



KLASA: 112-01/24-01/11

URBROJ: 2158-94-02-24-29



Osijek, 25. studenoga 2024.

Na temelju članka 34. stavka 4. podstavka 19. Statuta Fakulteta agrobiotehničkih znanosti u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i članku 12. Pravilnika o radu Fakulteta te članku 33. stavak 3. Pravilnika o raspisivanju i provedbi javnih natječaja na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, a na temelju provedenog natječajnog postupka i na temelju zapisnika i prijedloga Povjerenstva za izbor jednog kandidata/kandidatkinje na radno mjesto II. vrste višeg laboranta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivrede ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija u punom radnom vremenu na određeno vrijeme do 30. lipnja 2026. za rad na projektu Animalna proizvodnja nove generacije - NPOO.C3.2.R3-I1.04.0141, u okviru poziva Ciljana znanstvena istraživanja Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih, dekan Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku donosi sljedeću

ODLUKU

- 1. Mihaela Oroz, univ. bacc. ing. agr., izabire se na radno mjesto II. vrste višeg laboranta u punom radnom vremenu na određeno vrijeme do 30. lipnja 2026. za rad na projektu Animalna proizvodnja nove generacije - NPOO.C3.2.R3-I1.04.0141, u okviru poziva Ciljana znanstvena istraživanja Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih.**
- 2. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.**

Obrazloženje

U skladu s člankom 18. Pravilnika o raspisivanju i provedbi javnih natječaja na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku za raspis javnog natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto II. vrste višeg laboranta iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivrede ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija u punom radnom vremenu na određeno vrijeme do 30. lipnja 2026. za rad na projektu Animalna proizvodnja nove generacije - NPOO.C3.2.R3-I1.04.0141, u okviru poziva Ciljana znanstvena istraživanja Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih, dekan Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek (u dalnjem tekstu: dekan Fakulteta) donio je 22. listopada 2024. godine Odluku o raspisivanju javnog natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto II. vrste višeg laboranta iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivrede ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija u punom radnom vremenu na određeno vrijeme do 30. lipnja 2026. za rad na projektu Animalna proizvodnja nove generacije - NPOO.C3.2.R3-I1.04.0141, u okviru poziva Ciljana znanstvena istraživanja Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih (KLASA:112-01/24-01/11, URBROJ:2158-94-02-24-25). Istovremeno s Odlukom o raspisivanju javnog Natječaja

imenovano je Povjerenstvo za izbor jednog kandidata/kandidatkinje na radno mjesto II. vrste višeg laboranta iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija u punom radnom vremenu na određeno vrijeme do 30. lipnja 2026. za rad na projektu Animalna proizvodnja nove generacije - NPOO.C3.2.R3-I1.04.0141, u okviru poziva Ciljana znanstvena istraživanja Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih u sastavu: izv. prof. dr. sc. Boris Lukić, izvanredni profesor, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, predsjednik i članovi: izv. prof. dr. sc. Mislav Đidara, izvanredni profesor, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, izv. prof. dr. sc. Senka Blažetić, izvanredna profesorica, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za biologiju.

Javni Natječaj za izbor zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto II. vrste višeg laboranta iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija u punom radnom vremenu na određeno vrijeme do 30. lipnja 2026. za rad na projektu Animalna proizvodnja nove generacije - NPOO.C3.2.R3-I1.04.0141, u okviru poziva Ciljana znanstvena istraživanja Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih (KLASA:112-01/24-01/11, URBROJ:2158-94-02-24-01) objavljen je 25. listopada 2024. godine u „Narodnim novinama“ broj 124/2024., oglasnim mjestima i mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje- Područna služba Osijek, mrežnim stranicama Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek i Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

Povjerenstvo je provelo natječajni postupak i u skladu s člankom 24., 25., 26., 27. i 29. Pravilnika o raspisivanju i provedbi javnih natječaja na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku dostavilo 21. studenoga 2024. godine dekanu Fakulteta Zapisnik o provedbi natječajnog postupka s prijedlogom izbora najuspješnijeg kandidata/kandidatkinje na radno mjesto II. vrste višeg laboranta iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija u punom radnom vremenu na određeno vrijeme do 30. lipnja 2026. za rad na projektu Animalna proizvodnja nove generacije - NPOO.C3.2.R3-I1.04.0141, u okviru poziva Ciljana znanstvena istraživanja Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih (u dalnjem tekstu: višeg laboranta). Uvidom u natječajnu dokumentaciju svih 14 kandidata Natječaja, Povjerenstvo je utvrdilo da devet (9) kandidata ima nepotpunu dokumentaciju jer nisu priložili odgovarajuću dokumentaciju u skladu s Natječajem dok jedan (1) kandidat ne ispunjava uvjete Natječaja jer nije završio sveučilišni prijediplomski studij u skladu s uvjetima Natječaja, stoga ih je Povjerenstvo isključilo iz daljnje provedbe natječajnog postupka. U daljnjoj provedbi Natječajnog postupka Povjerenstvo je utvrdilo da četiri (4) kandidata ispunjavaju uvjete Natječaja i da su priložili potpunu natječajnu dokumentaciju u skladu s Natječajem te da ispunjavaju formalne uvjete natječaja. Zatim je utvrđeno da je Povjerenstvo provelo natječajni postupak u dvije razine: I. razina-pisana provjera znanja kandidata Natječaja koja se sastojala od dvadeset (20) pitanja u kojoj kandidat prema utvrđenom bodovanju svakog pojedinog pitanja može maksimalno ostvariti 60 bodova, a za ulazak u II. razinu natječajnog postupka kandidat treba ostvariti najmanje 50% bodova odnosno 30 bodova (u dalnjem tekstu: I. razina) i II. razina – razgovor (intervju) pred Povjerenstvom u kojem kandidat može ostvariti maksimalno 30 bodova (u dalnjem tekstu: II. razina), što je u I. i II. razini maksimalno 90 bodova. Najuspješnijim kandidatima smatraju se kandidati koji u I. i II. razini odabira kandidata ostvare prema ukupnom broju bodova najmanje 87% bodova od maksimalnog broja bodova što iznosi najmanje 78 bodova do maksimalnih 90 bodova. Uvidom u provedbu natječajnog postupka vidljivo je da je na mrežnoj stranici Fakulteta objavljen 11. studenoga 2024. godine Poziv kandidatima za testiranje - pisaniu provjeru znanja/I. razina odabira četiri (4) kandidata koji ispunjavaju uvjete Natječaja. Povjerenstvo je dana 20. studenoga 2024. godine provelo I. razinu odabira kandidata i utvrdilo da je od četiri (4) kandidata na I. razinu pristupilo ukupno

