

**Til Ledelsen ved Fysisk institutt,**

Blindern, 28. april 2022

**Ad. Professor II stilling ved Seksjon for Biofysikk og Medisinsk Fysikk**

Oslo Universitetssykehus/Nucligen AS tilbyr finansiering av en 20% professor II-stilling ved Seksjon for Biofysikk og medisinsk Fysikk (BMF) koblet til stillingen som gruppeleder i radionuklideterapi ved Seksjon for strålingsbiologi, Institutt for kreftforskning.

Asta Juzeniene har nettopp blitt ansatt i denne gruppelederstillingen og med hennes kompetanse innen strålebiologiske mekanismer og strålefysikk vil hun på UiO kunne bidra til undervisningen på flere av BMF-seksjonens masterkurs innen strålebiologi og medisinsk fysikk, KEFs masterkurs i medisinske anvendelser av kjernefysikk og som veileder av masterstudenter. Høsten 2022 vil hun ta ansvar for FYS4711, mens Eirik Malinen (fagansvarlig) forbereder FYS-STK1115 til våren 2023.

Juzeniens forskningsaktiviteter er innen målrettet radionuklideterapi. Dette er et felt hvor vi på BMF holder på å etablere oss i forbindelse med vår deltakelse i EU-prosjektet PRISMAP. Et samarbeid med Juzeniene, som allerede har erfaring med lignende problemstillinger, vil være strategisk gunstig for BMF med gode muligheter for synergier.

Vi støtter i høy grad dette initiativet.

På vegne av BMF-seksjonen,



Nina Jeppesen Edin

