

NORSK FYSIKKRÅD (NF^yR)

www.norskfysikk.no/nfyr/

Referat fra møte 1/2014

Tid: 7. februar 2014 kl 10:00-14:00

Sted: Fysisk institutt, Universitetet i Oslo.

Tilstede:

Espen Olsen, Institutt for matematiske naturfag og teknologi, UMB

Odd Erik Garcia, Institutt for fysikk og teknologi, UiT

Per Osland, Institutt for fysikk og teknologi, UiB

Are Raklev, Norsk Fysisk Selskap/ Fysisk institutt, UiO

Viggo Hansteen, Institutt for teoretisk astrofysikk, UiO

Clas Persson, Fysisk institutt, UiO

Helge Bøvik Larsen, Institutt for matematikk og naturvitenskap, UiS

Kristoffer Johansen, Norsk Studentorganisasjon/ Institutt for fysikk og teknologi, UiB

Jøran Moen, Fysisk institutt, UiO

Geir Anton Johansen, Institutt for fysikk og teknologi, UiB.

Vidar Røeggen, Universitets og høyskolerådet (til og med sak 4/2014)

Forfall:

Mikael Lindgren (NTNU), Jon Andreas Støvneng (NTNU), Torbjørn Eltoft (UiT), Achim Kohler (UMB), Øystein Elgarøy (ITA UiO), Morten Trudeng (NFL), Per Amund Amundsen (UiS), Åshild Fredriksen (NFS/ UiT).

NF^yR 01/2014: *Godkjenning av innkalling og sakliste.*

Det ble ikke meldt saker til eventuelt, men at det ville bli to orienteringssaker.

Vedtak: Godkjent

NF^yR 02/2014: *Referatsak*

Referat fra møtet 7. august 2013 er godkjent pr. epost av møtedeltakerne og lagt ut NF^yRs webside.

NF^yR 03/2014: *Orienteringssaker*

1. Ny leder av NF^yR. Leder informerer om at han slutter som instituttleder ved Institutt for fysikk og teknologi ved UiB, at det blir tilsatt ny leder 1. april 2014 og at det derfor må velges ny leder for NF^yR. Det blir klart 20.

mars hvem som blir ny leder ved instituttet. Rådet enes om at leder undersøker med ny instituttleder ved Institutt for fysikk og teknologi, UiB, vil stille til valg som leder for NFyR, samt prøver å finne andre kandidater til ledervervet. Valget foretas på neste møte i 2014 som nestleder kaller inn til.

2. Nordic Physics Days 2015. NPD arrangeres i Trondheim 9.- 12. juni 2015. Instituttleder Mikael Lindgren ved NTNU er chair og har sendt foreløpig skisse til program som ble delt ut i møtet for kommentarer og innspill. Rådet enes om at eventuelle kommentarer og innspill sendes direkte til Mikael Lindgren (mikael.lindgren@ntnu.no).

NFyR 04/2014: *Den norske publiseringsindikatoren*

På grunn av stor utskifting av medlemmer i NFyR ble det i sak 04/2013 vedtatt å få en orientering om Den norske publiseringsindikatoren i dette møtet. Seniorrådgiver Vidar Røeggen som er prosjektkoordinator for Publiseringsutvalget i UHR, takket ja til invitasjon om å gjøre dette.

Røeggen gav en grundig og god innføring i bakgrunnen for publiseringsindikatoren, utviklingen av den, organisering av nomineringsprosessen, prosedyrer for nominering til nivå 2, nominering til nivå 2 for fagområdet fysikk. Han presenterte til slutt sentrale funn i den nylige evalueringen av ordningen. Presentasjonen er vedlagt dette referatet. Rådsmedlemmene var aktive med spørsmål og kommentarer. Ut fra publiseringsutvalgets arbeid utfordret Røeggen NFyR på følgende tre punkter:

- NFyR bør vurdere listen over nivå 2-kanaler slik at andel nivå 2-publikasjoner kommer nærmere 20% som den skal være. Den er 24% i dag. Listen for fysikk virker ellers godt gjennomtenkt. Regnearket med listen av fysikk-kanaler vil bli gjort tilgjengelig for NFyR og kan brukes som verktøy for å se hvordan endringer i nivå 2-kanaler slår ut.
- NFyRs vurdering av publikasjonskanaler og nomineringsgrunn for nivå 2 må gjøres kjent for landets fysikere.
- Det er en utfordring at stor og hyppig utskifting av de som sitter i fagrådene, gjør det vanskelig med kontinuitet og forståelse for arbeidet med publiseringsindikatoren. En mulig løsning på denne utfordringen er at fagrådene overlater denne funksjonen til andre med lenge funksjonstid. NFyR kan selv ta initiativ til dette hvis det er ønskelig, men det kan også være at Publiseringsutvalgets oppfølging av evalueringen vil konkludere i denne retningen - innstilling blir levert i mai og det kan derfor være hensiktsmessig å vente til da.

Ellers ble det anbefalt at det forberedende arbeidet med å forankre eventuelle endringer i nivå 2-listen bør starte i god tid før brevet går ut. Fjorårets brev¹ kan legges til grunn for dette arbeidet.

I et senere NFyR-møte bør det tas en runde om hvordan publikasjonsindikatoren brukes lokalt på institusjonene/ instituttene. En liten runde rundt bordet blant rådsmedlemmene viser at institusjonene har ulik praksis her.

Vedtak: NFyR takker Vidar Røeggen for en grundig og god innføring i bakgrunnen for publiseringsindikatoren, og følger opp de tre punktene i neste møte. I dette møtet presenteres også alle institusjonenes bruk av ordningen på instituttnivå.

NFyR 05/2013: SAK; samarbeid - arbeidsdeling og konsentrasjon

I forrige NFyR-møte erkjennes det at det har vært liten grad av koordinert oppfølging mellom institusjonene etter den siste internasjonale evalueringen av norsk fysikkforskning - selv om det har vært intensjon om dette. Det som har vært av slik koordinering, er prosesser hvor det er et krav om dette slik som med nasjonal infrastruktur og nasjonale forskerskoler. Rådet mener imidlertid at det er et stort potensial for SAK innen utdanning, spesielt for emner som flere av instituttene har med relativt få deltakere. Det ble bestemt at alle melder inn alle PhD-kurs til en felles liste der ulike metoder (fjern- eller blokkundervisning) kan vurderes.

Vedtak: NFyR-leder ber instituttledelsene om å sende NFyR en liste over alle fysikk-kurs for PhD-studenter slik at det kan utarbeides en nasjonal liste der det i sin tur SAK kan vurderes. Listen bør inneholde informasjon om kursene eller referanse til slik informasjon, samt hvor mange studenter som har tatt kursene hvert år de siste fem årene.

NFyR 06/2014: Eventuelt

Det var ikke meldt noen saker under eventuelt.

Bergen, 18. februar 2014

Geir Anton Johansen (sign)
Leder, NFyR

¹ http://www.uhr.no/rad_og_utvalg/utvalg/publiseringsutvalget/nominering_til_niva_2_i_2013