

## Изборном већу Математичког факултета Универзитета у Београду

Одлуком Изборног већа Математичког факултета од 15.09.2023. године одређени смо за чланове комисије за писање извештаја о конкурс за избор једанаест сарадника у настави за научну област Рачунарство и информатика са 50% радног времена. Конкурс је објављен 04.10.2023. године у листу „Послови“ и у предвиђеном року су се пријавили следећи кандидати:

1. Петар Ђорђевић
2. Луција Миличић
3. Матија Лојовић
4. Павле Савић
5. Петар Тешић
6. Јелена Бонџић
7. Марко Савић
8. Василије Тодоровић
9. Роберт Дожа
10. Александар Стефановић
11. Лазар Станојевић

На основу приложене документације подносимо следећи:

### ИЗВЕШТАЈ

Комисија је разматрала све кандидате који су се пријавили на конкурс. У наставку наводимо основне податке о кандидатима.

1. Петар Ђорђевић је уписао основне академске студије на Математичком факултету у Београду, смер Информатика, октобра 2014. године, а завршио 12.07.2022. године са просечном оценом 8.46. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика уписао је октобра 2022. године. До сада је положио два испита са просечном оценом 10. Током студија је учествовао у изради већег броја студентских пројеката из информатике. Учествовао је и на такмичењу из програмирања „Матф 2015++“, где је освојио четврто место. Од априла 2022. до јула 2022. године похађао је праксу у компанији *Qcerris*, а од јула 2022. године је запослен у истој компанији. Током школске 2022/23. године био је ангажован као сарадник у настави на Катедри за рачунарство и информатику Математичког факултета.

2. Луција Миличић је завршила Трећу београдску гимназију 2018. године. Основне академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписала је октобра 2018. године, а завршила 13.09.2022. године са просечном оценом 8.74. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписала је октобра 2022. године. Положила је све испите са просечном оценом 10, а у процесу је израде мастер рада. Од 2018. до 2021. године радила је као наставник у едукативном центру „Корак напред“.

3. Матија Лојовић је завршио основну школу и гимназију у Аранђеловцу као носилац Вукове дипломе. Током школовања учествовао је на такмичењима из математике и енглеског језика. Основне академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2018. године, а завршио 21.09.2023. године са просечном оценом 9.33. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2023. године. Током студија је учествовао у изради већег броја студентских пројеката из информатике. Био је победник такмичења „МАТФ хакатон“ 2022. године.

4. Павле Савић завршио је основну школу „Вељко Дугошевић“ 2013. године као ђак генерације, као и Шесту београдску гимназију 2017. године, као носилац Вукове дипломе. Основне академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2017. године, а завршио 14.09.2022. године са просечном оценом 9.07. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика уписао је октобра 2022. године. До сада је положио пет испита са просечном оценом 10. Током школовања учествовао је на такмичењима из математике, физике, хемије и књижевности. Током школске 2022/23. године био је ангажован као сарадник у настави на Катедри за рачунарство и информатику Математичког факултета.

5. Петар Тешић је завршио основну школу „Милан Муњаш“ и гимназију „Бранислав Петронијевић“ на Убу. Основне академске студије на Математичком факултету у Београду, смер Рачунарство и информатика, уписао је октобра 2018. године, а завршио 15.09.2022. године са просечном оценом 9.25. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2022. године. До сада је положио шест испита са просечном оценом 9.67. Учествовао је у изради већег броја студентских пројеката из информатике. Био је добитник стипендије за талентоване студенте Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, као и студентских стипендија које додељује општина Уб. Учествовао је на такмичењима из математике у организацији Друштва математичара Србије. Био је учесник студентске конференције „Модерна математика и примене“ на Палићу, 2021. године. Члан је Менсе Србије. Од новембра 2022. до јануара 2023. радио је у компанији FIS. Почев од априла 2023. године ради у компанији Sarmia као софтверски инжињер. Током школске 2022/23. године био је ангажован као сарадник у настави на Катедри за рачунарство и информатику Математичког факултета.

