

ПРИМЉЕНО:	28 DEC 2015	Вредност
Број:	2635	

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ

На седници 794 Изборног већа Електротехничког факултета Универзитета у Београду одржаној 01. децембра 2015. године именовани смо за чланове Комисије за избор САРАДНИКА У НАСТАВИ са пуним радним временом, на годину дана, при Катедри за општу електротехнику. Одговарајући конкурс објављен је на сајту Електротехничког факултета 14. децембра 2015. године. Пошто смо прегледали приспелу пријаву, имамо част да Изборном већу поднесемо следећи

### ИЗВЕШТАЈ

На конкурс за сарадника у настави пријавила се само једна кандидаткиња, Јована Перовић, дипломирани инжењер електротехнике и рачунарства, која је приложила своју радну биографију, уверење о завршетку основних академских студија на Електротехничком факултету у Београду, уверење о упису мастер студија на Електротехничком факултету и уверење о држављанству Републике Србије.

#### 1. Подаци о кандидату

##### Биографски подаци

Јована Перовић је рођена 30. јануара 1992. године у Краљеву, где је завршила основну школу и гимназију. Електротехнички факултет у Београду уписала је школске 2011/12. године. Дипломирала је на Смеру за микроталасну технику Одсека за телекомуникације и информационе технологије 1. јула 2015. године са просечном оценом 9,87. Дипломски рад „Антенски симетризатори“ одбранила је са оценом 10. Ментор дипломског рада је био др Драган Олћан, ванредни професор.

Школске 2015/16. године уписала је мастер студије на Електротехничком факултету на модулу Микроталасна техника.

Током школске 2013/14. године била је укључена у студентски пројекат из Електромагнетике на тему детекције објекта помоћу алгорита за формирање дијаграма зрачења, а који је организовала доц. др Марија Стевановић.

Стручну праксу радила је у августу 2014. године у Идворски лабораторијама у Београду.

Школске 2014/15. године била је демонстратор на лабораторијским вежбама из Микроталасне технике и Лабораторијским вежбама из Основа електротехнике, а школске 2015/16. године на лабораторијским вежбама из Микроталасне технике.

Проглашена је најбољим студентом Одсека за телекомуникације и информационе технологије у трећој и четвртој години основних студија.

Током средње школе била је полазник Истраживачке станице Петница у Ваљевоу на семинару Математика.

Стипендиста је Фонда за младе таленте Доситеја у школској 2014/15. години.

Има активно знање енглеског језика, ниво В2.

##### Остали подаци

Са Катедре за општу електротехнику Јована Перовић је положила следеће предмете: Основе електротехнике 1 и 2, Лабораторијске вежбе из Основа електротехнике, Практикум из Основа електротехнике 1 и 2, Теорију електричних кола, Електромагнетичку, Микроталасну технику, Антене и простирање, Софтверске алате за пројектовање антена, Микроталасну електронику, Микроталасна мерења, Микроталасна пасивна кола и Електромагнетску компатибилност. Све предмете је положила са оценом 10, осим Основа електротехнике 2, које је положила са оценом 9.

Тиме је положила све предмете из којих се тражи просечна оцена за овај избор: Основи електротехнике, Теорија електричних кола, Електромагнетика, Антене и простирање, Микроталасна техника, Микроталасна електроника и Електромагнетска компатибилност.

На основу резултата добијених у дипломском раду написан је и рад „3Д моделовање антенских симетризатора“ који је Јована Перовић изложила на 59. конференцији за електронику, телекомуникације, рачунарство, аутоматику и нуклеарну технику ЕТРАН, 2015. године.

Имала је два рада на Петничким конференцијама 2008. и 2009. године, који су објављени у Зборницима радова полазника.

## 2. Закључак и предлог

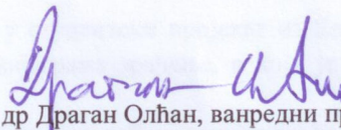
На конкурс за избор сарадника у настави са пуним радним временом, на годину дана, при Катедри за општу електротехнику, јавила се једна кандидаткиња, Јована Перовић. Из документације коју је кандидаткиња поднела, Комисија констатује да **кандидаткиња испуњава све законске, формалне и суштинске услове** наведене у конкурсима, као и све критеријуме који се примењују приликом избора на Електротехничком факултету у Београду, а према Правилнику о избору у звања наставника и сарадника Електротехничког факултета Универзитета у Београду, које је 10. јула 2015. године донело Наставно-научно веће Електротехничког факултета.

Прва два потписника извештаја познају кандидаткињу као интелигентну, вредну, савесну и комуникативну особу.

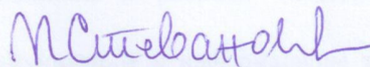
Стога Комисија има част и задовољство да предложи Изборном већу Електротехничког факултета да Јовану Перовић изабере у звање сарадника у настави при Катедри за општу електротехнику.

У Београду, 22. децембра 2015. године.

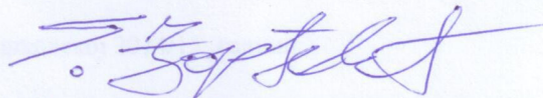
Чланови Комисије:



др Драган Олћан, ванредни професор  
Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Марија Стевановић, доцент  
Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Горан Ђорђевић, ванредни професор  
Универзитет у Нишу – Електронски факултет