

Dato: 22-06-2018

Ref.: FRL/CS

Journalnr.. 043/305-2

## Referat af møde i FKF's Institutråd

**Tidspunkt:** 31-05-2018 kl. 9:00–12:05**Sted:** FKF møderum**Deltagere:** Institutleder Frants R. Lauritsen, laborant Sanne Lindgaard Hedemann, ingeniørassistent Torben Hanquist Jensen, studerende Louise Linddahl Bitz, lektor Ulla Gro Nielsen, lektor Paul C. Stein (gik 11.05), lektor Carsten Svaneborg, studerende Christian L. Jacobsen, studerende Emil Vyff Jørgensen, lektor Ilia Solov'yov, institutsekretær Karen Cauthery**Fraværende med afbud:** studiesekretær Inger Rose Hansen**Fraværende uden afbud:** professor Hans Jørgen Aagaard Jensen**Dagsorden:**

Punkt:	Emne:
1.	<b>Godkendelse af dagsorden</b>  Dagsorden blev godkendt.
2.	<b>Opfølgning på emner fra sidste Institutrådsmøde og diverse ledelsesinformationer</b> Institutlederen oplyste følgende:  <u>Opdatering vedrørende stillinger ved FKF:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- at ifm. lektorstillingen i Theoretical High Energy Physics ved CP3 er der nu udvalgt 4 personer som kommer og holder foredrag sidste i juni måned.</li><li>- at ifm. lektorstilling i medicinalkemi er der indkomne gode ansøgere og at bedømmelserne næsten er færdige.</li><li>- at adjunkturet i farmaci er nu opslået – ansøgningsfrist 1. august.</li><li>- at ansøgningsfristen for stillingen som videnskabelig assistent i farmaci er udløbet og bedømmelsen af ansøgere er i gang.</li></ul> <u>Opdatering budgetstrategi 2018-2022, besparelser og strategiske satsninger:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- at SDU-Budgetstrategi med besparelser nu er godkendt. Bestyrelsen vedtog at igangsætte 4 store satsninger: 1) SDU-industri -4.; 2) Center for populationsdynamik; 3) Personalize medicin (genomics); og 4) Human Health og derud over et e-Science-projekt.</li></ul> <u>Dobbelt tiltrædelsesarrangement for vores 2 nye adjungerede professorer:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- at der afholdes tiltrædelsesforelæsninger d.18/6 kl. 13.30 i U140 for FKF's to nye adjungerede professorer: Vicki McKee, Dublin City University (Røntgenkystallografi) og Anja C. Andersen, Københavns Universitet (Astronomi). Program og seminaropslag se KIK (se bilag 1).</li></ul> <u>FKF's VIP'er på internat i august:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- at FKF's Forskerstab tager på internatmøde 15.-16. august.</li></ul> <u>Sidste nyt:</u> Institutlederen oplyste, at der snarest vil blive bestilt en CNC fræser, som betales 2/3 af FKF og 1/3 af forskerne.

Dato: 22-06-2018

Ref.: FRL/CS

Journalnr.. 043/305-2

	<p><b>Budget:</b> <u>Opfølgning på FKF's økonomi:</u></p> <p>Institutlederen oplyste, at der har været afholdt regnskabsmøde med dekan og medarbejdere fra Controllerafdelingen. FKF holder budgettet på alm. drift, men omsætning på eksterne midler går trægt. Bevillingerne er i hus og i budgettet, men forskerne er noget tilbageholdende med brugen af deres midler, ellers ingen store ændringer.</p>
4.	<p><b>Open Access strategi</b></p> <p>Carsten Svaneborg orienterede om Open Access Strategi: FKF er udtaget til at deltage i et pilotprojekt vedr. implementeringen af Open Access (alle data stilles frit til rådighed). FKF's arbejdsgruppe bestående af Kaare Lund Rasmussen og Carsten Svaneborg har udarbejdet et notat om konkretiseringer, som er indsendt opad i systemet. Implementering ligger under SDUB. Indtil videre gør vi det vi plejer at gøre, hvis folk ønsker data kontaktes forskeren.</p>
5.	Pause
6.	<p><b>Implementering af databeskyttelsesforordning</b></p> <p>Institutleder præsenterer FKF's handleplan (se bilag 1) og institutrådet drøftede forordningen og anbefalinger (se bilag 1).</p>
7.	<p><b>Akademisk og social liv på FKF</b></p> <p><u>Opfølgning på AMU-diskussion ved Carsten Svaneborg:</u> Udvalget drøftede dette, og der var enighed om, at det er svært at samle hele instituttet til en udflugt pga. undervisning, forskning etc. I juni og august er det umuligt på grund af eksamener og konferencer etc. udvalget var enig i at ville være bedste at få en udflugt planlagt i rigtig god tid, således at dagen eventuelt kan planlægges i læseplanen.</p>
8.	<p><b>Hvor i landet og fra hvilke gymnasier kommer vores studerende</b></p> <p><u>Til brug i diskussionen præsenterede institutleder et nyt søgeværktøj:</u> Institutlederen præsenterede et nyt søgeværktøj: <a href="http://analyser.sdu.dk">analyser.sdu.dk</a> – hvor det bl.a. er muligt at se gymnasieskoler i tal.</p>
9.	<p><b>Samarbejde med TEK</b></p> <p>Institutlederen oplyste, at der arbejdes på et muligt fælles optag/1. år for NAT + TEK i fysik, hvor efter de studerende senere vælger kandidat eller ingeniør. Institutrådet drøftede muligheder og udfordringer.</p>
10.	Eventuelt

Frants Roager Lauritsen / Carsten Svaneborg / Karen Cauthery