

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
FAKULTET KEMIJSKOG INŽENJERSTVA I TEHNOLOGIJE
10000 ZAGREB, Marulićev trg 19

raspisuje N A T J E Č A J za izbor u

SURADNIČKO ZVANJE I RADNO MJESTO,
na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu

Viši asistent (radno mjesto I. vrste)

- 2 izvršitelja (m/ž)

1. **u Zavodu za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju**, na projektu „Mikroplastika u vodi; sudsina, ponašanje i uklanjanje“ Hrvatske zaklade za znanost, na određeno radno vrijeme (do isteka projekta 14. prosinca 2024.)

Uvjet: doktorat iz područja tehničkih, prirodnih ili biotehničkih znanosti

Prednost pri izboru imati će pristupnici s iskustvom u:

- područjima: procesa obrade voda, naprednih oksidacijskih procesa
- naprednim analitičkim tehnikama za: određivanje kvalitete vode i praćenja mikroplastike u okolišu

2. **u Zavodu za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju**, na projektu „Fotokatalitička razgradnja perfluoriranih spojeva u vodi uz Sunčeve zračenje“ Hrvatske zaklade za znanost, na određeno vrijeme (2 godine, a najkasnije do isteka projekta 1. studenog 2025.)

Uvjet: doktorat iz područja tehničkih, prirodnih ili biotehničkih znanosti

Prednost pri izboru imati će pristupnici s iskustvom u područjima: procesa obrade voda, fotokatalize, sinteze poluvodičkih materijala aktivnih pod Sunčevim zračenjem i naprednim analitičkim tehnikama za određivanje kvalitete vode i karakterizaciju čvrstih čestica.

SURADNIČKO ZVANJE I RADNO MJESTO,
na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu

Asistent (radno mjesto I. vrste),

u znanstvenom području Prirodne znanosti, znanstveno polje: Kemija

- 1 izvršitelj (m/ž)

1. **u Zavodu za opću i anorgansku kemiju**

Prednost pri izboru imati će pristupnici s iskustvom rada u području elektrokemijskih senzora.

Prijave na natječaj i dokazi o ispunjavanju kriterija podnose se u elektroničkom obliku u roku trideset (30) dana od objave u Narodnim novinama na adresu (natjecaj@fkit.unizg.hr).

Pristupnici koji se javljaju na radna mjesta u suradničkom zvanju moraju ispunjavati i uvjete propisane Zakonom o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti te prijavi na natječaj priložiti: dopunske isprave o studiju zbog ukupnog prosjeka ocjena na prethodnim razinama studija koji osigurava upis na doktorski studij, dokaz o ostvarenim priznanjima, nagradama za postignutu izvrsnost u studiranju i istraživačkom radu i druge dokaze o sudjelovanju u znanstveno-istraživačkom radu, popis objavljenih radova i osobnih izlaganja na znanstvenim konferencijama.

Pristupnici strani državljanji moraju priložiti i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika stupanj C2 prema Zajedničkom europskom referentnom okviru za jezike i rješenje o priznavanju inozemne visokoškolske kvalifikacije izdano od Agencije za znanost i visoko obrazovanje ili potvrdu o predanom zahtjevu.

Pristupnici koji kod prijama u radni odnos ostvaruju pravo prednosti prema članku 102. i 103. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji dužni su u prijavi na natječaj pozvati se na to pravo, priložiti dokaze o tom statusu pri čemu ostvaruju prednost u odnosu na ostale kandidate samo pod jednakim uvjetima.

Obrada osobnih podataka je nužna za postupak prijave na natječaj. Podaci će se čuvati do završetka natječajnog postupka, odnosno onoliko koliko ih moramo čuvati zbog pravnih obveza.

Rezultati natječajnog postupka objavit će se na službenoj internetskoj stranici Fakulteta (www.fkit.unizg.hr/natjecaji).

Prigovor na rezultat natječajnog postupka može se predati u pismenom obliku putem zemaljske pošte u roku od 15 dana od dana objave na službenoj internetskoj stranici Fakulteta.

Sveučilište u Zagrebu
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije