



KLASA: 112-01/25-01/05
URBROJ: 2158-94-02-25-53



Osijek, 11. lipnja 2025.

POZIV NA PISANU PROVJERU ZNANJA (TESTIRANJE)

Na temelju članka 12. Pravilnika o radu Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i sukladno članku 16., 20. i 27. Pravilnika o raspisivanju i provedbi javnih natječaja na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku raspisao je javni natječaj za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto II. vrste višeg tehničkog suradnika-višeg laboranta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad u Centralnoj agrobiotehničkoj analitičkoj jedinici – Jedinici za kvantitativnu analizu na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu koji je objavljen 14. svibnja 2025. godine u „Narodnim novinama“ broj 79/2025., na mrežnoj stranici Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, na mrežnoj stranici Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, na oglašnim mjestima/mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje-Područna služba Osijek.

U tekstu javnog natječaja navedeno je da će se za kandidate prijavljene na javni natječaj koji ispunjavaju formalne uvjete iz Natječaja i koji su podnijeli pravovremenu prijavu sa svim traženim dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja, provesti pisano testiranje/razgovor, a o mjestu i vremenu održavanja pisanog testiranja/razgovora biti će obaviješteni putem mrežne stranice Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek i putem elektroničke pošte (www.fazos.unios.hr).

Povjerenstvo za donošenje mišljenja o ispunjavanju kriterija za izbor jednog kandidata/kandidatkinje na radno mjesto II. vrste višeg tehničkog suradnika-višeg laboranta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad u Centralnoj agrobiotehničkoj analitičkoj jedinici – Jedinici za kvantitativnu analizu razmotrilo je sve pristigle prijave na Natječaj te je utvrdilo pravovremenost, potpunost dokumentacije i ispunjavanje formalnih uvjeta iz natječaja.

Pisanoj provjeri znanja/testiranju mogu pristupiti samo oni kandidati koji su dostavili pravovremenu i potpunu dokumentaciju te koji ispunjavaju formalne uvjete iz natječaja.

Kandidati koji ne ispunjavaju formalne uvjete iz natječaja i koji nisu podnijeli pravovremenu i potpunu prijavu na javni natječaj, ne smatraju se kandidatima prijavljenima na javni natječaj i ne mogu pristupiti pisanoj provjeri znanja/testiranju.

Ako kandidat ne pristupi pisanom testiranju/razgovoru, smatra se da je povukao prijavu na javni natječaj i isključuje se iz dalnjeg postupka i više se ne smatra kandidatom u provedbi natječajnog postupka.

Povjerenstvo za donošenje mišljenja o ispunjavanju kriterija za izbor jednog kandidata/kandidatkinje na radno mjesto II. vrste višeg tehničkog suradnika-višeg laboranta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad u Centralnoj agrobiotehničkoj analitičkoj jedinici – Jedinici za kvantitativnu analizu utvrdilo je listu kandidata koji ispunjavaju formalne uvjete iz natječaja, točno vrijeme i mjesto održavanja pisane provjere znanja/razgovora.

Provjera znanja (testiranje) kandidata održat će se dana 17. lipnja 2025. godine s početkom u 8.00 sati, u Laboratorijskom praktikum za anatomiju i hranidbu životinja, 3. kat (Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Vladimira Preloga 1, Osijek)

Kandidat koji ispunjavaju uvjete natječaja bit će obaviješten putem elektroničke pošte.

Ako kandidat ne pristupi testiranju smatra se daje povukao prijavu na javni natječaj i isključuje se iz dalnjeg postupka i više se ne smatra kandidatom u postupku.

UPUTE I OBAVIJESTI KANDIDATIMA

Testiranje provodi Povjerenstvo za izbor jednog kandidata/kandidatkinje na radno mjesto II. vrste višeg tehničkog suradnika-višeg laboranta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad u Centralnoj agrobiotehničkoj analitičkoj jedinici – Jedinici za kvantitativnu analizu.

Provjera znanja provest će se putem pisanog testiranja - I. razina odabira kandidata, 17. lipnja 2025. godine i razgovora (intervjua) s kandidatima - II. razina odabira kandidata, koji ostvare najmanje 50% od ukupnog broja bodova na pisanom testiranju, a prema rasporedu koji će biti objavljen naknadno nakon pisane provjere znanja (testiranja) kandidata. Za svaki dio provjere znanja kandidatima se dodjeljuje određeni broj bodova.

Pisana provjera znanja/testiranje obavit će se na način da će kandidati rješavati pisani test, pred Povjerenstvom za izbor jednog kandidata/kandidatkinje na radno mjesto na radno mjesto II. vrste višeg tehničkog suradnika-višeg laboranta na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad u Centralnoj agrobiotehničkoj analitičkoj jedinici – Jedinici za kvantitativnu analizu, koji se sastoji od deset (10) pitanja i svaki točan odgovor vrednuje se s 0-10 bodova i maksimalan broj bodova je 60 bodova.

