



Vipavska cesta 13, 5000 Nova Gorica

## [Univerza v Novi Gorici](#) objavlja prosto delovno mesto

### **Podoktorski sodelavec s področja odkrivanja nanoteles (m/ž/d)**

Laboratorij za vede o okolju in življenju (LELS) ima razpisano prosto delovno mesto za **podoktorskega raziskovalnega sodelavca**, namenjeno raziskovalcem, ki želijo nadaljevati svojo znanstveno in akademsko kariero na Univerzi v Novi Gorici (UNG). Kandidat bo sodeloval pri izolaciji, inženiringu, proizvodnji in karakterizaciji nanoteles in imunoreagentov, ki izvirajo iz nanoteles, primernih za projekte primerjalne onkologije in za karakterizacijo zunajceličnih veziklov.

Kandidat mora imeti doktorsko izobrazbo s področja biologije/biokemije/molekularne biologije/biotehnologije, zanimanje za povezovanje različnih tehnologij in navdušenje nad raziskovanjem novih pristopov. Izbrani kandidat naj že ima izkušnje s standardnimi postopki za kloniranje, čiščenje beljakovin (kromatografske tehnike), njihovo karakterizacijo (ELISA, IP, WB, biokemijski testi) in označevanje. Predhodne izkušnje v laboratoriju, potrjene z znanstvenimi publikacijami, s področja fagne prikazne tehnologije, inženiringa nanoteles, pretočne citometrije ali imunohistokemije bodo prednost pri izboru. Ker so projekti mednarodni in potekajo v sodelovanju s partnerskimi institucijami, se od kandidata pričakuje tudi obisk teh institucij ter vzdrževanje učinkovite komunikacije z njimi.

Delovno mesto bo na voljo takoj po zaključenem izbirnem postopku. Zaposlitev je za polni delovni čas in določen čas 24 mesecev.

#### **Pogoji za prijavo:**

- Doktorat ali enakovredna izobrazba s področja biokemije, molekularne in celične biologije, mikrobiologije ali sorodnega področja.
- Vsaj tri leta delovnih izkušenj v raziskovalnem laboratoriju.
- Dobro znanje angleščine.

#### **Obvezne priloge k prijavi:**

- Motivacijsko pismo.
- Življenjepis z navedbo kontaktnih podatkov.
- Seznam relevantnih objav.
- Kopijo diplome ali druge ustrezne dokumente.

Rok za prijavo do: 17. 12. 2024

Svojo prijavo pošljite, skupaj z zahtevano podporno dokumentacijo, po e-pošti ge. Tei Stibilj Nemeč na naslov [careers@ung.si](mailto:careers@ung.si).

**Prijavo je treba poslati kot en sam PDF dokument v e-priponki.**

Vprašanja v zvezi s postopkom prijave naslovite na go. Teo Stibilj Nemeč po e-pošti na naslov [careers@ung.si](mailto:careers@ung.si) ali po telefonu na +386 5 6205 822.

Za dodatne informacije v zvezi z raziskovalnimi nalogami se obrnite na prof. dr. Aria de Marca po e-pošti na naslov [ario.demarco@ung.si](mailto:ario.demarco@ung.si).