



KLASA: 602-02/26-06/01

URBROJ: 2158-94-02-26-08



Osijek, 29. siječnja 2026.

Na temelju članaka 40. stavka 7. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ br. 119/2022.) i sukladno članku 30. i 50. Statuta Fakulteta agrrobiotehničkih znanosti Osijek te sukladno članku 27. i 28. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, suradnička i stručna radna mjesta na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (u daljnjem tekstu: Pravilnik Sveučilišta), a na temelju Mišljenja Stručnog povjerenstva u postupku izbora kandidata na suradničko radno mjesto I. vrste asistenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na određeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za agrarnu i ruralnu ekonomiju na Fakultetu agrrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 26. siječnja 2026. godine, Fakultetsko vijeće Fakulteta agrrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku je na 4. redovitoj sjednici u akademskoj 2025./2026. godini održanoj 29. siječnja 2026. godine pod točkom 6. dnevnog reda donijelo

ODLUKU

I.

Marko Oroz, univ. mag. ing. agr. iz Darde bira se na suradničko radno mjesto I. vrste asistenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na određeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za agrarnu i ruralnu ekonomiju na Fakultetu agrrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

II.

Suradnik naveden u točki 1. ove Odluke bira se na suradničko radno mjesto asistenta na vrijeme od šest godina u skladu s člankom 44. stavkom 1. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ br. 119/2022.).

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje

U skladu s člankom 8., stavak 5., podstavak 3. Pravilnika Sveučilišta za raspis javnog natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na suradničko radno mjesto I. vrste asistenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na određeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za agrarnu i ruralnu ekonomiju na Fakultetu agrrobiotehničkih znanosti Osijek izdana je suglasnost Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (KLASA: 112-02/24-02/3, URBROJ: 2158-60-01-25-231) od 6. studenoga 2025. godine - za radno mjesto navedeno u Prilogu 6. Fakulteta agrrobiotehničkih znanosti Osijek pod rednim brojem 136. u Programskom ugovoru.

Fakultetsko vijeće Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek (u daljnjem tekstu: Fakultetsko vijeće) donijelo je 28. studenoga 2025. godine Odluku o pokretanju postupka raspisivanjem natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na suradničko radno mjesto I. vrste asistenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na određeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za agrarnu i ruralnu ekonomiju na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek (KLASA: 602-02/25-06/01, URBROJ: 2158-94-02-25-188). Istovremeno s Odlukom o pokretanju postupka i raspisivanju natječaja imenovano je Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjavanju kriterija u postupku izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na suradničko radno mjesto I. vrste asistenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na određeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za agrarnu i ruralnu ekonomiju na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek. U stručno povjerenstvo imenovani su: doc. dr. sc. David Kranjac, docent, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, predsjednik i članovi izv. prof. dr. sc. Jelena Kristić, izvanredna profesorica, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek i izv. prof. dr. sc. Ornella Mikuš, izvanredna profesorica, Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet (u daljnjem tekstu: Stručno povjerenstvo).

Javni Natječaj za izbor zaposlenika/zaposlenice za navedeno radno mjesto I. vrste asistenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na određeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za agrarnu i ruralnu ekonomiju (KLASA:112-01/25-01/11, URBROJ:2158-94-02-25-01) objavljen je 10. prosinca 2025. godine u „Narodnim novinama” broj 149/2025., na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskoga istraživačkog prostora, 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.

Stručno povjerenstvo je provelo natječajni postupak u skladu s člankom 26. i 27. Pravilnika Sveučilišta i u skladu s člankom 28. Pravilnika Sveučilišta, Fakultetskom vijeću, 26. siječnja 2026. godine podnijelo je Mišljenje stručnog povjerenstva u postupku izbora kandidata za suradničko radno mjesto I. vrste asistenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na određeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za agrarnu i ruralnu ekonomiju na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek (u daljnjem tekstu: asistent). Uvidom u dostavljeno Mišljenje vidljivo je da su na objavljeni Natječaj prijavu podnijela četiri (4) kandidata. Nadalje uvidom u dokumentaciju sva četiri (4) kandidata utvrđeno je jedan (1) kandidat ne ispunjava formalne uvjete natječaja, jer nije priložio obvezujuću dokumentaciju prema Natječaju, stoga ga je Stručno povjerenstvo isključilo iz daljnje provedbe natječajnog postupka. Stručno povjerenstvo je utvrdilo da su tri (3) kandidata priložila potpunu natječajnu dokumentaciju i ispunjavaju sve uvjete Natječaja u skladu s člankom 39. stavak 6. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine” br. 119/22.) i člankom 123. stavka 4. Statuta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku te članka 51. stavka 4. Statuta Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek i uvjete iz članka 26. Pravilnika Sveučilišta. Zatim je utvrđeno da je Stručno povjerenstvo provelo natječajni postupak u dvije razine kako slijedi: I. razina temelji se na pregledu podnesene dokumentacije u kojoj kandidat može ostvariti maksimalno 50 bodova i to 40 bodova za vrednovanje prosjeka ocjena tijekom studija i 10 bodova za vrednovanje dodatnih kriterija i 50 bodova u II. razini-pisana provjera znanja (30 bodova) i usmeni razgovor-intervju (20 bodova) pred Stručnim povjerenstvom što u I. i II. razini ukupno iznosi maksimalno 100 bodova.

