

raspisuje

N A T J E Č A J
za popunu upražnjenih sistematiziranih radnih mjesta

I. za izbor na znanstvena radna mjesta:

1. znanstveno radno mjesto **znanstvenog savjetnika** u Zavodu za organsku kemiju i biokemiju s iskustvom u području stereoselektivne sinteze i katalize – 1 izvršitelj/-ica
2. jedno znanstveno radno mjesto **višeg znanstvenog suradnika** u Zavodu za organsku kemiju i biokemiju s iskustvom u sintetskoj organskoj i računskoj kemiji - 1 izvršitelj/-ica
3. jedno znanstveno radno mjesto **višeg znanstvenog suradnika** u Zavodu za molekularnu biologiju s iskustvom na istraživanjima strukture i funkcije telomera - u 1 izvršitelj/-ica
4. jedno znanstveno radno mjesto **znanstvenog savjetnika** u Zavodu za fiziku materijala iz polja fizike za područje istraživanja eksperimentalne fizike i to primjene Ramanove spektroskopije u strukturnim istraživanjima, sa iskustvom u depozicijskim i elektrokemijskim metodama – 1 izvršitelj/-ica
5. jedno znanstveno radno mjesto **višeg znanstvenog suradnika** u Zavodu za teorijsku fiziku iz polja fizike za područje istraživanja iz teorijske fizike i to: kvantna teorija polja i matematička fizika – 1 izvršitelj/-ica
6. znanstveno radno mjesto **znanstvenog suradnika** u Zavodu za teorijsku fiziku iz polja fizike za područje istraživanja iz teorijske fizike i to: kvantna teorija polja i fizika čestica – 1 izvršitelj/-ica

Uvjeti:

Osim općih uvjeta za zasnivanje radnog odnosa pristupnici trebaju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju i Pravilnikom o uvjetima za izbore na znanstvena, suradnička i stručna radna mjesta Instituta Ruđer Bošković.

Uz prijavu za natječaj treba priložiti:

1. životopis - opći podaci, podaci o školovanju, stečena sprema i akademski stupanj doktora znanosti, dosadašnje kretanje u službi
2. dokaz o akademskom stupnju i znanstvenom zvanju
3. kratki sažetak znanstvene djelatnosti od svog zadnjeg izbora
4. popis znanstvenih radova
5. odgovarajuće podatke o udovoljavanju dodatnim uvjetima za izbor na znanstvena radna mjesta iz članka 5. točke A., B1., B2., C., D1. i D2. Pravilnika o uvjetima za izbore na znanstvena, suradnička i stručna radna mjesta, uključujući podatke o ukupnoj citiranosti, prosječnoj citiranosti, citiranosti u knjigama, monografijama, udžbenicima te popis najcitiranijih radova.

Radni odnos za znanstvena radna mjesta zasniva se na neodređeno vrijeme.

II. za izbor u stručno zvanje i na stručno radno mjesto:

1. *stručno zvanje i radno mjesto **stručnog suradnika u sustavu znanosti i visokog obrazovanja** u Zavodu za kemiju materijala – 1 izvršitelj/-ica*

Uvjeti:

Uz opće uvjete za zasnivanje radnog odnosa pristupnici trebaju ispunjavati uvjete:

- VSS, dipl. inž. kemije s poželjnim iskustvom u sintezi i karakterizaciji alumosilikatnih materijala s posebnim naglaskom u radu sa molekulskim sitima-zeolitima.

Uz prijavu za natječaj treba priložiti: životopis, odgovarajuću diplomu i domovnicu.

Radni odnos za stručna radna mjesta zasniva se na neodređeno vrijeme.

III. za radno mjesto III. vrste zvanja:

1. *radno mjesto III. vrste zvanja-**tehnički suradnik** u Zavodu za organsku kemiju i biokemiju - 1 izvršitelj/-ica*

Uvjeti:

- SSS, kemijski tehničar, poželjno kraće radno iskustvo u struci.

Radni odnos se zasniva na neodređeno vrijeme uz pokusni rad.

Prijave na natječaj za znanstvena radna mjesta pod točkom I. podnose se u roku od 30 dana, a prijave za radna mjesta pod točkama II. i III. podnose se u roku od 15 dana od dana objave u Narodnim novinama na adresu: Institut Ruđer Bošković, Uprava, Bijenička cesta 54, Zagreb s naznakom "Za natječaj".

Zakašnjele prijave te prijave bez dokaza o traženim uvjetima neće se razmatrati.

Sukladno članku 13. Zakona o ravnopravnosti spolova na natječaj se mogu javiti osobe oba spola.

Pravilnik o uvjetima za izbore na znanstvena, suradnička i stručna radna mjesta može se dobiti na uvid u Upravi Instituta radnim danom od 9 do 13 sati.

Pristupnici na natječaj će o rezultatima izbora biti obaviješteni u zakonskom roku.

Ravnateljica Instituta Ruđer Bošković:

Dr.sc. Danica Ramljak