



KLASA: 112-03/25-01/061

URBROJ: 251-72-03-25-01

Zagreb, 27. studenoga 2025.

Na temelju članka 39. stavak 4. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ 119/2022), članka 25. točke 14. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta šumarstva i drvne tehnologije i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu: izv. prof. dr. sc. Daniel Krstonošić, prof. dr. sc. Darko Bakšić i izv. prof. dr. sc. Vladimir Stupar, Univerzitet u Banja Luci, Šumarski fakultet, Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta šumarstva i drvne tehnologije na 2. redovitoj sjednici akademske godine 2025./2026. održanoj 27. studenoga 2025. godine, donosi

ODLUKU

o izboru na suradničko radno mjestu asistent za rad na projektu MAPS-2024-2331

I.

Zrinka Šola, univ. mag. ing. silv. bira se na suradničko radno mjesto asistent, u znanstvenom području: Biotehničke znanosti, znanstveno polje: Šumarstvo, za rad na projektu „MAPS-2024-2331 Prilagodba upravljanja šumama za očuvanje biološke raznolikosti u planinskim šumama obične smreke pod utjecajem klimatskih promjena/MAPS-2024-2331 Adapted forest management for biodiversity conservation in mountain Norway spruce forests under climate change“ u Zavodu za šumarsku genetiku, dendrologiju i botaniku.

II.

Ugovor o radu za suradničko radno mjesto asistent sklapa se na određeno vrijeme od četiri godine, u punom radnom vremenu.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje

Fakultetsko vijeće Fakulteta šumarstva i drvne tehnologije Sveučilišta u Zagrebu svojom Odlukom od 10. rujna 2025. godine pokrenulo je postupak izbora jednog izvršitelja (m/ž) na suradničko radno mjesto asistent, u znanstvenom području: Biotehničke znanosti, znanstveno polje: Šumarstvo, za rad na projektu „MAPS-2024-2331 Prilagodba upravljanja šumama za očuvanje biološke raznolikosti u planinskim šumama obične smreke pod utjecajem klimatskih promjena/MAPS-2024-2331 Adapted forest management for biodiversity conservation in mountain Norway spruce forests under climate change“ u Zavodu za šumarsku genetiku, dendrologiju i botaniku.





Istom Odlukom Fakultetskog vijeća imenovano je stručno povjerenstvo u sastavu: izv. prof. dr. sc. Daniel Krstonošić, prof. dr. sc. Darko Bakšić i izv. prof. dr. sc. Vladimir Stupar, Univerzitet u Banja Luci, Šumarski fakultet. Natječaj je objavljen na mrežnim stranicama Fakulteta, na Euraxess portalu godine. i u „Narodnim novinama“ broj 123/2025 dana 24. rujna 2025. godine.

Na natječaj su se prijavili: Zrinka Šola, univ. mag. ing. silv. i Karlo Mikić, univ. mag. ing. urb. silv. Prijave na natječaj su pristigle u propisanom roku s priloženom natječajem traženom dokumentacijom. Kandidati ispunjavaju formalne uvjete natječaja: završili su prijediplomski i diplomski sveučilišni studij u znanstvenom području Biotehničkih znanosti, polju Šumarstvo.

Stručno povjerenstvo je utvrdilo način ocjenjivanja kandidata u 6 kategorija: (1) težinski prosjek ocjena prijediplomskog i diplomskog studija, (2) težinski prosjek ocjena odabranih kolegija, (3) nagrade i pohvale, (4) voditeljstva i suradništva na projektima, (5) znanstveno-istraživački radovi, (6) iskustva rada u laboratoriju.

Zrinka Šola, univ. mag. ing. silv. ostvarila je ukupno 96 bodova, a kandidat Karlo Mikić, univ. mag. ing. urb. silv. 72 boda. Također kandidatkinja Zrinka Šola, univ. mag. ing. silv. radila je u tvrtkama Salix Plan d.o.o., Oikon d.o.o. i Hrvatske šume d.o.o. gdje je stekla iskustvo u kartiranju vegetacije i staništa te izmjeri strukturnih parametara šumskih sastojina. Aktivno znanje engleskog i poznavanje njemačkog jezika omogućuju joj uspješnu suradnju s inozemnim partnerima u okviru projekta MAPS.

Slijedom navedenog stručno povjerenstvo predložilo je Fakultetskom vijeću da usvoji Mišljenje i prijedlog da se kandidatkinja Zrinka Šola, univ. mag. ing. silv. izabere za doktoranda na suradničkom radnom mjestu asistent, u znanstvenom području: Biotehničke znanosti, znanstveno polje: Šumarstvo, za rad na projektu „MAPS-2024-2331 Prilagodba upravljanja šumama za očuvanje biološke raznolikosti u planinskim šumama obične smreke pod utjecajem klimatskih promjena/MAPS-2024-2331 Adapted forest management for biodiversity conservation in mountain Norway spruce forests under climate change“ u Zavodu za šumarsku genetiku, dendrologiju i botaniku, budući da ispunjava sve kriterije za izbor na predmetno radno mjesto.

Fakultetsko vijeće Fakulteta šumarstva i drvne tehnologije Sveučilišta u Zagrebu prihvatilo je Mišljenje i prijedlog stručnog povjerenstva te je donijelo Odluku kao u izreci.

DEKAN

Margaletić

prof. dr. sc. Josip Margaletić

