

Број 380/1

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ

28-04-2023 ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ  
БЕОГРАД

**Предмет:** Извештај Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор сарадника у настави са пуним радним временом за ужу научну област Примењена математика

На основу одлуке Изборног већа Електротехничког факултета број 380 од 09.03.2023. године, а по објављеном конкурс за избор једног сарадника у настави са пуним радним временом за ужу научну област Примењена математика, именовани смо за чланове Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима. На основу прегледа достављене документације, подносимо следећи

## ИЗВЕШТАЈ

На конкурс који је објављен на интернет страници Електротехничког факултета Универзитета у Београду дана 15.03.2023. године пријавила су се два кандидата, и то:

1. Милош Вујчић, дипломирани математичар и
2. Владимир Јанковић, дипломирани математичар.

### Основни подаци о кандидатима

#### 1. Милош Вујчић, дипломирани математичар

Милош Вујчић је рођен 11.04.1998. године у Пожаревцу. Завршио је Математичку гимназију у Београду 2017. године. Исте године уписао је Математички факултет Универзитета у Београду, модул Теоријска математика и примене. Дипломирао је 28.09.2022. године, са просечном оценом 8,60. Тренутно је студент мастер студија на Математичком факултету Универзитета у Београду, на модулу Статистика, актуарска и финансијска математика.

Од октобра 2022. године ангажован је као демонстратор на Катедри за алгебру и математичку логику на Математичком факултету Универзитета у Београду, на вежбама из предмета Математика I и Увод у математичку логику.

На предметима који су конкурсом означени као предмети уже научне области за коју се бира кандидат (сви математички предмети студијског програма Математика), Милош Вујчић је остварио просечну оцену 8,55.

#### 2. Владимир Јанковић, дипломирани математичар

Владимир Јанковић је рођен 03.08.1998. године у Луцерну, Швајцарска. Завршио је основну школу „Петар Тасић“ у Лешници 2013. године. Исте године уписао је гимназију „Вук Караџић“ у Лозници, коју је завршио 2017. године. Исте године уписао је Математички факултет Универзитета у Београду, модул Професор математике и рачунарства. Дипломирао је 16.09.2022. године, са просечном оценом 8,68. Тренутно је студент мастер студија на Математичком факултету Универзитета у Београду, на модулу Примењена математика.

Од октобра 2022. године ради као професор математике и рачунарства у Војној гимназији. На МАТФ++ (такмичење из математике и програмирања намењено средњошколцима и студентима Математичког факултета и смотра студентских радова) Владимир Јанковић освојио је 5. место у екипном такмичењу.

На предметима који су конкурсом означени као предмети уже научне области за коју се бира кандидат (сви математички предмети студијског програма Математика), Владимир Јанковић је остварио просечну оцену 8,53.

Комисија је констатовала да пријављени кандидати Милош Вујчић и Владимир Јанковић испуњавају све услове конкурса. Тајним гласањем на седници Катедре за примењену математику, одржаној 11.04.2023. године, кандидат Милош Вујчић добио је подршку 8, а кандидат Владимир Јанковић добио је подршку 4 члана катедре, док је један члан катедре био уздржан.

### Закључак и предлог

На конкурс за избор једног сарадника са пуним радним временом за ужу научну област Примењена математика, јавила су се два кандидата, Милош Вујчић и Владимир Јанковић. Комисија констатује да оба кандидата испуњавају све прописане критеријуме за избор у звање сарадника у настави Електротехничког факултета Универзитета у Београду.

На основу изложених чињеница, анализе података о пријављеним кандидатима и разговора са њима, поштујући већинско мишљење чланова Катедре за примењену математику, и сагласно условима конкурса, комисија предлаже Изборном већу Електротехничког факултета Универзитета у Београду да се **Милош Вујчић**, дипломирани математичар, изабере у звање сарадника у настави са пуним радним временом за ужу научну област Примењена математика.

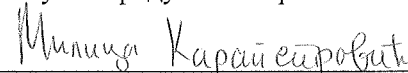
Београд, 18.04.2023. године

### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



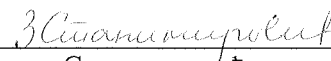
др Милица Саватовић, доцент

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Милица Карапетровић, доцент

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Зорица Станимировић, редовни професор

Универзитет у Београду – Математички факултет



др Синиша Јешић, редовни професор

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Тамара Коледин, ванредни професор

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет