

**SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU  
FAKULTET PRIMIJENJENE MATEMATIKE I INFORMATIKE**

**raspisuje  
NATJEČAJ**

**jednog zaposlenika/zaposlenice na suradničko radno mjesto I. vrste viši asistent iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstveno polje matematika, za rad na projektu Hrvatske zaklade za znanost „Skaliranje u stohastičkim modelima“ na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, do prestanka financiranja projekta, a najdulje do 31.12.2025.**

Svi kandidati Natječaja osim općih uvjeta utvrđenih Zakonom o radu („Narodne novine“ br. 93/14., 127/17., 98/19. i 151/22.), moraju ispuniti i uvjete propisane člankom 39. stavkom 7. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ br. 119/22.), člankom 123. stavkom 5. Statuta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, člankom 47. stavkom 5. Statuta Fakulteta primijenjene matematike i informatike i člankom 43. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, pročišćeni tekst.

Uz prijavu na natječaj kandidati su obvezni priložiti dokumentaciju prema Obrascu br. 5 – Prijava na natječaj za izbor na suradničko radno mjesto viši asistent.

Obrazac za prijavu i Pravilnik o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, objavljeni su na mrežnoj stranici Fakulteta primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku [www.mathos.unios.hr](http://www.mathos.unios.hr).

Statut Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku objavljen je na mrežnoj stranici Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku [www.unios.hr](http://www.unios.hr).

Kandidati koji su strani državljani moraju priložiti dokaz o poznavanju hrvatskog jezika u skladu s Zajedničkim europskim referentnim okvirom za jezike razine C2 te priložiti dokaz o priznavanju inozemne visokoškolske kvalifikacije.

Na mrežnoj stranici Fakulteta primijenjene matematike i informatike [www.mathos.unios.hr](http://www.mathos.unios.hr) naveden je opis poslova radnog mjesta I. vrste- viši asistent.

S kandidatima koji ispunjavaju formalne uvjete natječaja i koji su uz prijavu na natječaj priložili obvezujuću dokumentaciju, obavit će se razgovor/intervju, a o mjestu i vremenu održavanja razgovora/intervjua bit će obaviješteni putem mrežne stranice Fakulteta primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku [www.mathos.unios.hr](http://www.mathos.unios.hr).

Prijave na Natječaj s dokumentacijom podnose se u roku od trideset (30) dana od dana objave Natječaja na adresu: Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Fakultet primijenjene matematike i informatike, Trg Ljudevita Gaja 6, 31000 Osijek, s naznakom “Za natječaj za radno mjesto viši asistent” ili u elektroničkom obliku na adresu [math@mathos.hr](mailto:math@mathos.hr).

Na Natječaj pod jednakim uvjetima mogu se prijaviti osobe oba spola.

Nepravovremene i nepotpune prijave neće se razmatrati. Potpunom prijavom smatra se prijava koja sadrži sve podatke i priloge navedene u javnom natječaju i koja je vlastoručno potpisana. Fakulteta primijenjene matematike i informatike objavit će odluku Fakultetskog vijeća Fakulteta primijenjene matematike i informatike o izboru zaposlenika/zaposlenice na mrežnim stranicama [www.mathos.unios.hr](http://www.mathos.unios.hr) najkasnije u roku od osam (8) dana od dana donošenja te uz prethodnu suglasnost izabranog kandidata objaviti profesionalni životopis.

Svi kandidati bit će obaviješteni o rezultatima Natječaja najkasnije u roku od petnaest (15) dana od dana njegova dovršetka putem mrežne stranice Fakulteta primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku [www.mathos.unios.hr](http://www.mathos.unios.hr). Fakultet primijenjene matematike i informatike zadržava pravo obavijestiti sve prijavljene kandidate i elektroničkom poštom.

Svi kandidati uz prijavu obvezni su priložiti popunjen i potpisan Obrazac Privole koji je objavljen na mrežnim stranicama Fakulteta primijenjene matematike i informatike [www.mathos.unios.hr](http://www.mathos.unios.hr), a kojim kandidat daje privolu da se svi njegovi osobni podaci sadržani

u natječajnoj dokumentaciji prikupljaju i obrađuju u svrhu provedbe natječaja u skladu s propisima koji uređuju zaštitu osobnih podataka posebno Uredbom (EU) 2016/679 Europskog parlamenta i Vijeća od 27. travnja 2016. o zaštiti pojedinca u vezi s obradom osobnih podataka i o slobodnom kretanju takvih podataka te o stavljanju izvan snage Direktive 95/46/EZ (Opća uredba o zaštiti podataka).

Bez uredno popunjenog i potpisanog Obrasca privole uz prijavu na Natječaj, prijava će se smatrati nepotpunom i odbacit će se.

KLASA: 602-02/24-03/02

URBROJ: 2158-1-15-02-24-01

Osijek, 29. siječnja 2024.