



Na temelju Odluke Odjelskog vijeća Odjela za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci, raspisuje se slijedeći:

NATJEČAJ

1. a) za izbor jednog suradnika/ce u suradničkom zvanju i na radnom mjestu asistenta (m/ž) na projektu HRZZ „Projekt razvoja karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ (DOK-2021-02), iz Interdisciplinarnog znanstvenog područja, znanstvenog polja: Biotehnologija u biomedicini, za rad na projektu: „*Eikosanoidi izvedeni iz dijete i fenotipi u sepsi*“ (engl. „*Eicosanoids derived from diet and phenotypes in sepsis*“), pod mentorstvom doc. dr. sc. Christian Reynolds, na određeno vrijeme od 4 godine, u punom radnom vremenu

b) za izbor jednog suradnika/ce u suradničkom zvanju i na radnom mjestu asistenta (m/ž) na projektu HRZZ „Projekt razvoja karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ (DOK-2021-02), iz Interdisciplinarnog znanstvenog područja, znanstvenog polja: Biotehnologija u biomedicini, za rad na projektu: „*Uloga proteina ADAR kod infekcije herpes simpleks virusom 1*“ (engl. „*Roles of ADAR proteins in HSV-1 Infection*“) pod mentorstvom izv. dr. sc. Igor Jurak, na određeno vrijeme od 4 godine, u punom radnom vremenu

Pristupnici moraju osim uvjeta propisanih Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 02/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13 i 139/13, 101/14, 60/15, 131/17), ispunjavati sljedeće uvjete i kriterije:

Obvezni uvjeti:

- završen odgovarajući diplomski ili integrirani studij (biotehnologija, biomedicina, prirodne znanosti i sl.)
- ukupan prosjek ocjena na prethodnim razinama studija (preddiplomskom, diplomskom ili integriranom studiju) koji osigurava upis doktorskog studija (3.5)

Drugi kriteriji prema dogovoru s mentorom za izbor pod rednim brojem 1a)

- dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i/ili istraživačkom radu
- sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu, objavljeni radovi, osobna izlaganja na znanstvenim konferencijama
- poželjno iskustvo rada na instrumentima masene spektrometrije
- odlične komunikacijske vještine na engleskom jeziku

Drugi kriteriji /prednosti prema dogovoru s mentorom za izbor pod rednim brojem 1b)

- dosadašnja postignuta priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i/ili istraživačkom radu
- iskustvo u radu: sa stanicama u kulturi, virusima, rekombinantnom DNA tehnologijom, molekularnim analizama proteina i nukleinskih kiselina, mikroskopijom, protočnom-citometrijom
- sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu, objavljeni radovi, osobna izlaganja na znanstvenim konferencijama
- odlične komunikacijske vještine na engleskom jeziku

Uz potpisano prijavu na natječaj prilaže se: životopis, dokaz o državljanstvu i drugi dokazi o ispunjavanju obveznih i dodatnih kriterija/prednosti (preslike dokumenata).

Svi pristupnici dužni su prijavu i svu traženu dokumentaciju dostaviti i u električnom obliku (na USB-u). Rok za podnošenje prijava je **30 dana** od dana objavljivanja natječaja koji je zadnji objavljen u odgovarajućim medijima. Prijave s prilozima o ispunjavanju uvjeta natječaja dostavljaju se **poštom (preporučeno) ili osobno na adresu:** Sveučilište u Rijeci, Odjel za biotehnologiju, Radmila Matejčić 2, 51000 Rijeka.

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), 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>.

Nepravovremene i nepotpune prijave neće se razmatrati.

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
Odjel za biotehnologiju