

JAVNA OBJAVA PROSTEGA DELOVNEGA MESTA

Članica: Zdravstvena fakulteta, Zdravstvena pot 5, 1000 Ljubljana

Razpisuje prosto delovno mesto: Asistent z doktoratom (šifra DM H019001) za področje Kemija – m/ž

Šifra delovnega mesta: H019001

Tarifni razred: IX

Plačna podskupina: H1

Lokacija dela, katedra / oddelek / organizacijska enota / področje: UL Zdravstvena fakulteta, Zdravstvena pot 5, Ljubljana, Znanstveno-raziskovalni inštitut

Število razpisanih delovnih mest: 1

Vrsta zaposlitve: določen čas

Delovni čas: polni delovni čas, 40 ur/teden

Poskusno delo: 3 mesece

Datum objave od: 8. 6. 2026

Rok za prijavo: 11. 6. 2026

Šifra objave na ZRZS: RC53826

Plača: osnovna plača se določi z uvrstitvijo v izhodiščni 31. plačni razred (kar vrednostno pomeni 3.070,93 EUR bruto, pri čemer je treba upoštevati še postopno odpravo nesorazmerij do leta 2028).

Predviden začetek dela: s 1. 7. 2026.

Pogoji za zasedbo delovnega mesta:

- Zahtevana izobrazba s področja »Metalurgija, strojništvo in kovinarstvo« ali »Proizvodne tehnologije«:
 - doktorat znanosti (prejšnji) oz.
 - doktorat znanosti (3. bolonjska stopnja).
- Veljavni habilitacijski naziv: asistent ustreznega habilitacijskega področja pri čemer gre za asistentski naziv po Zakonu o visokem šolstvu (ZViS). Kandidat/ka izpolnjuje pogoj, če ima veljaven naziv UL. Če kandidat/ka v času prijave nima veljavnega zahtevanega habilitacijskega naziva, izpolnjuje pa količinske in kakovostne pogoje za izvolitev v ta naziv, lahko kandidira na razpisano delovno mesto in v tem primeru skupaj s prijavo odda tudi dokazila o izpolnjevanju navedenih pogojev za izvolitev v naziv. V primeru

sklenitve pogodbe o zaposlitvi mora pridobiti zahtevani naziv najkasneje v roku 4 mesecev od datuma nastopa dela.

- Znanje slovenščine: Pogoji za zasedbo delovnega mesta je znanje slovenščine na ravni B2 glede na evropski referenčni okvir za jezike (CEFR). V kolikor tujec tega pogoja ob zasedbi delovnega mesta ne izpolnjuje, ga mora izpolniti najkasneje v treh letih po zaposlitvi.

Zaželene dodatne kompetence: poznavanja dentalnih materialov (sinteza, karakterizacija in uporaba) in poznavanja tehnik za karakterizacijo dentalnih materialov (SEM, TEM, mikroskopske metode, profilometrija, merjenje kontaktnega kota, merjenje zeta potenciala).

Izbrani/a kandidat/ka bo opravljal/a delo v okviru ARIS programa »Mehanizmi varovanja zdravja« (šifra: P3-0388).

Delovne izkušnje : 1 leto

Opis delovnega mesta:

- znanstvenoraziskovalno delo in strokovno delo pri raziskavah,
- strokovno sodelovanje z naročniki raziskovalnih nalog,
- pripravljanje pisnih poročil in elaboratov o raziskavi ter ekspertiz,
- pripravljanje predlogov za nabavljanje raziskovalne opreme, vzdrževanje opreme in naročanje potrošnega materiala,
- izvajanje opravil s svojega področja po nalogu predstojnika organizacijske enote in drugih nalog, ki vsebinsko sodijo v širše strokovno področje delovnega mesta.

Pisne vloge z življenjepisom in dokazili o izpolnjevanju pogojev naj kandidati v razpisnem roku pošljejo na e-naslov: zaposlitev@zf.uni-lj.si. K vlogi obvezno priložite dokazila o izpolnjevanju pogojev (življenjepis z navedenimi delovnimi izkušnjami ter dokazilo o ustreznih izobrazbi).

V prijavi obvezno navesti raziskovalno področje: Kemija.

Univerza v Ljubljani spodbuja enakost spolov pri zaposlovanju in delu.

Pogodba o zaposlitvi se lahko sklene le s kandidatom, ki izpolnjuje pogoje za zasedbo delovnega mesta.

Delodajalec si pridržuje pravico, da v skladu s pogodbeno svobodo po 24. členu ZDR-1, kandidata ne izbere, čeprav izpolnjuje pogoje.

Kontaktna oseba na članici:

Ime in priimek: Karolina Keber Pavčič

Telefonska številka: 01/ 300 -11- 66

E-mail: karolina.pavcic@zf.uni-lj.si