

Na temelju Odluke Fakultetskog vijeća Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci,
Fakultet za fiziku, Radmile Matejčić 2, raspisuje

NATJEČAJ

za rad na projektu „Povećanje međunarodne vidljivosti riječkog laboratorija za pretražnu mikroskopiju (NPOO.C3.2.R2-I1.06.0083)“ na Fakultetu za fiziku Sveučilišta u Rijeci (do 30.6.2026.)

1. izbor jednog suradnika (m/ž) na suradničko radno mjesto **viši asistent**, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Prirodne znanosti, polje Fizika,
2. izbor jednog izvršitelja (m/ž) **suradnik na projektu** na određeno vrijeme u punom radnom vremenu.

Pristupnici na natječaj pod red. br. 1. moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN 119/2022) i na njemu utemeljenim propisima.

Prijavi na natječaj pod red. br. 1. prilaže se:

- životopis,
- preslika dokaza o državljanstvu Republike Hrvatske ili druge države,
- preslika dokaza o odgovarajućoj stručnoj spremi, odnosno akademskom stupnju doktora znanosti za znanstveno područje Prirodne ili Tehničke znanosti,
- potvrda Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje o radnom stažu (e-radna knjižica),
- uvjerenje medicine rada o zdravstvenoj sposobnosti odnosno potrebnim psihofizičkim osobinama (za prvi izbor na Sveučilištu u Rijeci).

Uvjeti kojima se ostvaruje prednost za prijem pod točkom 1. natječaja:

- motivacijsko pismo na engleskom jeziku u kojem će istaknuti zadovoljavanje uvjeta/prednosti i motivaciju za rad na ovom radnom mjestu,
- doktorat koji je usko povezan s temom koja će se istraživati u projektu (karakterizacija i ispitivanje fotokatalitičke aktivnosti multifunkcionalnih materijala),
- dokaz o kvalitetnim istraživačkim rezultatima, uključujući publikacije u međunarodnim znanstvenim časopisima,
- radno iskustvo s nekim eksperimentalnim tehnikama koje će se koristiti u okviru projekta: SEM, ALD, XPS, UV/Vis (smatrati će se kao prednost), PL, Raman (smatrati će se kao prednost),
- iskustvo u sintezi multifunkcionalnih materijala (smatrati će se kao prednost),
- iskustvo u pripremi uzoraka za SEM i TEM analizu (smatrati će se kao prednost),
- iskustvo kao asistent u nastavi,
- dobro razvijene interpersonalne vještine, uspjeh u radu kao član interdisciplinarnog i kolegijalnog tima.

Prijavi na natječaj pod red. br. 2. potrebno je navesti osobne podatke podnositelja prijave (ime i prezime, datum i mjesto rođenja, adresa stanovanja, broj telefona, e-mail adresa). Uz prijavu na natječaj prijavitelji su dužni priložiti: životopis, kopiju domovnice ili osobne iskaznice, dokaz o stručnoj spremi (diploma), potvrdu Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje o radnom stažu (e-radna knjižica), te ostale potvrde o zadovoljavanju uvjeta/prednosti za radno mjesto (kopije ugovora o radu, odnosno odgovarajuće isprave kojima se dokazuje zadovoljavanje uvjeta/prednosti za radno mjesto).

Uvjeti za prijem pod točkom 2. natječaja:

- diplomski sveučilišni studij /specijalistički diplomski stručni studij (VSS), društvenog područja,
- poznavanje engleskog jezika,
- poznavanje rada na računalu.

Prednosti za prijem pod točkom 2. natječaja:

- najmanje jedna (1) godina radnog iskustva na projektima,
- iskustvo rada u sustavu visokog obrazovanja,

- rad u programu e-pisarnica,
- rad u programu e-nabava i e-računi.

Prijave s dokazima o ispunjenju uvjeta natječaja dostavljaju se putem elektroničke pošte u PDF formatu na adresu: fizika@phy.uniri.hr.

Rok za podnošenje prijave s priložima je **30 dana za prijem pod red. br. 1. natječaja** i **21 dan za prijem pod red. br. 2. natječaja** od dana zadnje objave natječaja u odgovarajućem mediju. Nepotpune i nepravovremene prijave neće se razmatrati.

Pristupnici na natječaj suglasni su da Sveučilište u Rijeci, Fakultet za fiziku može prikupljati, koristiti i dalje obrađivati podatke u svrhu provedbe natječajnog postupka sukladno propisima koji reguliraju zaštitu osobnih podataka. Pristupnici koji se na temelju posebnih propisa pozivaju na pravo prednosti prilikom zapošljavanja, obvezni su u prijavi na natječaj pozvati se na to pravo i priložiti sve dokaze koje posebni propisi određuju za ostvarivanje tog prava. Takvi pristupnici ostvaruju prednost prilikom zapošljavanja u odnosu na ostale pristupnike, samo pod jednakim uvjetima. Za pristupnike koji se u prijavi na natječaj pozivaju na pravo prednosti prilikom zapošljavanja prema Zakonu o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (NN 121/17., 98/19., 24/21.), popis dokaza potreban za ostvarivanje tog prava dostupan je na poveznici: <https://gov.hr/hr/prednost-pri-zaposljavanju/916>. Fakultet pridržava pravo provesti testiranje kandidata, o čemu će kandidati koji su predali pravovremene i potpune prijave na natječaj biti naknadno obaviješteni. Fakultet pridržava pravo poništiti natječaj i ne izabrati ni jednog kandidata. Obavijest o ishodu natječajnog postupka će biti objavljena po završetku natječajnog postupka na: <https://www.phy.uniri.hr/hr/>.

Sveučilište u Rijeci, Fakultet za fiziku