

---

## PROTOKOLL

---

Til stede: Asle Sudbø, Jostein Mårdalen, Dag Breiby, Lars Erik Walle, Per Magne Lillebekken, Aksel Vestby, Lisa Lorentzen (til kl 1415), Bjørn Hafskjold (O-sak 01/2011), Sylvi Vefsnmo (protokollfører)

---

Forfall: Henrik Vikøren

---

Kopi til:

---

Gjelder: Instituttstyremøte

---

Møtetid: 30.03.11 kl 1300-1510

Møtested: Realfagbygget E3-108

---

Signatur: Sylvi Vefsnmo

## Saksliste

- O-sak 01/2011 Bemanningsplan 2012, og 2013-2016
- O-sak 02/2011 To nye professor II stillinger ved IFY
- O-sak 03/2011 Regnskap 2010
- O-sak 04/2011 Oppfølgingsplan for fysikkfagene i Norge
- Eventuelt

### **O-sak 01/2011 Bemanningsplan 2012, og 2013-2016**

Dekanus presenterte vurderingene som ligger til grunn for prioriteringen av vitenskapelige stillinger ved NT for 2012 og perioden 2013-2016. IFY får 3 vitenskapelige stillinger i 2012.

### **O-sak 02/2011 To nye professor II stillinger ved IFY**

Professor II stillinger er i år inkludert i bemanningsplanarbeidet. Fakultetstyret vedtok i NTS-sak 06/11 at IFY får 2 prof-II stillinger. Fagområdet for disse 2 stillingene vil bli tema på neste styremøte.

---

**Postadresse**  
7491 Trondheim

**Org.nr.** 974 767 880  
E-post:  
postmottak@phys.ntnu.no  
<http://www.phys.ntnu.no>

**Besøksadresse**  
Realfagbygget  
Høgskoleringen 5  
7034 Trondheim

**Telefon**  
+ 47 73 59 31 85  
**Telefaks**  
+ 47 73 59 77 10

**Adm. leder**  
Sylvi Vefsnmo  
Tlf: + 47 7359 3185

**O-sak 03/2011                      Regnskap 2010**

Administrativ leder presenterte regnskap for 2010, status februar 2011 og prognose for 2011. Instituttet vil investere i mye nytt utstyr i løpet av 2011. Akkumulerte midler vil bli redusert med 3.5 mill kr i 2011.

**O-sak 04/2011                      Oppfølgingsplan for fysikkfagene i Norge**

Instituttleder presenterte Forskningsrådets oppfølgingsplan fra fysikkevalueringen. Det vil bli utlyst institusjonsforankrede strategiske prosjekt (ISP) som skal ha som hovedmål å styrke grunnleggende fysikkforskning med sikte på å bygge levedyktige fagmiljøer som er internasjonalt konkurranse-dyktige. Prosjektene skal bidra til institusjonenes oppfølgingsarbeid etter fysikkevalueringen.

**Eventuelt**

Ingen saker

**Neste møte blir 25. mai kl 1100.**