

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Предмет: Извештај Комисије о пријављеним кандидатима за избор сарадника у настави за ужу научну област Електроника – три извршиоца, са пуним радним временом

На основу одлуке Изборног већа Електротехничког факултета број 1630-8 од 07.11.2023. године, а по објављеном конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Електроника – три извршиоца, са пуним радним временом на одређено време од годину дана, именовани смо за чланове Комисије за подношење извештаја о пријављеним кандидатима.

На конкурс који је објављен на интернет страници Електротехничког факултета 22.11.2023. год. и у листу „Послови” број 1067 од 22.11.2023. год. пријавила су се три кандидата и то:

1. Василије Носовић, дипл. инжењер електротехнике и рачунарства, Одсек електроника,
2. Андреј Шавикин, дипл. инжењер електротехнике и рачунарства, Одсек електроника,
3. Ђорђе Антић, дипл. инжењер електротехнике и рачунарства, Одсек електроника.

На основу прегледа достављене документације, подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

А. Биографски подаци

Василије Носовић је рођен 13.01.2000. године у Требињу, у Босни и Херцеговини. Основну школу "Свети Сава" и гимназију ЈУСШЦ "Светозар Ђоровић", општи смер, је завршио у Љубињу, у Републици Српској, у Босни и Херцеговини. Био је ђак генерације и носилац Вукове дипломе у основној и средњој школи.

Основне студије на Електротехничком факултету у Београду уписао је 2019. год, на студијском програму Електротехника и рачунарство. Дипломирао је 2023. год. на Одсеку за електронику са темом „Соларни пуњач оловних батерија од 12V“, ментор проф. др Радивоје Ђурић. Основне студије је завршио са просечном оценом 9.75. На предметима Основи дигиталне електронике, Дигитална електроника, Аналогна електроника и Наменски рачунарски системи остварио је просечну оцену 10. Проглашен је за најбољег студента друге, треће и четврте године на Одсеку за електронику. Освојио је 2. место на Међународној олимпијади из микроелектронике у Јеревану, Јерменија, 2022. године. За време студија је био стипендиста Владе Републике Србије у оквиру пројекта "Србија за Србе из региона".

Мастер студије је уписао у октобру 2023. године на Одсеку за електронику и дигиталне системе.

Андреј Шавикин је рођен 15.03.2000. године у Београду. Завршио је средњу Електротехничку школу "Никола Тесла" у Београду. На републичком такмичењу из Електронике 2018. године је освојио 3. место. Добитник је награде Светског завода за интелектуалну својину "Schoolchildrens' award" 2019. године.

Основне студије на Електротехничком факултету у Београду уписао је 2019. године, на студијском програму Електротехника и рачунарство. Дипломирао је 2023. године на Одсеку за електронику са темом „Наменски уређај за приказ локација возила градског превоза који користи интерфејс за програмирање апликација“ код ментора проф. др Владимира Рајовића. Основне студије завршио је са просечном оценом 8.96. На предметима

Основи дигиталне електронике, Дигитална електроника, Аналогна електроника и Наменски рачунарски системи остварио је просечну оцену 9. На Електријади 2023. године је освојио 2. место из Електронике 1 и 3. место из Електронике 2.

Мастер студије је уписао у октобру 2023. године на Одсеку за електронику и дигиталне системе.

Ђорђе Антић је рођен у Београду, 29.9.1999. године. Завршио је основну школу „Ослободиоци Београда“ 2014. године као ђак генерације. Након тога је завршио Пету београдску гимназију 2018. године.

Основне студије на Електротехничком факултету Универзитета у Београду уписао је школске 2018/2019 године, на студијском програму Електротехника и рачунарство. Дипломирао је 2023. године на Одсеку за електронику са темом „Пројектовање и реализација хардвера контролера платформе носача дрона“ код ментора проф. др Ненада Јовичића. Основне студије завршио је са просечном оценом 8.59. На предметима Основи дигиталне електронике, Дигитална електроника, Аналогна електроника и Наменски рачунарски системи остварио је просечну оцену 9.75.

Мастер студије је уписао у октобру 2023. године на Одсеку за електронику и дигиталне системе.

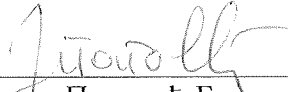
Б. Закључак и предлог


На конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Електроника – три извршиоца, са пуним радним временом, на одређено време од годину дана, јавила су се три кандидата: Василије Носовић, дипл. инж. електротехнике и рачунарства, Андреј Шавикин, дипл. инж. електротехнике и рачунарства и Ђорђе Антић, дипл. инж. електротехнике и рачунарства. Из приложене документације, Комисија констатује да сва три кандидата испуњавају све законске, формалне и суштинске услове конкурса, као и све критеријуме који се уобичајено примењују приликом избора на Електротехничком факултету у Београду.

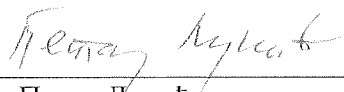
Стога, Комисија предлаже Изборном већу Електротехничког факултета у Београду да изабере **Василија Носовића**, дипл. инж. електротехнике и рачунарства, **Андреја Шавикина**, дипл. инж. електротехнике и рачунарства и **Ђорђа Антића**, дипл. инж. електротехнике и рачунарства, у звање **сарадник у настави** за ужу научну област Електроника са пуним радним временом, на одређено време од годину дана.

Београд, 21.12.2023. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ


др Јелена Поповић-Божовић, доцент
Универзитет у Београду – Електротехнички факултет


др Владимир Рајовић, ванредни професор
Универзитет у Београду – Електротехнички факултет


др Петар Лукић, редовни професор
Универзитет у Београду – Машински факултет