



KLASA: 602-01/23-08/19
URBROJ: 2158-80-17-23-07
Osijek, 17. listopada 2023.

Na temelju članka 39. stavka 6. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ br. 119/22.) i sukladno članku 52. Statuta Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek i članku 41. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - pročišćeni tekst, a na temelju pozitivnog Mišljenja i prijedloga Stručnog povjerenstva za davanje mišljenja o ispunjavanju uvjeta od 06. listopada 2023. godine, Fakultetsko vijeće Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, na 306. sjednici (2. sjednici Fakultetskog vijeća u akademskoj 2023./2024. godini) održanoj 17. listopada 2023. godine, pod točkom 5.1. dnevnog reda, donijelo je sljedeću

ODLUKU

**o izboru na suradničko radno mjesto asistenta
iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo
u Zavodu za programsko inženjerstvo
na Fakultetu elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek**

- 1. Davor Damjanović, mag. ing. comp., bira se na suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo u Zavodu za programsko inženjerstvo na određeno vrijeme u punom radnom vremenu na Fakultetu elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.**
- 2. Suradnik naveden u točki 1. ove Odluke bira se na suradničko radno mjesto asistenta na vrijeme od šest (6) godina u skladu s člankom 44. stavkom 1. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ br. 119/22.).**
- 3. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.**

Obrazloženje

Na temelju izdane Suglasnosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 03. travnja 2023. godine (KLASA: 112-02/23-08/3, URBROJ: 2158-60-01-23-25) za raspisivanje javnog natječaja i provedbu postupka izbora dva zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste - suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo na određeno vrijeme u punom radnom vremenu u Zavodu za programsko inženjerstvo na Fakultetu elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek (u daljnjem tekstu: Fakultet) i Odluke Fakultetskog vijeća od 23. kolovoza 2023. godine (KLASA: 602-01/23-08/15, URBROJ: 2158-80-17-23-03), Natječaj za izbor dva zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste - suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo na određeno vrijeme u punom radnom vremenu u Zavodu za programsko inženjerstvo, objavljen je dana 25. kolovoza 2023. godine u „Narodnim novinama“, na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskoga istraživačkog prostora, na mrežnim stranicama Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek i na mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje-Regionalni ured Osijek. Rok za prijavu na Natječaj bio je trideset dana (30) dana od dana objave, odnosno zaključno s prijavom od 25. rujna 2023. godine. Na istoj sjednici od 23. kolovoza 2023. godine, imenovano je Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjavanju uvjeta s prijedlogom izbora dva zaposlenika na suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo (u daljnjem tekstu: Stručno povjerenstvo) u

sastavu: prof. dr. sc. Irena Galić, redoviti profesor, predsjednik i članovi: izv. prof. dr. sc. Josip Balen, izvanredni profesor i doc. dr. sc. Domagoj Ševerdija, docent, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet primijenjene matematike i informatike.

Prethodnu suglasnost za zapošljavanje Ministarstvo znanosti i obrazovanja izdalo je 24. travnja 2023. godine (KLASA: 602-04/23-04/00047, URBROJ: 533-04-23-0010).

Iz Mišljenja Stručnog povjerenstva, dostavljenog 06. listopada 2023. godine, vidljivo je da su se u otvorenom roku na Natječaj prijavila tri (3) kandidata i to Josip Spišić, mag. ing. comp., Davor Damjanović, mag. ing. comp. i Ivan Ivković, mag. ing. comp. Stručno povjerenstvo je utvrdilo da su dva (2) kandidata podnijela urednu prijavu na Natječaj te da ispunjavaju sve uvjete utvrđene Natječajem, a da kandidat Ivan Ivković, mag. ing. comp. ne ispunjava uvjete te je isključen iz daljnje provedbe natječajnog postupka. Stručno povjerenstvo je utvrdilo da kandidati Josip Spišić i Davor Damjanović ispunjavaju formalne uvjete natječaja te su pozvani da pristupe II. razini odabira kandidata

U skladu s člankom 41. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (u daljnjem tekstu: Pravilnik Sveučilišta), Stručno je povjerenstvo utvrdilo način bodovanja u I. i II. razini odabira kandidata kako slijedi: 30 bodova u I. razini za prosjek ocjena tijekom studija i 70 bodova u II. razini - usmena provjera znanja (40 bodova) i motivacijski razgovor-intervju (30) bodova pred Stručnim povjerenstvom. U daljnjem tijeku postupka, Stručno je povjerenstvo u skladu s Natječajem i člankom 41. stavkom 1. Pravilnika Sveučilišta, na temelju natječajne dokumentacije kandidata i uvidom u natječajnu dokumentaciju na temelju diploma i odgovarajućih uvjerenja i potvrda o stečenom akademskom nazivu (mag. struke), provjerilo prvi uvjet da je kandidat Davor Damjanović, mag. ing. comp. završio odgovarajući sveučilišni diplomski studij koji je iz znanstvenog polja računarstvo za koje je i raspisan natječaj u skladu s člankom 9. Pravilnika Sveučilišta. Stručno povjerenstvo utvrdilo je da prijavljeni kandidat ima završen odgovarajući sveučilišni diplomski studij i provelo je I. razinu odabira kandidata (bodovanje prosjeka ocjena tijekom studija) gdje je ostvario 26,334 bodova te 06. listopada 2023. godine provelo II. razinu odabira kandidata - usmena provjera znanja i motivacijski razgovor. Stručno je povjerenstvo utvrdilo da je usmenoj provjeri znanja pristupio kandidat Davor Damjanović, mag. ing. comp. i ostvario 40 bodova, a na motivacijskom razgovoru 30 bodova.

Nakon provedene I. i II. razine odabira kandidata i prema postignutim bodovima u I. i II. razini, Stručno povjerenstvo utvrdilo je da je Davor Damjanović, mag. ing. el. ostvario ukupno 96,334 bodova. Iz Mišljenja Stručnog povjerenstva, vidljivo je da je Davor Damjanović, mag. ing. comp. uspješan kandidat u skladu s člankom 39. stavkom 6. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti i člankom 52. Statuta Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek te člankom 41. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku – pročišćeni tekst.

Slijedom navedenog, Stručno povjerenstvo uputilo je Fakultetskom vijeću pozitivno Mišljenje o ispunjavanju uvjeta s prijedlogom izbora Davora Damjanovića, mag. ing. comp. na suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo u Zavodu za programsko inženjerstvo na Fakultetu elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek.

Fakultetsko vijeće prihvatilo je Mišljenje i prijedlog Stručnog povjerenstva, stoga je i odlučilo kao u izreci.



Dekan

Prof. dr. sc. Tomislav Matić

Dostavljeno:

1. Davor Damjanović, mag. ing. comp.
2. Ministarstvo znanosti i obrazovanja
3. Personalni dosje
4. Pismohrana Fakultetskog vijeća
5. Pismohrana Fakulteta