



KLASA: 602-01/23-08/19
URBROJ: 2158-80-17-23-10
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 09. 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 6.2. dnevnog reda, donijelo je sljedeću

ODLUKU

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

1. **Ivana Kovačević, mag. ing. comp., bira se na suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo u Zavodu za računalno inženjerstvo i automatiku na određeno vrijeme u punom radnom vremenu na Fakultetu elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.**
2. **Suradnica navedena 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 21. lipnja 2023. godine (KLASA: 112-02/23-08/3, URBROJ: 2158-60-01-23-91) 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 računalno inženjerstvo i automatiku 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: 2158-80-17-23-04), 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 računalno inženjerstvo i automatiku, 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: izv. prof. dr. sc. Tomislav Keser, izvanredni profesor, predsjednik i članovi: prof. dr. sc. Robert Cupec, redoviti profesor u trajnom izboru i izv. prof. dr. sc. Vlado Struk, izvanredni profesor, Sveučilište u Zagrebu, Fakultet elektrotehnike i računarstva.

Prethodnu suglasnost za zapošljavanje Ministarstvo znanosti i obrazovanja izdalo je 18. srpnja 2023. godine (KLASA: 602-04/23-04/00047, URBROJ: 533-04-23-0020).

Iz Mišljenja Stručnog povjerenstva, od 09. listopada 2023. godine, vidljivo je da su se u otvorenom roku na Natječaj prijavila četiri (4) kandidata i to Jana Dukić, mag. ing. comp., Mislav Čaleta, mag. ing. comp., Ivana Kovačević, mag. ing. comp. i Ivan Ivković, mag. ing. comp. Stručno povjerenstvo je utvrdilo da su tri (3) 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 Jana Dukić, Mislav Čaleta i Ivana Kovačević ispunjavaju formalne uvjete natječaja te su pozvani da pristupe II. razini odabira kandidata. Kandidat Mislav Čaleta, mag. ing. comp. nije pristupio II. razini te se smatra da je odustao i ne smatra se više kandidatom u natječajnom postupku.

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 kandidatkinja Ivana Kovačević, mag. ing. comp. završila 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 ostvarila 20 bodova te 09. listopada 2023. godine provelo II. razinu odabira kandidata - usmena provjera znanja i motivacijski razgovor. Stručno je povjerenstvo utvrdilo da je usmenoj provjeri znanja pristupila kandidatkinja Ivana Kovačević, mag. ing. comp. i ostvarila 22 boda, 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 Ivana Kovačević, mag. ing. comp. ostvarila ukupno 72 boda. Iz Mišljenja Stručnog povjerenstva, vidljivo je da je Ivana Kovačević, 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 Ivane Kovačević, mag. ing. comp. na suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo u Zavodu za računalno inženjerstvo i automatiku na Fakultetu elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek.

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

Dostavljeno:

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



Dekan

Prof. dr. sc. Tomislav Matić