



KLASA: 602-04/23-02/01

URBROJ: 2158-82-06-23-02

Osijek, 18.1.2023.

Na temelju članaka 38., stavka 6. i članka 44., stavka 2. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN br. 119/2022.), sukladno članku 43. Statuta Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek - pročišćeni tekst te članku 43. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, a na temelju pozitivnog Izvješća i prijedloga Stručnog povjerenstva za davanje mišljenja u postupku izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste, suradničko radno mjesto višeg asistenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija, od 16. siječnja 2023. godine, Fakultetsko vijeće Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek, na svojoj III. izvanrednoj sjednici, akademska godina 2022./2023., održanoj dana 18. siječnja 2023. godine, donijelo je, pod točkom 1. dnevnog reda, sljedeću

#### **ODLUKU**

- 1. Dr. sc. Mario Komar, bira se na suradničko radno mjesto višeg asistenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na određeno vrijeme u punom radnom vremenu na Katedri za fundamentalnu kemiju, na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.**
- 2. Suradnik imenovan u točki 1. ove Odluke bira se na suradničko radno mjesto višeg asistenta na vrijeme od četiri godine u skladu s člankom 44., stavkom 2. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN br. 119/2022.)**
- 3. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.**

#### **Obrazloženje**

Na temelju suglasnosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 29. rujna 2022. godine (KLASA: 112-02/22-02/2, URBROJ: 2158-60-01-22-233), za raspisivanje javnog natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste, suradničko radno mjesto višeg asistenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na određeno vrijeme u punom radnom vremenu na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu Osijek i prethodne suglasnosti Ministarstva znanosti i obrazovanja od 19. listopada 2022. godine (KLASA: 602-04/22-04/00102, URBROJ: 533-04-22-0018), Fakultetsko vijeće Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek, na sjednici održanoj 28. studenog 2022. godine (KLASA: 602-04/22-02/14, URBROJ: 2158-82-06-22-09) donijelo je Odluku o raspisivanju javnog Natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste, suradničko radno mjesto višeg asistenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na određeno vrijeme u punom radnom vremenu na Katedri za fundamentalnu kemiju na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (u daljnjem tekstu: Natječaj). Na istoj sjednici Fakultetsko vijeće je imenovalo Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja u postupku izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste, suradničko radno mjesto višeg asistenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija na određeno vrijeme u punom radnom vremenu na Katedri za fundamentalnu kemiju na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu Osijek, (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo) u sastavu: izv.

prof. dr. sc. Maja Molnar, izvanredna profesorica Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek, predsjednik i članovi: izv. prof. dr. sc. Dajana Gašo-Sokač, izvanredna profesorica Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek i prof. dr. sc. Vesna Rastija, redovita profesorica Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek.

Natječaj je objavljen u „Narodnim novinama“, na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskoga istraživačkog prostora, Hrvatskom zavodu za zapošljavanje – regionalni ured Osijek, mrežnoj stranici Fakulteta i Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku 2. prosinca 2022. godine. Rok za prijavu na Natječaj je trideset dana (30) dana od dana objave odnosno zaključno s prijavom od 2. siječnja 2023. godine.

Iz izvješća Povjerenstva od 16. siječnja 2023. godine (KLASA: 112-01/23-01/01, URBROJ: 2158-82-01-23-03) vidljivo je da se u otvorenom roku na Natječaj prijavio jedan kandidat i to dr. sc. Mario Komar. Uvidom u natječajnu dokumentaciju Povjerenstvo je utvrdilo da je kandidat dr. sc. Mario Komar dostavio pravovaljanu natječajnu dokumentaciju te da ispunjava sve uvjete u skladu s člankom 43. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

U daljnjem tijeku natječajnog postupka, sve sukladno članku 43. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Povjerenstvo je utvrdilo način bodovanja I. i II. razine odabira kandidata na način da I. razina odabira kandidata nosi 50 bodova, dok II. razina koja obuhvaća provjeru motivacije i dodatnu provjeru znanja pred Povjerenstvom, razgovor (intervju) nosi 50 bodova. Maksimalan broj bodova koji kandidat može ostvariti je 100. Povjerenstvo je 13. siječnja 2023. godine provelo motivacijski razgovor (intervju) i sklonosti k znanstveno-istraživačkom radu iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija, te je utvrdilo da je na motivacijskom razgovoru (intervju) i sklonosti k znanstveno-istraživačkom radu kandidat dr. sc. Mario Komar ostvario 50 bodova.

Nakon provedene II. razine odabira kandidata, Povjerenstvo je utvrdilo da je dr. sc. Mario Komar u I. i II. razini ostvario maksimalan broj bodova, ukupno 100. Slijedom navedenog, Povjerenstvo je dostavilo Fakultetskom vijeću Izvješće iz kojeg je vidljivo da dr. sc. Mario Komar ispunjava uvjete u skladu s člankom 43. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, te predlaže Fakultetskom vijeću da dr. sc. Maria Komara izabere radno mjesto I. vrste, suradničko radno mjesto višeg asistenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija, na Katedri za fundamentalnu kemiju Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Fakultetsko vijeće je prihvatilo Izvješće i prijedlog Povjerenstva te odlučio kao u izreci.

**Dekan**

---

prof. dr. sc. Jurislav Babić

**Odluku dostaviti:**

1. Dr. sc. Mario Komar
2. Ured za upravljanje ljudskim resursima
3. Pismohrana Fakultetskog vijeća