6. Јелена Бонцић је основне академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписала октобра 2018. године, а завршила 18.07.2023. године са просечном оценом 8.25. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписала је октобра 2023. године. Током студија учествовала је у изради већег броја студентских пројеката из информатике. Током школске 2022/23. године била је ангажована као демонстратор на Саобраћајном факултету у Београду (предмет „Основи програмирања“).

7. Марко Савић је завршио Девету београдску гимназију 2019. године. Основне академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2019. године, а завршио 26.09.2023. године са просечном оценом 9.23. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2023. године. Током студија учествовао је у изради већег броја студентских пројеката из информатике. Члан је информатичког тима студентске организације „Студентска унија математичара – СУМА“ на Математичком факултету. Научна интересовања су му у области машинског учења и истраживања података.

8. Василије Тодоровић је завршио „Гимназију Младеновац“ 2019. године. Основне академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2019. године, а завршио 12.09.2023. године са просечном оценом 9.28. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2023. године. Током студија учествовао је у изради већег броја студентских пројеката из информатике. Током 2022. године био је ангажован као наставник у раду са талентованим ученицима у области информатике. Члан је информатичког тима студентске организације „Студентска унија математичара – СУМА“ на Математичком факултету. Научна интересовања су му у области машинског учења, истраживања података, вештачке интелигенције и алгоритама.

9. Роберт Дожа је основне академске студије на Математичком факултету, смер Рачунарство и информатика, уписао октобра 2017. године, а завршио 15.09.2023. године са просечном оценом 9.65. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Математика и рачунарство, уписао је октобра 2023. године. Током студија учествовао је у изради већег броја студентских пројеката из информатике. Области научног интересовања су му вештачка интелигенција, машинско учење и аутоматско резоновање.

10. Александар Стефановић завршио је средњу електротехничку школу „Никола Тесла“ у Београду 2018. године са одличним успехом. Основне академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2018. године, а завршио 13.09.2023. године са просечном оценом 9.08. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2023. године. Током студија учествовао је у изради већег броја студентских пројеката из информатике.

11. Лазар Станојевић је завршио основну школу и гимназију у Зајечару, као носилац Вукове дипломе. Током основне и средње школе учествовао је на већем броју такмичења из математике и физике. Освојио је трећу награду у појединачној и екипној конкуренцији на државном такмичењу „Архимедес“ школске 2016/17. године. Такође, освојио је трећу награду на државном такмичењу из математике у организацији Друштва математичара Србије школске 2018/19. године. Као ученик трећег и четвртог разреда гимназије, учествовао је на такмичењу из програмирања „Матф++“ у организацији Математичког факултета у Београду. Основне академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2019. године, а завршио 05.07.2023. године са просечном оценом 9.30. Мастер академске студије на Математичком факултету, смер Информатика, уписао је октобра 2023. године. Током лета 2023. године похађао је праксу у Зајечару, где је радио на развоју веб и мобилних апликација.

## ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ

Комисија је утврдила да сви кандидати задовољавају формалне услове конкурса. Имајући у виду приложене биографије и остале постигнуте резултате, комисија предлаже Изборном већу Математичког факултета да се у звање сарадника у настави за научну област Рачунарство и информатика са 50% радног времена изаберу Петар Ђорђевић, Луција Миличић, Матија Лојовић, Павле Савић, Петар Тешић, Јелена Бонџић, Марко Савић, Василије Тодоровић, Роберт Дожа, Александар Стефановић и Лазар Станојевић.

У Београду, 17.10.2023. год

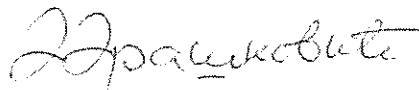
Комисија:



др Милена Вујошевић Јаничић, ванредни професор



др Младен Николић, ванредни професор



др Дражен Драшковић, доцент,  
Електротехнички факултет у Београду