

Na temelju Odluke Senata Sveučilišta u Rijeci (KLASA: 007-01/24-03/02, URBROJ: 2170-137-01-24-216 od 23. srpnja 2024.

## SVEUČILIŠTE U RIJECI, Trg braće Mažuranića 10, raspisuje NATJEČAJ

za jednog suradnika/ice na suradničko radno mjesto **asistent** (m/ž) (doktorand) iz znanstvenog područja: Prirodne znanosti, znanstveno polje Fizika ili znanstveno polje Kemija, na određeno vrijeme (maksimalno 6 godina) u punom radnom vremenu, financirano uz potporu Hrvatske zaklade za znanost (program HRZZ-DOK-2023-10). Tema istraživanja unutar doktorske izobrazbe, vezana je uz razvoj optičkih i elektrokemijskih tehnika i metoda za određivanje optoelektroničkih i fizikalno-kemijskih svojstava tankih filmova električki vodljivih polimera, proučavanje i optimizaciju strukture kompozitnih materijala na supramolekularnoj i mezo- skali te mjerenje i modeliranje varijabli koje utječu na ionsko-elektronsku izmjenu u organskim (polu)vodičima. Radno mjesto je predviđeno u Laboratoriju za koloide, polielektrolite i međupovršine, te je djelomično financirano iz projekta ICONIC - HORIZON-EIC-2023-PATHFINDEROPEN-01, u portfelju Centra za mikro- i nanoznanosti i tehnologije Sveučilišta u Rijeci.

Pristupnici na natječaj moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN 119/22).

Obvezni uvjet za zapošljavanje:

- stečeni akademski stupanj magistra znanosti iz znanstvenog područja: Prirodne znanosti, znanstveno polje Fizika ili znanstveno polje Kemija.

Prijavi na natječaj prilaže se:

- životopis,
- motivacijsko pismo,
- domovnica ili dokaz o državljanstvu druge države,
- presliku dokaza o akademskom stupnju magistra znanosti (završeni studij fizike, kemije, kemijskog inženjerstva ili srodni studiji)
- presliku ocjena s integriranog diplomskog studija (fizika, kemija, kemijsko inženjerstvo ili srodni studiji) ili preddiplomskog i diplomskog studija u slučaju da je kandidat odvojeno završio preddiplomski a potom diplomski studij (prema modelu 3+2),
- dokaze koji podupiru kvalifikacije navedene u životopisu,
- pismo preporuke mentora diplomskog rada te još jednog iskusnog znanstvenika ili sveučilišnog nastavnika

Prednost prilikom izbora imaju kandidati koji:

- u svom prethodnom znanstvenom i akademskom iskustvu nisu bili doktorandi ili asistenti,
- iskustvo u nekom od područja: fizikalna kemija površina, optika, elektrokinamika, elektrokemijska mjerenja, programiranje rutina za naprednu numeričku i statističku obradu podataka, što je jasno vidljivo iz kurikuluma studija (i ocjena) ili drugih dokumenata (npr. svjedodžbe iz izvankurikularnih aktivnosti, tečajeva i sl.),

- posjeduju viši stupanj poznavanja hrvatskog jezika na temelju priloženog dokaza o poznavanju hrvatskog jezika (za pristupnike koji su strani državljani).

Više informacija o radnom mjestu i obavezama dostupno je na web stranicama laboratorija (<https://collsurf.uniri.hr/phd-student-position-1/>). Pristupnici su dužni prijavu i svu traženu dokumentaciju dostaviti na adresu elektroničke pošte: [dcakara@uniri.hr](mailto:dcakara@uniri.hr).

Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja dostavljaju se u roku od 74 dana od dana objavljivanja natječaja u Narodnim Novinama.

Sveučilište zadržava pravo provođenja provjere znanja, vještina i sposobnosti intervjuom ili testiranjem pristupnika. Ako se pristupnik ne odazove pozivu na testiranje odnosno intervju, smatra se da je povukao svoju prijavu na natječaj.

Nepotpune i nepravovremene prijave neće se razmatrati.

O rezultatima natječaja pristupnici će biti pravovremeno obaviješteni.

Sveučilište zadržava pravo ne donijeti odluku o odabiru kandidata bez posebnog obrazloženja.

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, 84/21), popis dokaza potreban za ostvarivanje tog prava dostupan je na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja <https://gov.hr/moja-uprava/hrvatski-branitelji/zaposljavanje/prednost-pri-zaposljavanju/403>. Za pristupnike koji se u prijavi na natječaj pozivaju na pravo prednosti prilikom zapošljavanja prema Zakonu o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata (NN 84/21) popis dokaza potreban za ostvarivanje tog prava dostupan je na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja <https://branitelji.gov.hr/pristup-informacijama/835>.

Prijavom na natječaj prijavitelji su izričito suglasni da Sveučilište u Rijeci kao voditelj zbirke osobnih podataka može prikupljati, koristiti i dalje obrađivati podatke u svrhu provođenja natječajne procedure, sukladno odredbama Opće Uredbe (EU) 2016/679 o zaštiti osobnih podataka i Zakona o provedbi Opće uredbe o zaštiti podataka (NN 42/18).

Sveučilište u Rijeci

KLASA: 053-01/24-02/23  
URBROJ: 2170-137-02-24-1  
31. srpanj. 2024