

Til STYRET

Dato: 12. juni 2015

Saksfremlegg for sak IS 18/15 - Ny teknisk stilling tilknyttet (i hovedsak) Oslo Cyclotron Lab (OCL)

Instituttet har p.t et akutt behov for en strålevernskoordinator tilknyttet OCL. Tidligere- da OCL var del av SAFE- hadde man strålevernskoordinator tilknyttet Kjemisk institutt. Nå er som kjent SAFE-samarbeidet med Kjemisk institutt avsluttet, og Fysisk institutt må selv dekke kravet om at en strålevernskoordinator skal være tilknyttet laben. Kravet kommer fra Statens Strålevern som godkjenner bruk av strålekilder ved UiO. Nåværende godkjenning utløper ved årets slutt. For å få fornyet godkjenningene for akseleratorene (gjelder også ioneimplantatoren på MiNaLab) kreves det at vi har en strålevernskoordinator på plass. Om dette ikke kommer på plass vil konsekvensen kunne bli at laben stenges.

Vi har vært i kontakt med Elin Agathe Hult i Enhet for HMS, som sier at det ikke finnes andre miljøer vi kan dele en strålevernskoordinator med. Hun henviser til at strålevernsproblematikken rundt syklotronen er ekstremt komplisert og at det ikke er noen andre som er i nærheten av å ha de problemstillingene vi har.

Vi må med andre ord være innstilt på at strålevernskoordinatorfunksjonen dekkes ved at vi lyser ut en stilling, og at instituttet selv dekker kostnaden fullt ut forbundet med dette. Samtidig er det åpenbart ikke sannsynlig at vi finner gode kandidater dersom vi lyser ut en 50 % stilling, så vi må tillegge andre arbeidsoppgaver slik at vi kan lyse ut en full stilling.

Vi trenger heldigvis ikke å «finne opp» oppgaver, da det ligger flere udekkede behov som en slik stilling kan dekke. I den forbindelse henvises det til vedlagte forslag fra fagmiljøet- som også har vært diskutert med instituttledelsen- om å tillegge stillingen den daglige driftsledelsen ved OCL. Vedlagte forslag fra fagmiljøet inneholder en beskrivelse av en stilling som både inkluderer funksjonen som strålevernskoordinator, daglig driftsledelse av OCL og en mulig prosjektlederrolle for forskningsprosjekter relatert til OCL. Den sistnevnte rollen er i utgangspunktet forbeholdt én bestemt kandidat til denne stillingen, som vi har vært i kontakt med. Vedkommende vil være meget godt kvalifisert for en slik stilling, og vi hadde i utgangspunktet håpet at han skulle kunne tiltre stillingen i en ettårig prøveperiode (vi kan tilsette i inntil 1 år uten utlysning), og at stillingen ble lyst ut i løpet av denne ettårs-perioden. Vi er nå usikre på om denne kandidaten er interessert i å tiltre kjapt, slik at utlysning umiddelbart nå synes å være en bedre idé. Da er selvsagt den aktuelle kandidaten velkommen til å søke.



Oppgavene knyttet til daglig driftsledelse av OCL er det i dag Andreas Görge som ivaretar. Dette er dog en såpass omfattende oppgave (stor infrastruktur med mye vedlikeholdsbehov, mange brukere etc.) at det umulig kan være hensiktsmessig at en fast vitenskapelig ansatt skal ha dette ansvaret i tillegg til at han skal drive med ordinære undervisnings- og forskningsoppgaver.

Instituttet ser også et behov for noe mer HMS-bistand på instituttet som helhet. Da spesielt med tanke på å få på plass gode rutiner for risikovurderinger også ved de andre labene ved instituttet. Slike oppgaver kan da komplettere stillingen slik at den blir en full stilling.

I kunngjøringsteksten vil det da være naturlig å skissere tre hovedarbeidsområder, men hvor fordelingen mellom dem vil kunne variere noe avhengig av hvilken kompetanse og interesser den som tilsettes har: Strålevernskoordinator (ca. 40 %), daglig driftsledelse OCL (ca. 40 %), HMS-arbeid ved instituttet primært knyttet til risikovurderinger (ca. 20 %). De prosentvise fordelingene mellom oppgavene vil også være tentative, og spesielt kompetente personer vil også kunne tillegges andre oppgaver- jf. det som er nevnt ovenfor om prosjektledelse knyttet til OCL-relaterte prosjekter.

Det foreslås at stillingen personalmessig plasseres inn under administrasjonen (Adm. leder med personalansvar), men at personen som ansettes rapporterer til den seksjonsleder som arbeid utføres for.

Stillingen ligger inne i vårt langtidsbudsjett med virkning fra 1.1.16.

Forslag til vedtak:

Styret godkjenner at det lyses ut en fast teknisk stilling (100 %) som inkluderer en 40-50 % andel som strålevernskoordinator, primært knyttet til OCL, daglig driftsledelse ved OCL og en ca. 20 % andel HMS-arbeid ved instituttet. Styret gir administrasjonen fullmakt til å utarbeide en fullstendig kunngjøringstekst med tanke på utlysning rett etter sommerferien.

Med hilsen

Lars Bernhardsen
Adm. leder

Vedlegg: Forslag fra fagmiljøet til en jobbeskrivelse for stillingen