Isključivo s kandidatima koji ostvare najmanje 50% od ukupnog broja bodova na pisanom testiranju, odnosno 30 bodova, obavit će se razgovor (intervju) pred Povjerenstvom, **17. lipnja 2025. godine od 12.00 sati u Laboratorijskom praktikum za anatomiju i hranidbu životinja, 3. kat (Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Vladimira Preloga 1, Osijek)** prema rasporedu koji će biti objavljen na mrežnoj stranici Fakulteta (www.fazos.unios.hr).

U II. razini odabira kandidata, Povjerenstvo kroz razgovor (intervju) s kandidatima utvrđuje znanje kandidata, interes, profesionalne ciljeve i motivaciju za rad kao i druge činjenice vezane za prirodu samog radnog mjesta II. vrste-višeg tehničkog suradnika-višeg laboranta na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu, čija je bodovna vrijednost od 0 do 10 bodova i maksimalan broj bodova je 30 bodova.

Kandidat koji ne pristupi razgovoru (intervju) više se ne smatra kandidatom u daljnjoj provedbi postupka.

Maksimalan broj bodova u I. i II. razini odabira kandidata je 90 bodova.

Nakon provedene pisane provjere znanja (testiranja) i razgovora (intervjua) pred Povjerenstvom, Povjerenstvo utvrđuje rang-listu kandidata prema ukupnom broju bodova ostvarenih na pisanom testiranju - I. razini odabira kandidata i razgovoru (intervju) - II. razini odabira kandidata i predlaže dekanu najmanje dva (2) najuspješnija kandidata. Najuspješnjim kandidatima smatraju se kandidati koji su ostvarili u I. i II. razini odabira kandidata najmanje 87 % bodova od maksimalnog broja bodova.

Ako nakon provedbe I. i II. razine odabira kandidata Povjerenstvo, prema ukupnom broju ostvarenih bodova na pisanoj provjeri znanja i razgovoru (intervjuu), odnosno rezultatima I. i II. razine odabira kandidata i prema ukupnom broju ostvarenih bodova, utvrdi da je jedan kandidat ostvario najmanje 87 % bodova od maksimalnog broja bodova, predložit će Dekanu jednog najuspješnijeg kandidata za izbor na radno mjesto za koje je raspisani javni natječaj.

Konačnu odluku o izboru jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto II. vrste višeg tehničkog suradnika-višeg laboranta na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad u Centralnoj agrobiotehničkoj analitičkoj jedinici – Jedinici za kvantitativnu analizu Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu donosi dekan Fakulteta i ista se objavljuje na službenoj stranici Fakulteta (www.fazos.unios.hr).

Kandidati su dužni na pisanoj provjeri znanja (testiranju) pridržavati se utvrđenog vremena testiranja.

Kandidat je dužan, radi provjere identiteta, donijeti osobnu iskaznicu ili drugu odgovarajuću identifikacijsku ispravu s fotografijom. Kandidat koji je pristupio pisanoj provjeri znanja (testiranju) i nema identifikacijsku ispravu, isključuje se iz pisane provjere znanja i više se ne smatra kandidatom u postupku.

Za vrijeme pisane provjere znanja (testiranja) kandidati:

- ne smiju se koristiti literaturom i zabilješkama
- na smiju napuštati prostoriju u kojoj se obavlja testiranje
- moraju obavezno isključiti mobitele ili druge komunikacijske uređaje.

Kandidat koji na pisanoj provjeri znanja (testiranju) prekrši jedno od gore navedenih pravila biti će udaljen s testiranja i njegov rezultat i rad Povjerenstvo neće bodovati te se isključuje iz daljnog postupka i više se ne smatra kandidatom u postupku.

Provjera znanja putem pisanih testiranja sadrži deset (10) pitanja, koja se boduju od 0 do 10 bodova. Predviđeno vrijeme za pisani provjeru znanja traje 60 minuta.

Ovaj poziv na pisani provjeru znanja (testiranje) dostaviti će se kandidatima koji su dostavili pravovremenu, potpunu dokumentaciju i koji ispunjavaju formalne uvjete iz javnog natječaja te će se isti objaviti na službenoj stranici Fakulteta (www.fazos.unios.hr) najkasnije pet (5) dana prije održavanja pisane provjere znanja.

Literatura za provjeru znanja (testiranje):

1. Sikirica M., Stehiometrija, Školska knjiga Zagreb
2. Sikirica M., Korpar-Čolig B., Praktikum iz opće kemije, Školska knjiga Zagreb

Povjerenstvo za izbor jednog kandidata/kandidatkinje na radno mjesto II. vrste višeg tehničkog suradnika-višeg laboranta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad u Centralnoj agrobiotehničkoj analitičkoj jedinici – Jedinici za kvantitativnu analizu

1. prof. dr. sc. Vesna Rastija, redovita profesorica Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, predsjednik

Vesna Rastija

2. dr. sc. Maja Karnaš Babić, viša asistentica Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, članica

Karnaš Babić Maja

3. Domagoj Šubarić, univ. mag. appl. chem. asistent Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, član

Šubarić