

Fysisk Institutt  
v/Susanne Viefers

Date: 6 May 2023

### **Amanuensis-II stilling for Liv Stavsetra ved kjerne og energifysikk seksjonen.**

Liv Stavsetra fra IFE har en doktorgrad innen kjernekjemi fra UiO og hun kommer til å ha en sentral rolle i Norsk Nukleært forskningscenter som skal opprettes fra 1 juni 2023. Liv kommer til å sitte i styringsgruppen i tillegg til å ha ansvaret for temaet produksjon av medisinske isotoper. Liv har også ansvar for den nye nasjonale infrastrukturen HUNT, en nøytrongenerator som vil være en viktig infrastruktur for det nye senteret. Vi ser for oss et spennende faglig samarbeid rundt isotop produksjon med HUNT, som vil være komplementært til isotop produksjon med Syklotronen som gir oss stråler av ladede partikler.

Denne Amanuensis-II stillingen vil være fullfinansiert gjennom det nye senteret og vi ønsker ansettelse for 4 år, med mulighet for fornyelse med 4 nye år.

I tillegg til å bygge opp en aktivitet innen isotop produksjon med HUNT, så vil denne II-stillingen gå ut på å hjelpe til (men ikke ha kursansvar) med å utvikle og undervise nye kurs, relevante for det nye masterprogrammet i «Nukleær teknologi», veilede master og PhD studenter, og skrive felles forskningspublikasjoner.

Ansettelsen av Liv Stavsetra i en Amanuensis-II stilling er sterkt ønsket av seksjonen for Kjerne og energifysikk, Kjernekjemi og for Norsk Nukleært Forskningscenter, og vi håper at dette kan formaliseres fra 1 Juni 2023 som er startdato for senteret.

Med vennlig hilsen,



Sunniva Siem,  
Seksjonsleder kjerne og energifysikk  
Senterleder: Norsk Nukleært Forskningscenter



Postal address: Prof. Sunniva Siem  
Department of Physics,  
P.O.Box 1048 Blindern,  
0316 Oslo, Norway

E-mail: [sunniva.siem@fys.uio.no](mailto:sunniva.siem@fys.uio.no)  
Tlf: +47 22856406