommenteret på mødet, og herefter vedtaget. Indenfor Kommunikation og Forskning og Talent vil der ske en tilpasning i form af reduktioner.

4. IFAs administrative situation

Dekanen ønsker at opruste fundraising området med videnskabelige koordinatore på alle institutter og centre, og det er hensigten at alle koordinatore skal samles i et netværk med fagligt ophæng i den videnskabelige søjle til f.eks. prodekanen for forskning. Det skal endvidere samtænkes med FSE og STs økonomifunktion.

IFA har 2 barselsvikariater i administrationen, der skal besættes indenfor de næste måneder.

5. Ansættelsesudvalg vedr. lektorat

Bedømmelsesudvalget vedr. stillingen: "Associate Professorship in experimental materials/condensed matter physics" har afleveret sin indstilling, og der skal nedsættes et ansættelsesudvalg. Den foreslåede sammensætning blev vedtaget.

6. Tenure track stilling - status

Instituttet forhandler i øjeblikket med en potentiel kandidat, og der var enighed i ledelsen om at gå videre med sagen.

7. Forskningsudvalg

Dekanen ønsker mere formelle rammer omkring institutternes forskningsudvalg (som er rådgivende for institutleder). Det foreslås at der udpeges en anden formand end institutlederen, og det er hensigten at alle formænd på ST skal danne et netværk. Der blev peget på kandidater til formandsposten, og institutlederen arbejder videre med dette mandat.

8. Strategiplan

Der er udarbejdet et summary fra de 6 referater fra fællesmødet den 5.5, og Klaus og Ulrik vil på baggrund heraf snarest komme med forslag til den videre proces.

9. Institutforums sammensætning

Det nuværende institutforums valgperiode udløber den 31.8, hvorefter der skal være nyvalg. Institutlederen foreslog en ny sammensætning med lidt færre medlemmer, hvilket blev besluttet i ledelsen. Dekanen skal godkende den ny sammensætning og der igangsættes valg i august måned.

10. Uddannelsesevaluering

Ulrik gav en kort opsummering af en omfattende rapport under udarbejdelse om uddannelsesevaluering af bachelor- og kandidatuddannelsen i fysik og kandidatuddannelsen i astronomi:

IFA optager ca. 2/3 fra STX, ca. 1/5 fra HTX og ca. 10% fra HF.

Omkring 5/7 er fra Midtjylland, 1/7 fra Nordjylland og 1/7 fra Syddanmark (heraf enkelte fra Fyn i '14). Én fra Sjælland i '14. Ca. 50% optages straks efter adgangsgivende eksamen, 35% efter 1 år ude og 15% efter mere end 1 år ude. Optagelsestallene de seneste 3 år ('12,'13,'14) var 115, 116, 103, og det vides at 2012-13 var de største ungdomsårgange i mange år, så ingen klar tendens.

Gennemførelsestallene på bacheloruddannelsen er ca. 25 % på normeret tid, 50 % indenfor normeret+1år og omkring 45 % ophører. De primære årsager til frafald, afdækket ved telefoninterview, er uddannelsens faglige niveau ('det er for svært'), arbejdsformer/tilgang ('det er for abstrakt') og sygdom/psykiske vanskeligheder (ca. 25 %).

I årene '12, '13 og '14 er hhv. 35, 48 og 61 blevet bachelorer på fysik (og med et optag på ca. 110 og en overordnet gennemførelsesprocent på 55 må ca. 60 om året være det fremtidige status quo), 28, 26 og 40 er blevet kandidater i fysik, og 8, 5 og 4 er blevet kandidater i astronomi.

Alle prognoser er med betydelige forbehold for indvirkningen af fremdriftsreformen.

11. Ph.d. udvalgs suppleant

Axel Svane er sygemeldt og Georg Bruun blev foreslået som suppleant for ham i ph.d. udvalget.

12. Eventuelt

Ruth opfordrede ledelsen til at se de donerede billeder fra Ny Carlsbergfondet. De er ophængt i Fys. Aud. og i forrummet i 1525-6.

Vi drøftede den tidlige sommerlukning af kantinen, og Ruth undersøger om man kan stille en kaffeautomat på 7. sal hvor personalet kan hente kaffe. (det kaffe der kan trækkes i den nuværende automat, smager ikke godt, siges det.

Lars Andersen/Ruth Laursen