
Møtereferat

Til stede: Kjetil Rasmussen, Per Bruheim, Svein Valla, Olav Vadstein, Francisco Cervantes, Kurt I. Draget, Martin Hohmann Marriot, Gudmund Skjåk-Bræk, Kjetill Østgaard, Martin Gimmedstad, stud.rep (siv.ing) Mathilde Francis, Matilde Chauton, Turid Rustad, Bjørn Erik Christensen, stud.rep (real) Maria K. Andersen, Gerd Inger Sætrum (ref.)

Forfall: Eivind Almaas, Alex Dykky

Gjelder: Faglærermøte

Møtetid: 09:00 – 11:00

Møtested: K3-039

Referat fra faglærermøte 09.02.2012

Kjetil orienterte om nye retningslinjer for sosiale begivenheter ved instituttet Kakelunsjene blir arrangert når fast ansatte slutter.

Infrastruktur MS-instrumentering. Ny søknad vil inkludere NMR-instrumentering. Institutt for Kjemi er positive til felles søknad.

Sak 1. Evaluering av høstmennene 2011.

Gerd Inger presenterte karakterstatistikk over høstmennene. 50 % A i fordypningsprosjektet utløste diskusjon rundt sensurering. Felles sensormøte er nødvendig for å sikre lik og rettferdig behandling. Gerd Inger henter inn tilsvarende statistikk fra andre institutter.

Faglærerne presenterer fagevaluering, Gerd Inger presenterer referansegrupperapportene. Mange gode tilbakemeldinger, men også noen punkter for forbedring. Diskusjon rundt laboratoriekurset i molekylærgenetikk.

Sak 2. Bemanningsplan

Det er foreslått to professor/førsteamanuensis stillinger i Biopolymer og Biomaterialer, samt en professor/førsteamanuensis i Molekylærbiologi. Utlysningsteksten kan bli justert for å få en bredere appell. Bemanningsplan for kommende år behandles på styremøte på fakultetet 17.februar.

Sak 3. Action plan 2012, ferdig (se vedlegg). Tas fram igjen om noen måneder for kursjustering. Vil bli revidert til neste år.

Sak 4. Biologisk krigføring. Svein orienterer om temaet biologisk krigføring med bakgrunn fra blant annet et seminar i regi av FFI. Flere problemstillinger diskuteres. Kan vår forskning bli misbrukt? Akademisk frihet til å publisere, kontra båndlegging/regulering av forskningsresultater?

Postadresse	Org.nr. 974 767 880	Besøksadresse	Telefon	
Sem Sælands vei 6/8	E-post:	Kjemiblokk III/IV	+ 47 73 59 33 20	
7491 Trondheim	postmottak@biotech.ntnu.no	Sem Sælands vei 6/8	Telefaks	
	http://www.biotech.ntnu.no	7034 Trondheim	+ 47 73 59 12 83	Tlf: + 47

Temaet er viktig og bør opp på NTNU-nivå. Det er naturlig at en slik diskusjon initieres av institutt for bioteknologi. Kjetill prøver å skaffe representater fra PST til et diskusjons/lunsj-seminar.

Sak fra Studentrepresentant:

Ved IVT har de begynt å ansette studenter som forskningsassistenter. Dette kan også være aktuelt hos oss. Stillingene vil lønnes som studentassistent og finansieres på prosjekt. Studentene vil jobbe 80-120 timer per semester på forskningslab. Gruppelederne signaliserer dersom dette er aktuelt for dem, slik at eventuelle stillinger kan lyses ut samtidig med at det lyses ut studentassistentstillinger for laboratoriekurs.

Orientering om Biotek 2021.

Det er 4 prosjekter i Norge, hvor det søkes om til sammen 10 mill/år. Må være 4 nasjonale partnere (hvert sitt organisasjonsnummer) for å søke. Til høsten kommer en ny utlysning. Fire tematiske program relatert til bioteknologi: Agrikultur – Marin – Industriell Bioteknologi – Medisinsk Bioteknologi

Innovasjon fremheves.

Vedlegg: Sakspapirer