



UNIVERSITETET I OSLO

DET MATEMATISK-NATURVITENSKAPELIGE FAKULTET

Institutt for geofag

Instituttrådsmøte 5/2012, 5. sept 2012 kl 13:15-15:00

Sted: Studiesamlingen

Sakspapirer

Dagsorden

- Sak 2012/01 Instituttlederstillingen
- Sak 2012/07 Vikariat for Roy Gabrielsen
- Sak 2012/08 Utlysning av stilling som studiekonsulent
- Sak 2011/06 Strategiprosessen – omorganisering av avdelingene
- Informasjonssaker
 - a. Status for stillinger
 - b. Budsjettprosessen

Vedlegg:

2012_5_01 *Bemanningssammenligning på fakultetet (2008)*

2012_5_02 *Ledelse og struktur*

1. Sak 2012/01 Instituttlederstillingen

Søknadsfristen er nå ute, og det er fem søker til stillingen.

Følgende intervjukomité foreslås:

Instituttrådsleder

Tekn. adm: Ann-Charlotte Finstad

Vit. ansatte: Valérie Maupin, Jan Erik Weber, Jon Ove Hagen

Fra foreningene: Torill Rørtveit

Observatør fra fakultetet/nytt dekanat: Svein Stølen el Morten Dæhlen

Det foreslås å bruke et eksternt rekrutteringsfirma til å bistå komitéen i prosessen

Instituttrådsleder informerer.

Forslag til vedtak:

Instituttrådet gir sin tilslutning forslaget til intervjukomité og videre prosess

2. Sak 2012/07 Vikariat for Roy Gabrielsen

Det er ikke realistisk å regne med at Roy Gabrielsen har full kapasitet før sommeren 2013, og han går da i et sabbatsår.

Instituttet har finansiering for et toårs vikariat, delvis fra basis og delvis fra frigjorte SUCCESS-midler. Vi ønsker å foreta en rask utlysningsprosess for vikariat i SKO1013-professor – Jan Inge Faleide og Per Aagaard utarbeider betenkning.

Instituttleder informerer.

Forslag til vedtak:

Instituttrådet gir sin tilslutning til at det tilsettes et 2-årig vikariat som professor i geologi

3. Sak 2012/08 Utlysnings av stilling som studiekonsulent

Studieadministrasjonen fungerer ikke bra uten tre fulltidsstillinger. De fleste av instituttene på MatNat som det er naturlig å sammenligne seg med har det. En bemanningsoversikt for instituttene fra 2008 er vedlagt (denne er en del av kartleggingen i forbindelse med MatNat21). Siden da har antallet phd-studenter økt med 43%, antallet masterstudenter med 40% og total vekttallproduksjon med 28%. Vektallproduksjonen på GGG har økt med 85%. Dette er en utvikling som fortsetter, det viser årets bacheloropptak. Særlig arbeidskrevende er økningen i masterstudenter, med et stort innslag av internasjonale studenter.

Vi har nå to faste stillinger pluss kapasitet fra informasjonrådgiverstillingen. I praksis har det vært midlertidige stillinger knyttet til studieadministrasjonen nesten kontinuerlig

(i øyeblikket er det to midlertidige stillinger her, og mye bruk av overtid). Instituttet ønsker derfor å lyse ut en studiekonsulentstilling.

Undervisningsleder informerer.

Forslag til vedtak:

Instituttrådet gir sin tilslutning til at det utlyses en fast studiekonsulentstilling

Vedlegg 2012_5_01 Bemanningsoversikt MatNat.

4. Sak 2011/06 Strategiprosessen – omorganisering av avdelingene

Gjennom strategiprosessen har det blitt et etabert konsensus om en reorganisering av fagavdelingene til tre avdelinger, Meteorologi og oceanografi, Naturgeografi og hydrologi, og Geologi og geofysikk. Samtidig arbeider fakultetet med en felles struktur for nivå fire – avdelings/seksjonsnivået. Utkastet til retningslinjene som foreligger sammenfaller godt med våre strategidokumenter.

Instituttleder informerer.

Forslag til vedtak:

Instituttrådet gir sin tilslutning til at instituttet organiseres med tre fagavdelinger fra 1. januar 2013

Vedlegg:

2012_5-02 Ledelse og struktur – notat om organisering og ledelse av nivå 4 på MatNat

5. Informasjonssaker

a) Status for stillingsutlysninger

Instituttleder informerer.

b) Framtidig økonomiforvaltning, funksjonsdeling fakultet/institutt

Kontorsjef informerer.

c) Internt handlingsrom

Modeller for organisering og funksjonsdeling sentraladministrasjon/fakultet.

Instituttleder informerer.

d) HMS-revisjon fra Statoil

Statoil går nå systematisk gjennom HMS-organiseringen hos de norske universitetene for å avklare hvem de kan samarbeide med. Det er sentraladministrasjon og direktør som fronter dette, men Institutt for geofag er valgt ut som representant for de operative miljøene.

Instituttleder informerer.