

## **Sirkulasjonssak til instituttstyret- sak 1S/23: Vedtak om opprettelse av studieprogram innen nukleære fag**

### *Bakgrunn:*

Det har etter styrebehandling i sak 49/22 (Nukleærsatsning- nytt senter og nye studieplasser) kommet opp spørsmål fra MN om det finnes et styrevedtak på opprettelse av de nye studieprogrammene. Vedtaket i styret før jul gjaldt stillinger, men det er ikke gjort noe vedtak om faktisk å opprette programmene. I ettertid ser vi at det skulle ha vært gjort, fordi videre saksgang forutsetter et formelt styrevedtak hos oss.

*Vedtak* (gjort av instituttstyret 17.1.23 på sirkulasjon):

Styret godkjenner opprettelse av bachelorprogram i kjernefysikk og nukleærteknologi og masterprogram i nukleærteknologi slik programbeskrivelsene er beskrevet på programsidene\*. Instituttstyret legger til grunn at oppstart av begge programmer blir fra høsten 2023. Videre ber styret utdanningsutvalget om å kvalitetssjekke innhold, opptakskrav og læringsutbyttebeskrivelser for programmene. Vedtak forutsetter at studieplassene faktisk blir innvilget. I motsatt fall vil styret kunne stoppe opprettelsen av programmene.

\*: her henvises det til følgende nettsider:

### *Bachelorprogrammet:*

- Læringsutbytte:

<https://www-int.uio.no/studier/program/kladd-nye-programmer/kjernefysikk-nuklearteknologi/hva-lerer-du/>

- Oppbygging og gjennomføring:

<https://www-int.uio.no/studier/program/kladd-nye-programmer/kjernefysikk-nuklearteknologi/oppbygging/>

- Opptakskrav:

<https://www-int.uio.no/studier/program/kladd-nye-programmer/kjernefysikk-nuklearteknologi/opptak/>

### *Masterprogrammet:*

- Læringsutbytte:

<https://www-int.uio.no/studier/program/kladd-nye-programmer/nuklearteknologi-master/hva-lerer-du/>

- Oppbygging og gjennomføring:

<https://www-int.uio.no/studier/program/kladd-nye-programmer/nuklearteknologi-master/oppbygging/>

- Opptakskrav:

<https://www-int.uio.no/studier/program/kladd-nye-programmer/nuklearteknologi-master/opptak/>