



UPPSALA
UNIVERSITET

Henrik Sjöstrand

Department of Physics and
Astronomy

Division of Applied Nuclear
Physics

Box 516
SE-751 20 Uppsala

Besöksadress/Visiting address:
Lägerhyddsvägen 1
Uppsala

Telefon/Phone:
+46 18-471 33 29
+46 18 471 00 00 vx
Cell: +46 73 3130466

Telefax/Fax:
018-471 59 99
+46 18 471 59 99

www.physics.uu.se

henrik.sjostrand@physics.uu.se

Anhållan om att rekrytera ytterligare en universitetslektor med inriktning tillämpad kärnfysik i pågående tillsättningsärende (UFV-PA 2023/3961)

Jag vill härmed framföra en formell begäran om att få anställa två universitetslektorer i fysik med inriktning mot tillämpad kärnfysik, i anslutning till utlysningen UFV-PA 2023/3961. Denna rekrytering är av stor vikt för att möta de nuvarande och framtida behoven vid vår avdelning, med beaktande av följande faktorer nedan.

Sedan utlysningen för universitetslektoraten publicerades har situationen vid avdelningen förändrats på flera punkter. Vi har fått en ökande arbetsbelastning både på forsknings- och undervisningssidan, till följd av ökande undervisningsuppdrag (särskilt inom uppdragsutbildning och högskoleingenjörsprogrammet i kärnkraftteknik, KKI) och nya forskningsanslag. Vidare har flera medarbetare lämnat för andra uppdrag, och vi står inför kommande pensioneringar. Dessa faktorer, som inte helt kunde förutses vid utlysningens start, gör att vi nu ser ett skyndsamt behov av att anställa två lektorer för att kunna hantera arbetsbelastningen på ett hållbart sätt.

Avdelningens ekonomiska situation är stabil, och vi har goda förutsättningar att långsiktigt finansiera båda lektoraten.

Vi har identifierat två högkvalificerade kandidater, Ali Al-Adili och Erik Andersson Sundén, som båda besitter en kompetens och erfarenhet som är värdefulla för avdelningen. Deras expertis kan komma till nytta inom flera av våra verksamhetsområden, särskilt inom KKI samt inom vår uppdragsutbildning.

Att endast rekrytera en kandidat innebär en risk att förlora en viktig resurs i en tid av hög konkurrens om kvalificerad personal, vilket kan leda till att vi inte kan upprätthålla den kvalitet och tempo som krävs för att förbli konkurrenskraftiga och attraktiva för studenter, forskningsfinansiärer och beställare av undervisning.

Med hänsyn till ovanstående vill jag härmed föreslå att vi går vidare med rekryteringen av två universitetslektorer i fysik med inriktning mot tillämpad kärnfysik, kopplat till utlysningen UFV-PA 2023/3961. Ärendet har diskuterats inom enheten experimentell och tillämpad fysik samt med studierektor Andreas Lindblad. Förslaget stöds av programansvarig professor Stephan Pomp.

Jag står till förfogande för ytterligare frågor.

Henrik Sjöstrand

Henrik Sjöstrand, Avdelningsföreståndare, tillämpad kärnfysik