



**Innkalling til instituttrådsmøte for MBI
i N-terminalen (Seminarrom i 5. etg)
tid: fredag 2. desember 2011, kl. 10.00-12.00**

Representanter: Johan R. Lillehaug, Rein Aasland, Hee Chan Seo, Dag E. Helland, Kristine Hole, Ann Kristin Frøyset, Knut Olav Daasvatn (vara for Lill Knudsen), Mari Katrine Berg og Helene Torkildsen.

Sekretær: Administrasjonssjef Andrea Grimnes

Observatør: Grethe Aarbakke (Verneombud)

Vararepresentanter: Gruppe B: Marte Rusten. Gruppe C: Knut Olav Daasvatn, Anne Elisabeth Madsen. Gruppe D: Christine Tveiten Johansen og Sandra Kleppe

Saksliste

Sak 17/11 Godkjenning av innkalling og dagsorden

Sak 18/11 Orientering

- Referat fra forrige møte ([Vedlegg 1](#))
- Ny instituttleder
- Implementering av ny modell for resultatbasert tildeling ved Mat.nat.fak. ([Fakultetsstyresak nr 80](#) og [fakultetsstyrets vedtak](#))
- Implementering av ny husleie modell ([Fakultetsstyresak nr 81](#))
- Budsjett for UiB 2012 – [UiB-styresak nr. 76](#) (styremøtet 1. desember)
- [Midtveisevaluering i PhD-studiet](#)

Sak 19/11 Studieplanendringer 2012/2013

I mandatet til instituttrådet står det at «Vesentlige endringer i instituttets studietilbud, særlig knyttet til studieprogram, pensum, undervisning, eksamen og emne- og programevalueringer» skal behandles av instituttrådet. Studieplanendringen sendt studiestyret innen fristen 1. oktober, var behandlet i instituttets programstyre og også drøftet nøye i flere gruppe A – møter. Ferdig plan for studieplanendringer ble imidlertid utarbeidet og sendt fakultetet uten og først å være behandlet av instituttrådet. Dette er beklagelig og i denne situasjonen må instituttrådets godkjenning og/eller kommentarer bli ettersendt til fakultetet.

Brev til fakultetet:

[Store studieplanendringer for studieåret 2012/13 og mindre endringer våren 2012](#)

Vedlegg: [Emneskildring MOL210 Lipidokjemi](#); [Emneskildring Mol310 Avanserte metoder i biokjemi](#); [MOL9xx BIOSTRUCT](#)

Sak 20/11 MCB – [evaluering](#) og status for videreføring av forskerskolen MCB (research school Molecular and Computational Biology)

Egenevalueringen av MCB (som forelå i mai 2011) er sendt alle partnerne i forskerskolen. Samarbeidsavtale om en felles forskerskole løp ut i august 2011 og ble midlertidig forlenget ut 2011. Partnerne arbeider nå med en forlengelse for ytterligere 5 år. Det er nylig gjennomført et møte mellom partnerne der det i hovedtrekk var enighet om forlengelse. Formelt ønsker FU (Forskerutdanningsutvalget ved MBI) et vedtak fra instituttrådet om MBI sin videre rolle som partner i MCB.

Forslag til vedtak: Instituttrådet ved MBI går inn for en forlengelse av MCB, der MBI går inn som en av flere partnere i forskerskolen.



Sak 21/11 Risikovurdering av kjemikalier (ECO-online) – status ved MBI

I vår (slutten av mai) fikk institutter ved UiB som jobber med kjemikalier og biologiske faktorer tilsendt følgende brev fra UiB sentralt: [Risikovurdering av kjemikalier i kjemikaliregister ECOonline](#). MBI var den gang godt i gang med registrering av kjemikalier i ECO-online. I høst gjennomførte UiB et dagskurs i risikovurdering i eco-online og til tross for at dette kurset var svært litt informativt, har laboratorieansvarlige ved flere av våre laboratorier og HMS-koordinator ved MBI startet og noen steder også fullført risikovurdering av kjemikalier som er i bruk ved laboratoriene. Instituttleder har vært tydelig på at dette er et arbeid som skal gjennomføres, men at det uten ekstraressurser ikke er realistisk at alle laboratoriene har dette på plass innen utgangen av året.

Planen er at når alle kjemikalier er registrert i ECO-online og en første risikovurdering er gjennomført i systemet (i begynnelsen av neste år), skal instituttet opprette en **ekspertkomite** inkludert eksternt kompetanse. Forslag til mandat for denne komiteen: « *Komiteen skal vurdere instituttets arbeidsrutiner for arbeid med risikofylte kjemikalier. Med utgangspunkt i de kjemikalier som brukes ved instituttet og som er identifisert som risikokjemikalier, skal risikograden beskrives og det skal gis råd om hvilke rutiner som må følges ved bruk.* ». Begrunnelsen for at MBI trenger en slikt rådgivende komite er todelt: 1) MBI har som mål at alle laboratorier har samme arbeidsrutiner knyttet til arbeid med spesielt farlige kjemikalier 2) Datablad slik de er utarbeidet i dag gir ofte lite relevant informasjon om eksponeringsgrad eller farlighetsgrad knyttet til de mengder og konsentrasjoner som brukes ved våre laboratorier.

Forslag til vedtak: Instituttrådet ved MBI støtter instituttledelsens planer for videre risikovurdering av arbeid med kjemikalier og biologiske faktorer.

Sak 22/11 Evalueringen av biologisk, medisinsk og helsefaglig forskning

Evalueringen av biologisk, medisinsk og helsefaglig forskning ble publisert på NFR sin nettside 17. november og kan leses i sin helhet der:

http://www.forskningsradet.no/no/Artikkel/Fagevaluering_av_biologi_medisin_og_helsefag/1253954269442

Evaluering av molekylærbiologi er gjennomført av panel 3: [Evalueringsrapport panel 3](#)

Instituttleder vil informere om evalueringen og foreløpig oppfølging ved instituttet.

Sak 23/11 Eventuelt

Dersom du ikke kan møte, send innkallingen til vararepresentant.

28.12.2011

AGr

KOPI TIL: Nestleder: Rune Male; Leder av FUU: Rein Aasland (sitter i Instituttrådet)

Programstyreleder: Hee Chan Seo (sitter i instituttrådet); Leder av Instrumentutvalget: Wenche Telle.