



Vipavska cesta 13, 5000 Nova Gorica

## **Univerza v Novi Gorici objavlja prosto delovno mesto ASISTENT s področja kemije (m/ž)**

Razpisano delovno mesto je namenjeno kandidatom, ki jih zanima področje shranjevanja energije. Izbrani kandidat bo neposredno vključen v raziskovalno delo na področju razvoja elektrokemijski kondenzatorjev na osnovi oksidov in hidroksidov kovin prehoda v Laboratoriju za raziskave materialov.

V okviru delovnih obveznosti se bo kandidat usposabljal in izobraževal za pridobitev doktorata znanosti na študijskem programu Materiali III. stopnje Fakultete za podiplomski študij Univerze v Novi Gorici. Izbrani kandidat bo skladno z izvolitvijo prevzel tudi pedagoške obveznosti s področja kemije na enem ali več študijskih programih univerze.

Delovno razmerje bomo sklenili za polni delovni čas, za določen čas enega leta.

### **Izbrani kandidat mora izpolnjevati naslednje pogoje:**

- 2. bolonjska stopnja oz. univerzitetna izobrazba pred uvedbo bolonjskih programov s področja materialov, kemije oziroma fizike,
- pogoji za izvolitev v naziv asistenta na Univerzi v Novi Gorici,
- vpis v študijski program Materiali III. stopnje na Fakulteti za podiplomski študij Univerze v Novi Gorici za leto 2021/22 ob nastopu zaposlitve,
- dobro znanje slovenščine,
- dobro znanje angleščine.

Zaželena dodatna znanja in kompetence:

- poznavanje sinteze anorganskih materialov,
- poznavanje elektrokemijskih tehnik.

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

- spremni dopis,
- življenjepis s kontaktnimi podatki,
- seznam relevantnih znanstvenih/strokovnih objav, če jih kandidat ima,
- kratko motivacijsko pismo,
- kopija diplome oziroma drugih relevantnih dokazil.

**Rok za prijavo je 2. 11. 2021.**

Prijave z dokazili o izpolnjevanju razpisnih pogojev pošljite na e-naslov [tea.stibilj.nemec@ung.si](mailto:tea.stibilj.nemec@ung.si). Prijava naj bo poslana kot ena sama pdf priponka.

### **Kontakti:**

- za raziskovalno delo: prof. dr. Matjaž Valant, [matjaz.valant@ung.si](mailto:matjaz.valant@ung.si)
- za postopek prijave: Tea Stibilj Nemeč, tel. 05 6205 822, [tea.stibilj.nemec@ung.si](mailto:tea.stibilj.nemec@ung.si)