



KLASA: 602-01/23-08/19  
URBROJ: 2158-80-17-23-12  
Osijek, 17. listopada 2023.

Na temelju članka 39. stavka 5. 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 43. 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 16. 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 8. dnevnog reda, donijelo je sljedeću

#### ODLUKU

1. Usvaja se **Mišljenje Stručnog povjerenstva o ocjeni ispunjavanja nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora Anje Šteko, mag. educ. math. et inf. na nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika na Fakultetu elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.**
2. U skladu s **Mišljenjem Stručnog povjerenstva iz točke 1. ove Odluke Anja Šteko, mag. educ. math. et inf. izabire se na nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika.**
3. **Predavač naveden u točki 2. ove Odluke izabire se na nastavno radno mjesto predavača na vrijeme od pet (5) godina u skladu s člankom 41. stavkom 1. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ br. 119/22.), te se sklapa ugovor o radu na određeno vrijeme u punom radnom vremenu (do povratka na rad zaposlenika s mirovanja radnog odnosa).**
4. **Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.**

#### Obrazloženje

Na temelju suglasnosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 21. lipnja 2023. godine (KLASA: 112-02/23-08/3 URBROJ: 2158-60-01-23-92) za raspisivanje javnog natječaja i provedbu postupka izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste - nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika u Zavodu za zajedničke predmete na određeno vrijeme u punom radnom vremenu (do povratka na rad zaposlenika s mirovanja radnog odnosa), Fakultetsko vijeće Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, na 302. sjednici održanoj 23. kolovoza 2023. godine donijelo je Odluku o pokretanju postupka i raspisivanju javnog natječaja (KLASA: 602-01/23-08/15, URBROJ: 2158-80-17-23-06) za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste – nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika u Zavodu za zajedničke predmete na određeno vrijeme u punom radnom vremenu (do povratka na rad zaposlenika s mirovanja radnog odnosa).

Na istoj sjednici imenovano je Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjavanju uvjeta za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste – nastavno radno mjesto predavača iz



znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika u sljedećem sastavu: doc. dr. sc. Tomislav Rudec, docent, predsjednik, doc. dr. sc. Anita Katić, docent, član i izv. prof. dr. sc. Tomislav Marošević, izvanredni profesor, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet primijenjene matematike i informatike, član.

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).

Natječaj je objavljen dana 25. kolovoza 2023. godine u "Narodnim novinama", na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskog istraživačkog prostora, na mrežnim stranicama Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek te na mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje - Regionalni ured Osijek. Rok za prijavu na Natječaj bio je trideset (30) dana, odnosno zaključno s 25. rujna 2023. godine. Prijavu u otvorenom roku podnio je samo jedan (1) kandidat – Anja Šteko, mag. educ. math. et inf.

Stručno povjerenstvo utvrdilo je I. i II. razinu odabira kandidata kako slijedi: I. razina odabira kandidata - pregled podnesene dokumentacije kandidata na Natječaj i II. razina odabira kandidata - provjera motivacije i sklonosti k znanstveno-istraživačkom radu u znanstvenom području Prirodnih znanosti, znanstvenom polju matematika, u kojoj je moguće ostvariti 70 bodova.

Nakon provedene I. i II. razine odabira kandidata i prema postignutim bodovima, Stručno povjerenstvo je utvrdilo da je Anja Šteko, mag. educ. math. et inf. ostvarila ukupno 70 bodova od mogućih 70 bodova. Iz Mišljenja Stručnog povjerenstva vidljivo je da Anja Šteko ispunjava uvjete za izbor na nastavno radno mjesto predavača propisane člankom 39. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine” br. 119/22.), člankom 52. Statuta Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek i člankom 27. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku te da ispunjava opći uvjet i četiri (4) od pet (5) uvjeta iz točke II. Odluke Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u nastavna zvanja („Narodne novine“ broj 13/2012.), koji su potrebni za izbor na nastavno radno mjesto predavača.

Slijedom navedenog, Stručno povjerenstvo uputilo je Fakultetskom vijeću pozitivno Mišljenje o ispunjavanju uvjeta s prijedlogom izbora Anje Šteko, mag. educ. math. et inf. na nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika u Zavodu za zajedničke predmete 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

Dostaviti:

1. Anja Šteko, mag. educ. math. et inf.
2. Ministarstvo znanosti i obrazovanja
3. Personalni dosje
4. Pismohrana Fakultetskog vijeća
5. Pismohrana Fakulteta