



Vipavska cesta 13, 5000 Nova Gorica

## Univerza v Novi Gorici objavlja prosto delovno mesto

### Podoktorski sodelavec v Laboratoriju za fiziko organskih snovi, Univerza v Novi Gorici

[Laboratorij za fiziko organskih snovi Univerze v Novi Gorici](#) vabi kandidate za raziskovalno delo podoktorskega sodelavca na področju eksperimentalne fizike dvodimenzionalnih heterostruktur. Potreben pogoj za uspešno prijavo je doktorat znanosti s področja eksperimentalne fizike trdne snovi. Izbran kandidat se bo ukvarjal z merjenjem transportnih lastnosti dvodimenzionalnih heterostruktur in mešanic med dvodimenzionalnimi materiali in organskimi polprevodniki z metodo časovne odvisnosti fotoprevodnosti. Delovno mesto tudi vključuje izvajanje vaj pri fizikalnih predmetih študijskega programa Fizika in astrofizika Fakultete za naravoslovje. Pogodba o zaposlitvi se sklene za dobo enega leta z možnostjo podaljšanja. Prednost bodo imeli kandidati z izjemno znanstveno produkcijo, ki omogoča habilitacijo v naziv docent.

Kandidate pozivamo, da pošljejo naslednje dokumente v oblike ene same datoteke v formatu pdf v kadrovsko službo Univerze v Novi Gorici ([tea.stibilj.nemec@ung.si](mailto:tea.stibilj.nemec@ung.si)):

- življenjepis z natančnim opisom dosedanjih raziskovalnih izkušenj,
- seznam znanstvenih objav,
- dve priporočilni pismi.

Prijave sprejemamo do 15. 11. 2019.

Več informacij glede razpisanega mesta je na voljo pri prof. dr. Gvidu Bratini, e-pošta: [gvido.bratina@ung.si](mailto:gvido.bratina@ung.si).

Prijave in kontakti: Tea Stibilj Nemec, telefon: 05-620 85 22, e-pošta: [tea.stibilj.nemec@ung.si](mailto:tea.stibilj.nemec@ung.si)