Møte i Samarbeidsorganet:

HiB/Avdeling for ingeniørutdanning – UiB/MN

**20. mai 2016**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Innkalt** | Helge Dahle, Anne Marit Blokhus, Elisabet M. Lysebo, Ove Kvammen, Henning Norheim, Geir Anton Johansen, Terje Finnekås, Håvard Helstrup, Eli Neshavn Høie (referent) | **Innledende kommentarer:** |
| **Sak I** | **Orientering om fusjonsprosessen + UiB og en eventuelt Vestlandshøgskole** | Ligger info om prosessen på følgende nettside: Fusjonsinfo.no.  Felles styremøte 9. juni, viss ja til fusjon, saken tas opp i Statsråd 10. juni. Etableres interimsstyre, Høgskolestyrene blir fratatt en del myndighet og får i større grad ansvar for daglig drift. Operativt fra 1. januar 2017. Interimsstyre skal blant annet se på struktur. Det blir tilsatt rektor med tre vise-/prorektorer (fordeles mellom institusjonene) og dekaner under det. |
| **Sak II** | **Videre oppfølging av samarbeidsrapporten** | Jfr. rapport skrevet av dekanene (se egen lenke på wikisiden: <https://wikihost.uib.no/matnat/index.php/Samarbeidsorganet_HiB/AI%C3%98_og_UiB/MN>). Er det andre områder vi bør begynne å se på? Vi må sjekke om avtalen også skal gjelde for en fusjonert Høgskole, utgangspunktet vårt er at avtalen forsetter som før.  Oppfølging i denne omgang:   * Ph.d * Nasjonale forskerskoler * II-er stillinger |
| **SAK III** | **Sivilingeniør - nye programmer** | Arbeidsgruppene er etablerte, har begynt å ta kontakt med relevante fagmiljø/personer ved Høgskolen. Kontaktpersoner ved UiB/MN: Bjørn Tore Hjertaker (IFT- Havromsteknologi), Hans-Rene Bjørsvik (KI-Med.Tek), Peter Haugan (GFI-Energi). Satt av egen administrativ ressurs til å følge opp. Energi ligger nærmest for å utvikle fellesgrad, mens de andre bør komme etter når de er klare. En evt. etablering av et Jebsen-senter for dypmarinforskning kan bli viktig for utvikling av siving. i havromsteknologi. |
| **SAK IV** | **Forslag til avtale om veiledning på masternivå - status** | Masteravtale – er oppdatert. HIB har fulgt opp internt og har fått godkjent. MN må følge opp mot UiB sentralt. Må gjøres klart for signering av rektor. Eli følger opp internt. |
| **SAK V** | **Ph.d. – samarbeid** | Orientering: Høgskolen får sannsynligvis et eget ph.d - program innen data/informatikk, men som er mer anvendt enn det som er ved UiB/II.     * Høgskolen har kompetente vitenskapelige som kan veilede ph.d.-kandidater. Kan Høgskolen veilede uten at vi er involvert direkte? Vi må diskutere en policy for hvordan et slikt samarbeid kan fungere. Anne Marit og Eli følger opp. |
| **SAK VI** | **Gjensidige II-stillinger** | Er det rom for å styrke samarbeidet ved bruk av II-stillinger på strategiske områder?  Bør vi jobbe tettere sammen i forhold til tilsetting? Konkret oppfølging i forhold til de nye sivilingeniør-programmene. Et forslag: MN setter av 3 II-er stillinger, og tilsvarende hos Høgskolen, MEN: må diskuteres internt først i forhold til finansiering. |
|  | **Annet/Evt.**  **Masterseminar**            **Høgskolen og samarbeid med UNIS** | ***Fra forrige møte:*** HiB har planer og ønsker om at det arrangeres et masterseminar i juni, tilsvarende tidligere seminarer der vitenskapelige ved begge institusjonene deltar for å diskutere og etablere tettere samarbeid.  Mulige datoer 22. el. 23. juni. Kommer nærmere info.    Aktuelle emner for masterkandidater. Emnene kan brukes både på master og bachelor. Kontaktperson har også samarbeid med Universitet i St. Petersburg. Kan kobles opp mot sivilingeniørprogrammet i havromsteknolgi. |

**Til neste møte:**

* Informatikk og status for samarbeid og videre oppfølging (kartlegge status før neste møte)
* Sivilingeniør og markedsføring + koble opp mot evt. åpning av Jebsen-senter for dypmarinforskning.

*Eli Neshavn Høie, 20.05.16*