

Møtereferat

Til stede: Kjetil Rasmussen, Finn Aachmann, Turid Rustad, Berit L. Strand, Marianne Dalheim, Martin Hohmann-Marriott, Ann Sissel Ulset, Gudmund Skjåk-Bræk, Kjell Morten Vårum, Alex Dykky, Olav Vadstein, Ingrid Bakke, Bjørn E. Christensen, Sergey Zotchev, Per Bruheim, Kjetill Østgaard, Kurt Draget, stud. rep. Thilde Sofie Nygård og Maya Hjørnevik, Cecilie Skagfjord (ref.)

Forfall: Eivind Almaas

Gjelder: Faglærermøte 2 IBT - 2014 - referat

Møtetid: 13.03.2014, kl 09.30-11.00 Møtested: K3-039

O-saker:

- Kjetil informerte om at det skal være et møte om rehabilitering av kjemiblokk III fredag 14.3 mellom økonomidirektør Frank Arntsen, NTNU og økonomidirektør Reidar Bye, Sintef.
- Tekniske assistanse ved IBT: Vi holder på med en kartlegging av tekniske tjenester, denne kommer til å ta lengre tid enn antatt (pga sykdom). Åse Marie Fjellidal har sagt opp sin stilling pr 31.5.14, men vi ansetter vikar til kartlegging er ferdig.
- Forenklet strategiprosess ved NT. Ønsker å fokusere på handlingsplaner. Ledergruppen ved fakultetet er delt opp for å se på hva som er i mål og hva som er strategiske tiltak.
- KOMPIS (Kompetanse i skolen). Har som mål å videreutdanne lærere i realfag (siste trinn i ungdomsskolen) og IBT/IBI er invitert til å bidra. Det er Skolelaboratoriet som koordinerer prosjektet.
- Fysisk aktivitet i arbeidstiden: NTNU har innført en times fysisk aktivitet i arbeidstiden pr uke for å bedre helsen og arbeidsmiljøet. Tekn./adm. ansatte ved IBT har foreslått å gå en rask tur på 30 min 2 ganger i uken, og det er lagt ut melding om dette på Innsida. Alle kan delta på dette, men stip/post.dok må klarere dette med prosjektleder først. Ordningen skal evalueres etter et år.
- Dialogmøte med dekanatet vår 2014. IBT setter agenda. Vi ønsker at 1 person fra hver faggruppe får presentert seg ift muligheter/utfordringer i fremtiden. Dato for møte vil bli avklart etter påske.
- Utstyrsmidler – ny utlysning (oppsparte midler, ramme 2 millioner kr.). Kjetil sender ut egen mail om dette. Hvis det er instrumenter som brukes av flere, må det signeres av min. 3 personer.
- Kartlegging av hva som skjer hvis strøm/ventilasjon e.l. blir brutt. Hva er faremomenter?
Oppdatering av romansvarlige i hht varslingsrutine – beredskapsplan.

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

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandleren ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

Saksliste:

Kandidatundersøkelse.

Undersøkelsen ble gjennomført blant studenter (master og phd) i perioden 2009-2012. Vi gikk gjennom slides nr 5, 46, 52, 65, 73, 74, 85, 91 og 96. Noen kommentarer:

Slide 5 Andel med fast jobb

Vi kommer dårlig ut pga av det er mange av våre kandidater som går over i midlertidige stillinger og ikke faste stillinger.

Slide 46 Jeg fikk tallforståelse og gode ferdigheter i statistikk.

Kommer dårlig ut for MBIOT5. Studentene har dårlig forståelse av statistikk.

Slide 52 Jeg fikk god trening i muntlig fremstilling.

Skårer dårlig på MBIOT5/MTKJ. Det er en prosess å bli god i muntlig fremstilling og den bør starte tidlig. I lavere grad OK å bruke notater/oppløsing, og å ha en prosess i trygge omgivelser. I læringsmål står det at studentene skal lære å presentere både muntlig og skriftlig. Er dette innfridd i de obligatoriske emnene?

Slide 65 Studiet ga meg kompetanse som arbeidslivet krever og etterspør

Her er kun studentene på MTKJ fornøyd. Resultatet er avhengig om du har en relevant jobb når du svarer. Mulig at du får mer relevante jobber over tid?

Slide 73 I hvilken grad gir din utdanning deg mulighet til å få jobber som svarer til de forventningene?

Har vi gitt feil forventninger? Her var det mye rødt.

Slide 74 Andel som ville valgt samme utdanning igjen

Dårlige tall. Vi må ta dette på alvor, selv om det er et dårlig tall materiale. Dagens phd er nå mer rettet mot forskning.

Slide 85 Andel som svarer at mastergrad var et formelt krav for tilsetning i første stilling etter studiene?

41 % for de som har svart fra MBIOT5, kun 20 % for MBIOT.

Slide 91 Andel som så for seg stilling i UH-sektoren etter endt doktorgrad

0 % for PHBIOT, kun 5 stk som har svart.

Slide 96 Jeg opplever at min utdanning fra NTNU er etterspurt i arbeidsmarkedet

Har Norge relevant bioteknologi industri etter endt utdanning? Hva kan vi gjøre noe med, og hva har vi ingen innvirkning på? Dårlig tall for vår del.

Ble en generell diskusjon på tampen av møtet rundt undersøkelsen, jobbmuligheter, forventninger, osv. Læreryrket blir fremstilt som siste utvei, og jobb muligheter er dystert fremstilt. Vi bør komme på banen og være positive. Det er mange slides (litt over 100), tankevekkende, litt dårlig svarprosent, men vi må absolutt ta det på alvor.