

Oppsummeringsnotat fra møtet 6.4.2011 mellom UIB og Forskningsrådet/FUGE-styret om videreføring av FUGE-satsingen inn mot en ny nasjonal strategi for bioteknologi.

Bakgrunn

FUGE-programmet avsluttes i løpet av 2012. Programmet er nå evaluert og hovedkonklusjonen er at FUGE har skapt betydelig merverdi ved å heve kvaliteten på norsk bioteknologisk forskning ved økt forskningsproduksjon og styrking av infrastruktur og samarbeid mellom forskningsgrupper. Forskningsgrupper ved UIB og Oslo-universitetssykehus peker seg ut som miljøer med høyst vitenskapelig produksjon målt mot mottatt støtte fra FUGE. Hele evalueringen er lagt ut Forskningsrådets hjemmeside.

Regjeringen ved Kunnskapsdepartementet har startet arbeid med en ny nasjonal strategi for bioteknologi. Som en del av dette arbeidet ba Forskningsrådet i 2009/2010 om innspill til Biotek 2012. Universitetene utarbeidet et felles innspill som ble sendt Forskningsrådet i mars 2010. Universitetet i Bergen sendte et eget innspill til tema bioteknologi og samfunn mars 2011.

Som en del av strategiarbeidet inviterte FUGE-styret sammen med Forskningsrådets administrasjon til et møte for å bli orientert om UiBs synspunkter på videreføring av teknologiplattformen og for å få innspill til planprosessen for en ny nasjonal strategi for bioteknologi.

Møtet ble avholdt i Bergen 5- og 6. april d.å med omvisning for FUGE-styret og Forskningsrådets administrasjon på FUGE- teknologiplattformen ved UiB 5.4, og et møte mellom universitetsledelsen, fakulteter og Forskningsrådet 6.4.

På møtet innledet spesialrådgiver Øystein Rønning med å orientere om bakgrunnen for arbeidet med en ny nasjonal strategi for bioteknologi. Forskningsrådet bevilger i dag samlet ca. 700 millioner kr pr. år til bioteknologisk forskning fordelt på flere programmer. Det ble pekt på at på at det kan ventes en dreining mot større satsing på næringsrettet forskning i en ny nasjonal strategi for bioteknologi i tråd med forventningene til nye bioteknologimarkeder og føringene i den siste forskningsmeldingen.

Spesialrådgiver Steinar Bergseth orienterte om arbeidet med Biotek 2012 som en del av Forskningsrådets bidrag til KDs- strategiarbeid.

En ny nasjonal strategi forventes klar tidlig høst 2011, med innspill på innhold og budsjett til statsbudsjettet 2012 til 5.10.2011. Forskningsrådet vil utvikle innhold og format på et nytt program, og en forenklet programplan forventes klar i november 2011. Oppnevning av programkoordinator er planlagt høsten 2011 og utlysning av programmet tidlig i 2012.

Dekanus Dag Rune Olsen og dekana Nina Langeland ga en oversikt over fakultetenes satsing på FUGE og intensjonen med å følge opp og videreutvikle satsingen som del i en felles strategi for de to fakultetene.

Rokne innledet til den påfølgende drøfting i plenum med en oversikt over UIBs satsing på FUGE-programmet og virkemidler i en strategi for videre satsing.

I den påfølgende drøfting pekte flere på behovet for å styrke samarbeidet med næringslivet for økt innovasjon og næringsutvikling.

Det ble også pekt på mulighetene for i tillegg til samarbeidet med EU, å satse på et økt nordisk samarbeid om bioteknologi.

Flere pekte på behovet universitetene som både utdannings- og forskningsinstitusjoner har for forutsigbarhet og behovet for dialog mellom Forskningsråd og forskningsinstitusjonene i utforming av nasjonale satsinger for å samordne bruk av virkemidler og mål.

Forskningsrådet må spille en rolle ved drift og etablering av nasjonal plattformer, men det må vurderes om programmet Nasjonal styrking av forskningsinfrastruktur i sin nåværende form er et velegnet instrument.

ILO 2.5.2011

Vedlegg:

- Evaluering av FUGE
- Universitetenes fellesinnspill
- UiBs innspill til nasjonal strategi for bioteknologi- bioteknologiens samfunnskontrakt
- Bakgrunnen for arbeidet med en ny nasjonal strategi for bioteknologi (Rønning)
- Arbeidet med Biotek 2012 innspill til KDs- strategiarbeid (Bergseth).
- Post FUGE (Olsen, Langeland)
- UiBs satsing og virkemidler i strategi for videre satsing ved UiB (Rokne)
- Deltakere og dagsorden