

## Møterefertat

Til stede:	Ulf Österberg, Magne Hallstein Johnsen, Nils Holte, Morten Olavsbråten, Einar Aas, Ulf Kristiansen, Thomas Tybell, Aurora Klæboe Berg, Kirsti Klemetsaune
Forfall:	Terje Mathiesen, Jørgen Haukedal Lytskjold, Reinold Ellingsen
Kopi til:	Ragnar Hergum, Bojana Gajic, Vegard Rønning
Møtetid og –sted:	Mandag 03. oktboer 2011, kl. 10.15-11.00, rom E304
Gjelder:	Studieutvalget IET
Referent:	Kirsti Klemetsaune/04.10.11

**15/11 Kommentarer til møterefertat fra 19.9.2011**

Referatet ble godkjent.

**16/11 Eventuelt nytt fra FRIKT (fast punkt)**

Reinold Ellingsen hadde ikke anledning til å stille på møtet. Nils Holte orienterte kort. Medlemmene i brukergruppen er oppnevnt. Det som skal drøftes først i FRIKT er antall innganger til 5-årig IKT-studium. 2, 3 eller 4 innganger kan være aktuelt.

**17/11 Opptaksrammer**

Ledermøtet ønsker å gå for et rammetall på 100 studenter for Elektronikk 5-årig og 25 for 2-årig, samme som siste år.

Utfordringen blir å få tilstrekkelig antall kvalifiserte søkere.

**18/11 Studieplanen 2012/2013**

Det har vært en usikkerhet vedrørende K-emner for MIEL. Dette ble først avklart like før vårt møte, og studieplanen for MIEL behandles derfor på et senere møte.

MTEL, 3. – 5. årskurs:

7. semester:

TFE4165 Anvendt fotonikk settes som v1, obligatorisk for Fotonikk. Det må tydeliggjøres i emnepakkene at TFE4165 må velges for Fotonikk.

TFE4145 Elektronfysikk endres fra o til v1.

8.semester:

TFE4210 Nanoelektronikk endres fra v2 til v1.

TFE4230 Nanofotonikk endres fra v2 til v1.

TFE4235 Biomedisinsk optikk endres fra v2 til v1.

De endringene vi har gjort til nå rapporteres inn.

Emnepakkene går gjennom i faggruppene til neste møte.

Spørsmål fra Thomas Tybell: Skal NF være med for MIEL-studenter? Dette tas opp til behandling senere.

## **19/11 KRV – Kvalifikasjonsrammeverket – studieprogramnivå og studieretningsnivå**

Det har fortsatt kommet få tilbakemeldinger.

Læringsmålene skal, i første omgang, bare skrives på norsk for 5-årig master. Det skal beskrives på tre nivåer, 1) studieprogram, 2) studieretninger og 3) emner. På 3. nivå skal læringsmål for hvert enkelt emne registreres i Emner på Nett. Oversriften "Generell kompetanse" i utkastene på 2. nivå fjernes.

KRV på nivå 1 og 2 skal behandles på seminaret på Brekstad. Det er ikke behov for å foreta store endringer. Nok å foreta en presentasjon av læringsmålene på Brekstad?

## **20/11 Orienteringssaker**

- Nils Holte har svart på høringsuttalelsen vedrørende praksisforskrift i siv.ing-studier. Informasjonen ut til studentene rundt praksisforskrift har tidligere fungert dårlig.
- Emner på Nett (EpN) er nå åpen for bruk.
- Det er ønske om en 2-årig internasjonal master i Romteknologi fra Rådet for romteknologi (NAROM). Narvik er i dag det eneste studiestedet som har et studieprogram innen romteknologi. Lite aktuelt å starte opp et slikt studietilbud mens FRIKT pågår, men det er naturlig å spille dette initiativet inn i FRIKT. Studentsatelittprosjektet er sentralt i denne sammenheng. Samarbeid med fysikk og kyb er aktuelt.
- Nils Holte orienterte om FUS' arbeid med å utarbeide nye tilbud og lister for K-emner.

## **21/11 Eventuelt**

Ingen saker.