



Vipavska cesta 13, 5000 Nova Gorica

Univerza v Novi Gorici objavlja naslednje delovno mesto:

PODOKTORSKI SODELAVEC s področja FIZIKE (m/ž)

Od kandidatov pričakujemo:

- da imajo doktorat znanosti s področja fizike, kemije ali znanosti o materialih,
- da imajo znanje in izkušnje z eksperimentalnim delom na področju fizike in dokazane izkušnje na vsaj dveh izmed naslednjih podpodročij:
 - zasnova in izvedba poskusov na področju fotoemisije, po možnosti časovno ločljive, z namenom preučevanja vzorcev trdne snovi,
 - zasnova in izvedba poskusov, ki temeljijo na izkoriščanju magneto-optičnega Kerrovega pojava,
 - ultra-visoke vakuumske tehnike in instrumentacija.
- da imajo dobro znanje angleškega jezika.

Izbrani kandidat bo neposredno vključen v raziskovalna dela Laboratorija za kvantno optiko na področju:

- razvoj eksperimentalne komore svetlobnega vira CITIUS (glej <http://www.ung.si/en/research/laboratory-of-quantum-optics/about/>)
- pomoč uporabnikom svetlobnega vira Citius pri pripravi poskusov,
- razvoj svoje raziskovalne linije na področju znanosti o materialih.

Izbrani kandidat bo skladno z izvolitvijo prevzel tudi pedagoške obveznosti na enem ali več študijskih programov Univerze v Novi Gorici.

Delovno mesto bo na voljo takoj po koncu izbirnega postopka. Zaposlitev je za polni delovni čas in določen čas 12 mesecev z možnostjo podaljšanja.

Obvezne priloge:

- življenjepis,
- opis dosedanjih delovnih izkušenj,
- znanstvena in strokovna bibliografija,

Prijave sprejemamo v elektronski obliki na e-naslov tea.stibilj.nemec@ung.si do vključno 30. 4. 2023.

Prijava naj bo poslana kot ena sama priponka e-sporočila v PDF formatu.

Kontakti:

- za informacije o raziskovalnem delu: prof. dr. Giovanni De Ninno, giovanni.de.ninno@ung.si
- za informacije o postopku prijave: Tea Stibilj Nemec, tea.stibilj.nemec@ung.si