

Møtereferat

Til stede: Erika Kjetså, Richard Schytte, Marta Molinas, Natasa Djuric, Randi Elvedal, Olav Fosso, Ole Gunnar Dahlhaug, Reidar Kristoffersen, Eilif Hugo Hansen, Tim Torvatn, Erling Næss, Robert Nilssen, Fredrik Christensen, Halsten Aastebøl

Forfall:

Kopi til: IVT-fakultetet, IME-fakultetet

Gjelder: **Møte i Programrådet for Energi og miljø**

Møtetid: Onsdag 25. januar 2012 kl 13.15 – 15.00

Møtested: F-362

Referent: Halsten Aastebøl

Dato: 25.01.2012

Signatur:

Arkiv:

Sak 1: Konstituering

Eilif ønsket velkommen og orienterte om programrådets sammensetning og rolle. Medlemmene presenterte seg.

Sak 2: Referat fra møte 6. desember

Referatet ble gjennomgått. Referater fra møtene i programrådet finnes på:
http://www.ime.ntnu.no/om/utvalg/pr_emil

Sak 3: Orientering om FREMS

Eilif orienterte om prosjektet. Læringsmål og hovedstruktur ble gjennomgått.

Sak 4: Tiltaksplan

I forbindelse med implementeringen av FREMS er det foreslått en tiltaksplan:

- Key performance indicators
 - o Programrådsleder kommer med innspill på dette.
- Organiseringen av studieprogrammet
 - o Forslag om å beholde dagens ordning med programråd med interne representanter. Ved spesielle saker utvides rådet med eksterne representanter. Instituttene foreslår kandidater.
- Oppdatere faglig innhold i emnene basert på tilbakemeldinger.
 - o Ansvaret for dette ligger på instituttene.
- Frafall fra Energi og miljøstudiet
- Industri og næringslivet engasjeres
- Miljøprofessorat
 - o Betenkning og finansiering er på plass. Utlysning vil finne sted når organisatorisk plassering av industriell økologi er avklart.
- Flere norske phd-studenter

- Dette er en utfordring. Bedre synliggjøring av og informasjon om PhD-studiet er viktig.
- Nettsidene til E&M-studiet
 - En del justeringer er allerede foretatt, og det jobbes videre med dette.
- EMIL og EnergiKontakten

Allmøte mandag 13. februar kl. 14.15 – 15.00.

Sak 5: Studieretningsvalget våren 2012

Informasjonen gjennomføres på samme måte som i fjor med et 45 minutters foredrag om hver studieretning og fellesarrangement med stands til slutt.

Informasjonsheftet må oppdateres i med hensyn på resultatene fra FREMS. Reidar oppdaterer studieretning Energi- og prosessteknikk. Halsten oppdaterer Elektrisk energiteknikk og smarte nett. Halsten kontakter aktuelle ressurspersoner for oppdatering av Energiplanlegging og miljøanalyse.

Sak 6: Orientering om prosessen for prosjekttildeling

Eilif orienterte om prosessen. Halsten sjekker antall studenter og beregner antall prosjektoppgaver som skal tilbys.

Sak 7: Orientering om EnergiKontakten, årsmøte og smeltedigel

Fredrik orienterte.

Sak 8: Møteplan

Onsdag 22. februar, 12.15 – 14.00

Onsdag 21. mars, 12.15 – 14.00

Onsdag 18. april, 12.15 – 14.00

Mandag 14. mai kl. 10.15 – 12.00

Onsdag 6. juni, 12.15 – 14.00

Eventuelt

Ingen saker under eventuelt

Neste møte: Onsdag 22. februar kl. 12.15 – 14.00