U daljnjem postupku Stručno povjerenstvo je provelo I. razinu odabira kandidata i 26. siječnja 2026. godine II. razinu odabira kandidata (pisanu provjeru znanja i usmeni razgovor-intervju) pred Stručnim povjerenstvom. Stručno povjerenstvo je utvrdilo da je II. razini pristupilo tri (3) kandidata koji ispunjavaju uvjete Natječaja i koji su pozvani na testiranje. Od tri kandidata koji su pristupili pisanoj provjeri znanja dva kandidata su uspješno položila pisano testiranje

odnosno na pisanoj provjeri znanja ostvarili su više od 50% bodova od ukupnog broja bodova te su time stekli uvjet za sudjelovanje na usmenoj projeri znanja.

Nakon provedene I. i II. razine odabira kandidata i prema prema postignutim bodovima u I. i II. razini i rang ljestvici kandidata, Stručno povjerenstvo je utvrdilo da Marko Oroz, univ. mag. ing. agr. ima ukupno 77 bodova i da je ostvario najveći broj bodova. Iz Mišljenja Stručnog povjerenstva vidljivo je da je Marko Oroz, univ. mag. ing. agr., najuspješniji kandidat.

Slijedom navedenog Stručno povjerenstvo je Fakultetskom vijeću dostavilo Mišljenje s prijedlogom izbora kandidata Marka Oroza, univ. mag. ing. agr. na suradničko radno mjesto I. vrste asistenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na određeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za agrarnu i ruralnu ekonomiju na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

Slijedom navedenog, Fakultetsko vijeće je usvojilo mišljenje i prijedlog Stručnog povjerenstva te odlučilo 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.

DEKAN

prof. dr. sc. Tomislav Vinković



Dostaviti:

1. Marko Oroz, univ. mag. ing. agr.
2. Ured za pravne i opće poslove
3. Pismohrana Fakultetskog vijeća
4. Pismohrana Fakulteta



Marko Oroz



europass

RADNO ISKUSTVO

Hrvatski telekom Osijek, Hrvatska

Studentski posao u telekomunikaciji

01/08/2019 – 01/10/2020

Scwheinezuht Schulzendorf KG Wriezen, Njemačka

Studentska praksa u stočarstvu

01/05/2023 – 01/07/2023

- Hranidba domaćih životinja
- Praćenje i analiza reprodukcijskih svojstava
- Veterinarsko-zdravstveni poslovi
- Edukacijsko znanstveni programi

OPG Krešo Mak Čepin, Hrvatska

Volonterski rad na OPG-u

01/10/2023 – 19/03/2024

- Hranidba domaćih životinja
- Praćenje i analiza reprodukcijskih svojstava
- Veterinarsko-zdravstveni poslovi
- Tehnološko upravljanje proizvodnjom

Belje d. d. Darda, Hrvatska

Tehnolog u mliječnom govedarstvu

20/03/2024 – 19/09/2024

- Organizacijski i upravni poslovi na farmi
- Kontrola proizvodnje
- Statistički obrada podataka
- Planiranje proizvodnih okvira i kapaciteta
- Rad sa životinjama, utjecaj na reprodukciju i proizvodnju

OPG Krešo Mak Čepin, Hrvatska

Volonterski rad na OPG-u

23/09/2024 – 07/10/2024

- Hranidba domaćih životinja
- Praćenje i analiza reprodukcijskih svojstava
- Veterinarsko-zdravstveni poslovi
- Tehnološko upravljanje proizvodnjom

Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek Osijek, Hrvatska

Stručni suradnik na projektu Animalna proizvodnja nove generacije-NPOO.C3.2.R3-11.04.0141

