



Sveučilište Josipa Jurja
Strossmayera u Osijeku

**Fakultet
agrobiotehničkih
znanosti Osijek**

Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek, p.p. 310 www.fazos.unios.hr
MB: 3058212 OIB: 98816779821 IBAN: HR4824070001100684864
dekanat@fazos.hr, pisarnica@fazos.hr +385 31 554 800

KLASA: 112-01/24-01/11

URBROJ: 2158-94-02-24-34



Osijek, 11. prosinca 2024.

OBAVIJEST KANDIDATIMA

Na temelju članka 29. Pravilnika o raspisivanju i provedbi javnih natječaja na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora kandidata na stručno radno mjesto I. vrste stručnog suradnika u sustavu znanosti i visokom obrazovanju iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija ili znanstvenog područja biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja veterinarska medicina 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 na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek u daljnjem tekstu: Stručno povjerenstvo na temelju javnog natječaja objavljenog 25. listopada 2024. godine u „Narodnim novinama” broj 124/24., na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskoga istraživačkoga prostora, mrežnim stranicama Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek i Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, oglasnim mjestima/mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje-Područna služba Osijek, a nakon provedenog razgovora (intervjua) pred Povjerenstvom-II. razina odabira kandidata, objavljuje

**REZULTATE II. RAZINE ODABIRA KANDIDATA
I UKUPNE REZULTATE I. I II. RAZINE ODABIRA KANDIDATA
na stručno radno mjesto I. vrste stručnog suradnika u sustavu znanosti i visokom
obrazovanju iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja
poljoprivreda ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja prirodnih
znanosti, znanstvenog polja biologija ili znanstvenog područja biomedicine i zdravstva,
znanstvenog polja veterinarska medicina 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 na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti
Osijek**

II. razina odabira kandidata - razgovor (intervju) održana je 11. prosinca 2024. godine u 12:00 sati u fakultetskoj vijećnici, soba br. 158, 1. kat, Osijek, Vladimira Preloga 1. Od četiri (4)



Centralna
agrobiotehnička
analitička jedinica



Pokušalište za
inovacije i tehnologije
NAJBOLJI U SVOM POLJU



Biotehnički znanstveno-
istraživački centar
ZRELI ZA BUDUĆNOST



kandidata koji su ispunili formalne uvjete i ostvarili najmanje 50%, odnosno 30 bodova u I. razini odabira kandidata za pristupanje razgovoru (intervju) ispred Stručnog povjerenstva pristupilo je četiri (4) kandidata od pozvana četiri (4) kandidata. Kandidati su na razgovoru (intervju) – II. razina odabira kandidata ispred Stručnog povjerenstva ostvarili sljedeće bodove:

Tablica 1.

Redni broj	Zaporka kandidata	Ostvareni bodovi
1.	1103	29
2.	1120	26
3.	1110	25
4.	1122	22

Nakon provedene I. i II. razine odabira kandidata, pisane provjere znanja (testiranja) i razgovora (intervju), Stručno povjerenstvo je utvrdilo konačne rezultate kako slijedi:

Tablica 2.

Redni broj	Zaporka kandidata/kandidatkinje	I. razina Ostvareni bodovi na pisanom testiranju (max. 60 bodova)	II. razina Ostvareni bodovi na razgovoru (intervju) (max 30 bodova)	Ukupni broj bodova u I. i II. razini (max. 90 bodova)
1.	1103	57	29	86
2.	1120	51	26	77
3.	1110	58	25	83
4.	1122	42	22	64
Ukupno kandidata:				

Na temelju pregleda ukupnog broja bodova u I. i II. razini kandidata, Stručno povjerenstvo je sastavilo listu reda prvenstva (rang ljestvicu) kandidata.

Prvi na listi je kandidat s najvećim ukupnim brojem bodova, a dalje slijedom ostali kandidati prema redoslijedu bodova.

Rang ljestvica kandidata prema ostvarenim ukupnim bodovima u I. i II. razini

Tablica 3.

Redni broj	Zaporka kandidata/kandidatkinje	Ostvareni bodovi
1.	1103	86
2.	1120	77
3.	1110	83
4.	1122	64
	Ukupno kandidata:	

Slijedom navedenih rezultata u Tablici 2. i 3. Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora kandidata na stručno radno mjesto I. vrste stručnog suradnika u sustavu znanosti i visokom obrazovanju iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija ili znanstvenog područja biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja veterinarska medicina 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 na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek nakon utvrđivanja ispunjavanja formalnih uvjeta iz Natječaja i nakon provedene I. i II. razine odabira kandidata i prema ukupnom broju bodova ostvarenih u I. i II. razini odabira kandidata i prema utvrđenom načinu bodovanja će predložiti Fakultetskom vijeću kandidata s najvećim brojem bodova i to kako slijedi:

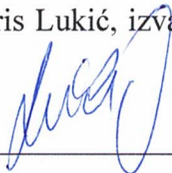
zaporka kandidata 1103, koja je ostvarila 86 bodova.

Konačnu odluku o izboru kandidata na stručno radno mjesto I. vrste stručnog suradnika u sustavu znanosti i visokom obrazovanju iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija ili znanstvenog područja biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja veterinarska medicina 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 na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek donosi Fakultetsko vijeće.

Odluka o izboru će se objaviti na službenoj internetskoj stranici Fakulteta (www.fazos.unios.hr).

Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora kandidata na stručno radno mjesto I. vrste stručnog suradnika u sustavu znanosti i visokom obrazovanju iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda ili prehrambena tehnologija ili iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija ili znanstvenog područja biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja veterinarska medicina 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 na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek

1. izv. prof. dr. sc. Boris Lukić, izvanredni profesor, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, predsjednik



2. izv. prof. dr. sc. Mislav Đidara, izvanredni profesor, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, član



3. izv. prof. dr. sc. Senka Blažetić, izvanredna profesorica, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za biologiju, članica

