

Til Instituttstyret

Dato: 22. mars 2013

Notat vedr sak IS 26/13: Orienterings- og diskusjonssak- strategisk plan

Mål med diskusjonen: Vi ønsker styrets overordnede synspunkter på hvordan vi skal strukturere strategiplanen for forskning, og på hvilket nivå vi skal legge målformuleringene.

Bakgrunn:

- Strategiplanen for fysisk institutt forventes å være en oppfølgingsplan til MNF Visjon 2020 (<http://www.mn.uio.no/om/strategi/visjon-2020.html>).
- Gruppepresentasjoner fra Styreseminar (se vedlegg)
- Første skisse til forskningsstrategi som ble forelagt i gruppeledermøte torsdag 14. mars (er lenket opp i innkallingen til møtet)

Langtidsbudsjettet viser at vi praktisk talt har brukt opp vårt handlingsrom for femårsperioden (2013-2017). Basisbevilgning vil neppe øke, og vi vil i større og større grad se politiske føringer på forskningsutlysninger. Det er naturlig at vi søker en forskningsstrategi som har noe fleksibilitet, og som på kort og mellomlang sikt utløser potensiale for betydelig økt ekstern inntjening.

Vi bør signalisere vårt ståsted til MNF innsatsområder og formulere satsningsområder for instituttet, som virker samlende og hjelper oss til å fokusere virksomheten mot noen overordnede mål. Like viktig blir det å tenke langsiktig og foreslå tiltak for kollektive prosesser ved instituttet, som resulterer i «formuleringer av det faglige ståsted i 2020» (jf. MNF Visjon 2020), heller enn å spikre dette fast allerede nå til sommeren.

MÅL FOR FYSISK INSTITUTT'S FORSKNINGSSTRATEGI:

En Introduksjon som inneholder en «slogan» for Fysisk institutt.

1) **Forskningsbasis:**

MÅL: Faglig fokusering mot nasjonalt og internasjonalt ledende posisjoner

2) **Satsningsområder:**

MÅL: FI skal fokusere sin innsats mot noen sentrale tema som virker samlende og utløser synergier mellom forskere



3) Rekruttering:

MÅL: Nytilsetninger skal bidra til fokusering og utløse betydelig økt forskningspotensiale.

4) Støttestruktur:

MÅL: Utvikle en teknisk og administrativ støtte som gjør at vi kan realisere våre forskningsmål på en profesjonell måte

5) Forskning og utdanning

MÅL: Forskningsutfordringer skal integreres inn i utdanninga på alle nivå.

Med vennlig hilsen,

Jøran Moen,
Instituttleder