

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ
БЕОГРАД

ПРИМЉЕНО: 15-04-2025			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
	706		

**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

Предмет: Извештај Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање асистента са пуним радним временом за ужу научну област Примењена математика

На основу одлуке Изборног већа Електротехничког факултета број 480/3 од 11.03.2025. године, а по објављеном конкурс за избор једног асистента на одређено време од три године са пуним радним временом за ужу научну област Примењена математика, именовани смо за чланове Комисије за подношење извештаја о пријављеним кандидатима.

На конкурс који је објављен у листу Националне службе за запошљавање „Послови“ број 1136 од 19.03.2025. године пријавио се један кандидат и то мастер математике Милош Вујчић, сарадник у настави Електротехничког факултета Универзитета у Београду.

На основу прегледа достављене документације, подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

А. Биографски подаци

Милош Вујчић је рођен 11.04.1998. године у Пожаревцу. Основну школу „Бранко Радичевић“ завршио је 2013. године у Голупцу и Математичку гимназију 2017. године у Београду, оба пута као носилац Вукове дипломе. Исте године уписао је Математички факултет Универзитета у Београду, модул Теоријска математика и примене. Дипломирао је на основним студијама 28.09.2022. године са просечном оценом 8,60. Просечна оцена из предмета који су захтевани конкурсом (сви предмети студијског програма Математика) је 8,55.

Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, на модулу Статистика, актуарска и финансијска математика, уписао је у октобру 2022. године. Дана 12.09.2024. године одбранио је мастер рад под насловом „Статистичко закључивање на Штифеловим многострукостима” под менторством проф. др Бојане Милошевић (мастер рад одбрањен је са оценом 10,00), чиме је стекао звање мастер математичар. Просечна оцена на мастер студијама је 9,40.

Докторске академске студије на Катедри за вероватноћу и статистику Математичког факултета Универзитета у Београду уписао је у октобру 2024. године.

Б. Наставна активност

Кандидат је од маја 2023. године запослен на Електротехничком факултету Универзитета у Београду на Катедри за примењену математику као сарадник у настави где је држао вежбе из предмета Математика 1 (19Е081ММ1), Математика 1 (13С081М1) и Математика 2 (19Е081ММ2).

Укупна пондерисана просечна оцена на доступним студентским анкетама за све предмете на којима је Милош Вујчић био ангажован, у периоду од зимског семестра школске 2023/2024. закључно са летњим семестром 2023/2024. године, износи 4,44 (укупна пондерисана просечна оцена свих наставника за овај период на факултету је 4,57).

В. Закључак и предлог

На конкурс за избор асистента на одређено време од три године са пуним радним временом за ужу научну област Примењена математика, пријавио се један кандидат, мастер математике Милош Вујчић.

Из документације коју је кандидат поднео, Комисија констатује да кандидат **испуњава све законске, формалне и суштинске услове** наведене у конкурсу, као и све критеријуме који се примењују приликом избора на Електротехничком факултету у Београду, а према важећем Правилнику о избору у звања наставника и сарадника Електротехничког факултета у Београду.

Имајући у виду непосредна искуства са кандидатом током ангажовања на пословима Катедре, Комисија сматра да кандидат може значајно допринети афирмацији свих потребних процеса на Катедри за примењену математику. Стога Комисија има част и задовољство да предложи Изборном већу Електротехничког факултета да Милоша Вујчића изабере у звање асистента и одобри заснивање радног односа са пуним радним временом за ужу научну област Примењена математика, при Катедри за примењену математику.

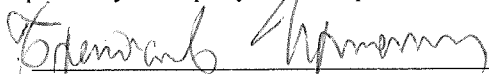
Београд, 10.04.2025. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



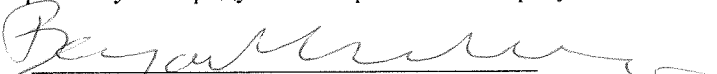
др Милица Саватовић, доцент

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Братислав Иричанин, ванредни професор

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Бојана Милошевић, ванредни професор

Универзитет у Београду – Математички факултет