



INSTITUT ZA FIZIKU

Znanstveno vijeće
Instituta za fiziku

Klasa: 002-22/24-02/2/25

Ur.br.: 33

U Zagrebu, 3. veljače 2025.

Sukladno odredbama članka 40. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN 119/22), članka 31. st. 2. i čl. 50. st. 4. Statuta Instituta za fiziku, Znanstveno vijeće Instituta za fiziku na 2. redovitoj sjednici održanoj 3. veljače 2025. godine donijelo sljedeću:

ODLUKU

1. Marko Mandarić se izabire na suradničko radno mjesto asistenta, u Grupi za kvantne tehnologije, Cenar za napredne laserske tehnike, za rad na poslovima vezanim za razvoj optičkog atomskog sata temeljenog na hladnim atomima stroncija te diseminaciji frekvencije optičkog atomskog sata u svrhu sinhronizacije atomskih satova (u okviru CroQCI projekta) unutar projekta Hrvatske zaklade za znanost (HrZZ) DOK-NPOO-2023-10-1693 – razvoj karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti pod mentorstvom dr.sc. Ticijane Ban.
2. S imenovanim će se sklopiti ugovor o radu na određeno vrijeme.

Obrazloženje

Znanstveno vijeće je na temelju izvješća Stručnog povjerenstva za ocjenu molbi pristiglih na Natječaj za izbor na suradničko radno mjesto asistenta (ž/m, 1 izvršitelj) na određeno vrijeme, Klasa: 002-22/24-02/2/25, Ur.br.: 32 od 9. siječnja 2025. godine kojim je isto predložilo da se gore navedeni kandidat izabere na radno mjesto obzirom da je isti rangiran kao prvi na rang listi prijavljenih kandidata te ispunjava sve propisane uvjete i kriterije natječaja prihvatilo izvješće Stručnog povjerenstva i donijelo odluku kao u izreci.

Predsjednik Znanstvenog vijeća
Instituta za fiziku:


Dr.sc. Marko Kralj

Dostaviti:

- dr. sc. Ticijana Ban
- Marko Mandarić
- HRZZ
- Ravnatelj
- Arhiva ZV i Kadrovska služba