08/01/2025 – Trenutačno

- Statistička obrada proizvodnih i genetskih podataka
- Primjena sustava preciznog stočarstva (PLF) – video nadzor, termalne kamere i pedometri
- Laboratorijske analize te terensko uzorkovanje mlijeka i krvi
- Priprema i objava znanstvenih i stručnih publikacija
- Provedba genetskih analiza

- Rad u programu Afimilk – prikupljanje, distribucija i kontrola kvalitete podataka
- Sudjelovanje na međunarodnim konferencijama - usmena i pismena izlaganja

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

01/10/2018 – 30/09/2021 Osijek, Hrvatska

● **Sveučilišni prvostupnik inženjer agronomije** Fakultet agrobiotehničkih znanosti u Osijeku

Adresa Vladimira Preloga 1, 31000, Osijek, Hrvatska | Internetske stranice www.fazos.unios.hr

31/10/2022 – 01/06/2024 Wriezen, Njemačka

● **Erasmus K1 studentska mobilnost** European comission, Erasmus+ EU programme for education, training, youth and sport

01/10/2019 – 06/2021 Osijek, Hrvatska

● **STEM stipendija** Ministarstvo znanosti i obrazovanja

Internetske stranice www.stemstipendije.mzo.hr

01/10/2021 – 29/09/2023 Osijek, Hrvatska

● **Sveučilišni magistar inženjer agronomije** Fakultet agrobiotehničkih znanosti u Osijeku

Internetske stranice www.fazos.unios.hr

JEZIČNE VJEŠTINE

MATERINSKI JEZIK/JEZICI: hrvatski

Drugi jezici:

engleski

Slušanje B2

Govorna produkcija B2

Čitanje B2

Govorna interakcija B2

Pisanje B2

Razine: A1 i A2: temeljni korisnik; B1 i B2: samostalni korisnik; C1 i C2: iskusni korisnik

VJEŠTINE

Rad na raunalu | MS Office (Word Excel PowerPoint) | PLF | R

KREATIVNI RADOVI

02/05/2022 – 07/05/2022

● Participation in the Science Festival; FAZOS

Participation in a science festival. Organizing committee.

02/06/2022 – 03/06/2022

● 2nd International Student Green Conference

Participation in 2nd International Student Green Conference. Alternatively Pig Breeding.

05/05/2025 – 10/05/2025

● Participation in the Science Festival; FAZOS

Organizing Committee

PUBLIKACIJE

2025

● [Bihevioral activity data for improving production of dairy cattle](#)

Oroz, M. i suradnici (2025). Bihevioral activity data for improving production of dairy cattle. Animal Production and Food Quality, 2, 220–224. 60th Croatian and 20th International Symposium on Agriculture.

Autori Oroz, Marko; Oroz, Mihaela; Shihabi, Mario; Čurik, Ino; Spehar, Marija; Raguž, Nikola; Lukić, Boris

Ime časopisa 60th Croatian and 20th International Symposium on Agriculture. Animal Production and Food Quality.

Svezak, izdanje i stranice Svezak 2, stranice 220–224.

Izdavač Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Josip Juraj Strossmayer University of Osijek.

Poveznica https://www.researchgate.net/publication/394193367_Bihevioral_activity_data_for_improving_production_of_dairy_cattle

2025

● [Molecular insights into gene expression in dairy cattle: Techniques and trends](#)

Oroz, M. i suradnici (2025). Molecular insights into gene expression in dairy cattle: Techniques and trends. Youth and Education in Life Sciences, 6, 494–498. 60th Croatian and 20th International Symposium on Agriculture.

Autori Oroz, Marko; Oroz, Mihaela; Shihabi, Mario; Čurik, Ino; Spehar, Marija; Raguž, Nikola; Lukić, Boris

Ime časopisa 60th Croatian and 20th International Symposium on Agriculture.

Svezak, izdanje i stranice Svezak 6, stranice 494–498.

Izdavač Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Josip Juraj Strossmayer University of Osijek.

Poveznica https://www.researchgate.net/publication/394192615_Molecular_insights_into_gene_expression_in_dairy_cattle_Techniques_and_trends

KONFERENCIJE I SEMINARI

01/06/2025 – 06/06/2025 Bol, Island of Brač, Croatia.

● 60th Croatian and 20th International Symposium on Agriculture

Oral and written presentation.

Poveznica <https://sa.fazos.hr/symposium/>

25/08/2025 – 29/08/2025 Innsbruck, Austria

The 76th EAAP Annual Meeting

Poster presentation.

Poveznica <https://eaap2025.org/>

23/09/2025 – 26/09/2025 Nitra, Slovakia

Animals Science Days 2025

Oral presentation.

Poveznica <https://www.animalsciencedays.org/conferences/2025/pages/Home>