

Одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука бр. 1-2477/6 од 09.12.2015. год. именовани смо за чланове Комисије за писање извештаја за избор једног **асистента** за ужу научну област **Електроенергетика**, по конкурс у објављеном 30.12.2015. год. у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 654-655. На основу документације о пријављеним кандидатима подносимо следећи

## ИЗВЕШТАЈ

На конкурс се пријавио 1 кандидат:

1. Димитрије Розгић, дипл. инж. ел.

### Димитрије Розгић

#### ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

- Рођен је 3.9.1977. године у Чачку.
- Средњу техничку школу – смер електротехничар аутоматике завршио је у Чачку 1996. године.
- Студије електротехнике на Техничком факултету у Чачку, смер Електроенергетски системи, уписао је 1996. године а завршио 07.02.2002. године са **просечном оценом 8,95**.
- Докторске студије на Електротехничком факултету у Београду уписао школске 2009/10 године где је положио све испите предвиђене правилником о докторским студијама (**просечна оцена 9,10**).

#### РАДНО ИСКУСТВО

- У току студија, школске 2000/01 и 2001/02 радио је као студент демонстратор за извођење вежби из предмета Математика 1 и Математика 2 на Техничком факултету у Чачку.
- Школске 2003/04 радио је у средњој машинској школи „Бранко Милошевић“ у Чачку и основној школи “Св. ђакон Авакум“ у Трнави, као професор Математике.
- Од 01.08.2005. до 20.08.2007. године радио је у приватном предузећу „Трифуновић ДОО“ у Прањанима.
- Од 17.04.2007. године до 01.11.2008. године радио је у основној школи “Иво Андрић“ у Прањанима, као професор Математике.
- Од 01.11.2008. године ради на Техничком факултету у Чачку као сарадник у настави за групу електроенергетских предмета.
- Године 2010. изабран је у звање асистента на Катедри за Електроенергетику за групу електроенергетских предмета.

#### НАГРАДЕ И ПРИЗНАЊА

1. Добитник стипендије Владе Републике Србије за 1000 најбољих студената 2000. год.
2. Награда из фонда професора Миливоја Урошевића за најуспешнијег дипломираног студента.
3. Током основних студија учествовао је на Електријадама где је освајао следеће награде:
  - Прво место екипно из Физике 1997. године;
  - Друго место екипно из Основа електротехнике 1998. године;
  - Прво место појединачно и екипно из Математике 2 2000. године;
  - Прво место појединачно и екипно из Математике 1 и Математике 2 2001. године;
  - Прво место екипно из Математике 2 2002. године.

## СПИСАК ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА

1. Д. Розгић, М. Ђурић, "Естимација амплитуде и фреквенције комбиновањем методе најмањих квадрата и Њутн-Рапсове методе", LIX Конференција ЕТРАН, Реферат ЕЕ 1.3, стр. 1–6, Сребрно језеро, Јун 2015.
2. Д. Розгић, "Прорачун потребне енергетске апсорпционе моћи одводника пренапона при деловању атмосферских пренапона", LVIII Конференција ЕТРАН, Реферат ЕЕ 1.6, стр. 1–11, Врњачка бања, Јун 2014.

## ПЕДАГОШКА ДЕЛАТНОСТ

- Студент демонстратор за извођење рачунских вежби из предмета Математика 1 и Математика 2 (2000-2002);
- Рад у основној и средњој школи (2003-2008);
- 2008-2009 сарадник у настави за групу електроенергетских предмета; изводио рачунске вежбе из предмета: Елементи разводних постројења, Електрична вуча, Основи електротехнике и Теорија електричних кола.
- 2010-16 асистент за групу електроенергетских предмета; изводио рачунске вежбе из предмета: Елементи разводних постројења, Елементи и модели електроенергетских система, Анализа електроенергетских система, Основи електротехнике (до 2012.) и Теорија електричних кола (до 2012.).

## ОСТАЛА ПРИЛОЖЕНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- Уверење да је неосуђиван.
- Уверење да је студент докторских студија на Електротехничком факултету у Београду.
- Положени испити на докторским студијама (просечна оцена 9,10):
  1. Поузданост електроенергетских система, др Зоран Радојевић, оцена 10
  2. Релејна заштита постројења и мрежа, др Миленко Ђурић, оцена 10
  3. Високонапонска постројења, др Миленко Ђурић, оцена 10
  4. Електромагнетни прелазни процеси у електроенергетским системима, др Милан Савић, оцена 10
  5. Мерне спреге и мерни трансформатори, др Драгутин Саламон, оцена 10
  6. Увод у научни рад, др Зоран Поповић, оцена 10
  7. Одабрана поглавља из алгебре, др Зоран Радосављевић, оцена 9
  8. Примена програмских алата у електроенергетици, др Златан Стојковић, оцена 8
  9. Линеарна алгебра, др Марија Рашајски, оцена 8
  10. Прорачун електроенергетских мрежа, др Иван Шкоклџев, оцена 6.



## ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ

На основу прегледане документације Комисија сматра да кандидат Димитрије Розгић, дипл. инж. ел. испуњава све опште услове Конкурса, као и услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета техничких наука у Чачку.

Имајући у виду стечено високошколско образовање, просек оцена на основним и докторским студијама, досадашње искуство и показане резултате у педагошком, стручном и научном раду, као и будуће усмерење у истраживању, Комисија са задовољством предлаже да се кандидат **Димитрије Розгић, дипл. инж. ел.** изабере у звање **асистент** за ужу научну област **Електроенергетика** у радни однос на одређено време од 3 године са пуним радним временом.

У Чачку и Новом Саду, 18. јануар 2016. године

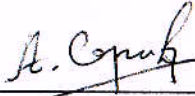
Чланови комисије:

др Владица Мијаиловић, ред. проф.,  
Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу,  
Научна област: Електроенергетика



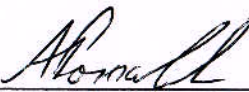
---

др Андрија Сарић, ред. проф.,  
Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду,  
Научна област: Електроенергетика



---

др Александар Ранковић, ванр. проф.,  
Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу,  
Научна област: Електроенергетика



---