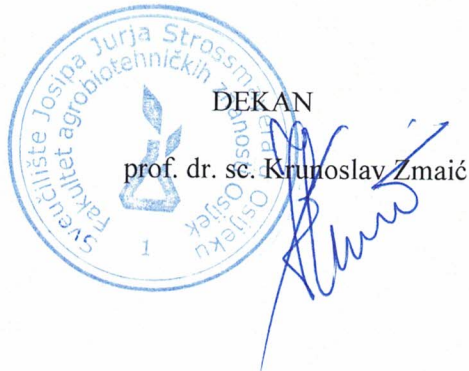
tri (3) kandidata. Slijedom navedenog, vidljivo je da jedan (1) kandidat nije pristupio I. razini, te se više ne smatra kandidatom na Natječaj i stoga ga je Povjerenstvo isključilo iz daljnje provedbe natječajnog postupka. Uvidom u dokumentaciju o provedbi I. razine, Povjerenstvo je na temelju uvida u pisane odgovore tri (3) kandidata i bodovanja u I. razini utvrdilo da je sva tri (3) kandidata ostvarilo najmanje 50% bodova, odnosno 30 bodova za ulazak u II. razinu natječajnog postupka. U daljnjoj provedbi natječajnog postupka Povjerenstvo je prema rezultatima u I. razini provelo II. razinu za tri (3) kandidata koju je održalo 20. studenoga 2024. godine. Uvidom u dokumentaciju o provedbi II. razine iz Zapisnika je utvrđeno da su na razgovor (intervju) pristupila sva tri (3) pozvana kandidata.

Nakon provedbe II. razine iz Zapisnika je vidljivo da je Povjerenstvo na temelju ukupnog broja bodova u I. i II. razini sastavilo listu reda prvenstva (rang lisu) kandidata koja je javno objavljena 20. studenoga 2024. godine na mrežnoj stranici Fakulteta. Prema utvrđenoj rang listi kandidata Natječaja i prema ukupnom broju bodova u I. i II. razini Povjerenstvo je utvrdilo da od ukupno tri (3) kandidata, jedna kandidatkinja i to Mihaela Oroz, univ. bacc. ing. agr. s ostvarenih 85 bodova ulazi u red najuspješnijih kandidatkinja prema ukupnom broju bodova ostvarih u I. i II. razini, obzirom da je Povjerenstvo utvrdilo da se najuspješnjim kandidatima smatraju kandidati koji u I. i II. razini odabira kandidata ostvare prema ukupnom broju bodova najmanje 87% bodova od maksimalnog broja bodova što iznosi najmanje 78 bodova do maksimalnih 90 bodova.

Dekan Fakulteta razmotrio je prijedlog Povjerenstva i na temelju uvida u Zapisnik i natječajnu dokumentaciju o provedbi natječajnog postupka u I. i II. razini utvrdio da je Mihaela Oroz, univ. bacc. ing. agr. najuspješnija kandidatkinja u I. i II. razini odabira kandidata s ukupno 85 bodova i da je ostvarila najbolji rezultat. Prema postignutim rezultatima ispunjava uvjete za izbor na radno mjesto II. vrste višeg laboranta u punom radnom vremenu na određeno vrijeme do 30. lipnja 2026. za rad na projektu Animalna proizvodnja nove generacije - NPOO.C3.2.R3-II.04.0141, u okviru poziva Ciljana znanstvena istraživanja Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih, stoga je dekan Fakulteta odlučio kao u izreci.

Pouka o pravnom lijeku:

Protiv ove Odluke može se uložiti prigovor dekanu Fakulteta u roku od 15 (petnaest) dana od dana primitka ove Odluke.



Dostavljen:

1. Mihaela Oroz, univ. bacc. ing. agr.
2. Svim kandidatima na natječaj
3. Mrežna stranica Fakulteta
4. Ured za upravljanje ljudskim resursima
5. Pismohrana Fakulteta