

---

## Møtereferat

---

Til stede: Jacob Linder, Peter Berg, Rita Dias, Irene Aspli, Øyvind Hetland, Lars Rikard Stavrum, Simen Mikkelsen, Peder Kristian Brenne, Mikael Lindgren (10.00-10.15), Marianne Sjøholtstrand (10.30-10.45)

---

Forfall: Armend Håti

---

Kopi til: Mikael Lindgren

---

Gjelder: Formidlingsutvalget

---

Møtetid: Fredag 8. november kl. 10.00      Møtested: D5-175

---

Signatur: Jacob Linder, Peder Kristian Brenne

Møtet startet med en kort presentasjonsrunde av representantene i Formidlingsutvalget;

Førsteamanuensis Jacob Linder – leder

Førsteamanuensis Peter Berg – representant for fast vitenskapelig ansatte

Førsteamanuensis Rita Dias – representant for fast vitenskapelig ansatte

Avdelingsingeniør Irene Aspli – representant for teknisk/administrativ stab

Stipendiat Øyvind Hetland – representant for midlertidig ansatte

Stipendiat Armend Håti – representant for midlertidig ansatte

Lars Rikard Stavrum – studentrepresentant, realfag

Simen Mikkelsen – studentrepresentant, teknologifag

Peder Brenne – referent og representant for teknisk/administrativ stab

### FMU-sak 04/2013

### Godkjenne mandat

Nytt mandat ble gjennomgått og godkjent uten noen substansielle endringer.

### FMU-sak 05/2013

### Budsjett 2014

Formidlingsutvalget ber instituttet om et budsjett på 20000 NOK med følgende forventede utgifter;

Researcher's Night 2014 – 5000 NOK

Eureka, stand – 3000 NOK

Nablarevy, økonomisk støtte – 7500 NOK

Eventuelt – 3000 NOK

**FMU-sak 03/2013                      Handlingsplan 2014**

Utarbeidelse av handlingsplan for 2014 hadde følgende som utgangspunkt;

- IFYs bidrag til NT-Facebookside
- Besøk fra Drammen vgs. 11. mars 2014
- IFYs bidrag på Eureka 30. januar 2014
- NTNU Åpen dag 29. april 2014
- Hvordan få IFYs forskningsresultater mer synlige i media?
- Aktuell stipendiat for Forsker Grand Prix mai 2014?
- Seksjonenes websider

Øyvind Hetland sa seg villig til sammen med Irene Aspli å være ansvarlig for at IFY er aktiv på **NT-fakultetets Facebooksider**.

11. mars kommer det 40 elever fra **Drammen vgs**. IFY har program fra 09.00-12.00. IFY deltar på lunsjen med fast ansatt og stipendiat for mer uformelt svare på spørsmål. Det ble diskutert mulig program og besluttet å gå for følgende; Øyvind Hetland og presentasjon av eksperiment fra Researcher's Night 2013, Patrick Espy og demonstrasjon av live meteor data, Kåre Olaussen og pendelen. Det ble også diskutert mulige «poster» for fremtidige besøk; Dark Matter med Jacob Linder, History Tour med alt av gammelt labutstyr som IFY har tilgjengelig. Videre ble det foreslått å ha lunsjen ved pendelen, men er trolig enklere ved mindre grupper. Leder setter opp program.

IFY stiller med to midlertidig ansatte (PhD-kandidater) samt minst en fast ansatt på **Eureka 2014**. Hensikten er å presentere instituttet og PhD-utdanning som mulig karrierevei. Peter og Rita finner representanter fra teknisk fysikk og biofysikk og medisinsk teknologi. Til Eureka produseres en ny stand med roll-up banner. I den forbindelse har Peter og Rita, sammen med Irene, fått i ansvar å komme med et utkast til banner samt å samle det som finnes av informasjonsmaterieell hos IFY.

Marianne Sjøholtstrand orienterte om **Åpen dag**. Det er foreløpig ikke kommet noen bestilling til fakultetet eller instituttene, og innholdet er fortsatt uklart. IFY ønsker å bidra hvis det skulle komme forespørsel.

Flere mulige tiltak for å få **IFYs forskningsresultater mer synlig i media** ble diskutert:

- IFY bør indentifisere mulige kandidater til **Forsker Grand Prix 2014** og etter behov gi praktisk støtte og hjelpe med profileringen. Deltakelse vil gi publisitet og fokus på forskningsaktivitet ved IFY. Kai Bechwith ble foreslått og Rita spør om han vil stille.
- Få egen TEDx event for IFY i Trondheim. Peter Berg har erfaring med TEDx event fra tidligere og kontakter ansvarlige i Trondheim for 1) få innpass på planlagte events og 2) få i stand egen event med arbeidstittelen «The 5 Greatest Challenges of Physics». Håpet er at TEDx event vil gi mye publisitet lokalt og utenfor Trondheim.
- IFY har jevnt over gode og oppdaterte nettsider, men det er viktig at **seksjonssidene** er oppdaterte. Her foregår det allerede et arbeid og seksjonslederne har ansvar for å spille inn oppdateringer til Irene. Det finnes dog sider på IFYs server som er søkbare og det

ligger mye gammelt tilgjengelig. Irene identifiserer gammelt innhold og rydder web.phys.ntnu.no.

### **FMU-sak 06/2013                      Søknad om støtte til Nablarevyen 2014**

Institutt for fysikk har mottatt søknad om støtte til Nablarevyen 2014 og Formidlingsutvalget har blitt bedt om å komme med en innstilling Formidlingsutvalget mener det er hensiktsmessig å støtte Nablarevyen; IFY blir profilert og revyen gjør fysikkstudenter synlig for bl.a. vgs-elever.

Søknaden var noe mangelfull, spesielt manglet budsjett. Jacob vil etterspørre Nabla om budsjett for å ha bedre innsyn i hva pengene brukes til og hvem andre det er søkt støtte hos.

Gitt at det ikke er noen overraskelser i Nablarevyens budsjett, foreslår Formidlingsutvalget å støtte Nablarevyen med 7500 NOK.

Støtte til Nablarevyen inkluderes i Handlingsplanen for 2014.

### **Eventuelt**

I U4 står mye gammelt labutstyr og forsøk. Det kom forslag om å samle noe av dette til en «lekelab» som kan brukes etter behov, eksempelvis Researcher's Night og ved campusbesøk. Per Magne Lillebekken er den som trolig har best oversikt over hva som finnes hvor. Studentrepresentantene tar kontakt med Per Magne for å sjekke om noe kan gjøres mer tilgjengelig, og eventuelt hvor.

Organisering av labutstyr inkluderes i Handlingsplanen for 2014.

--

Neste møte planlegges i slutten av januar 2014.