

ПРИМЉЕНО: 21 NOV 2014			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
	2344		

Изборном већу Електротехничког факултета у Београду

Изборно веће Електротехничког факултета у Београду на својој 776. седници од 08. 7. 2014. године именовало је долепотписане за чланове комисије за избор сарадника у настави са пуним радним временом за ужу научну област примењена математика. По закљученом конкурс у и пошто је прегледала конкурсни материјал, Комисија подноси Већу следећи

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс, који је објављен на сајту Електротехничког факултета, 29. 10. 2014. пријавило се шест кандидаткиња:

1. Милица Јовалекић, мастер математике,
2. Јелена Сузић, дипломирани математичар
3. Ивана Милосављевић, дипломирани математичар,
4. Катарина Аврамовић, дипломирани математичар,
5. Драгана Радојичић, дипломирани математичар,
6. Марија Минић, дипломирани математичар.

На основу приложених докумената и података садржаних у конкурсном материјалу, о кандидатима можемо да презентирамо следеће чињенице.

1. Милица Јовалекић рођена је 21. 2. 1990. године у Београду. Основну школу „Борислав Пекић” завршила је 2005. године као носилац Вукове дипломе, а Математичку гимназију завршила је 2009. године.

Основне академске студије уписала је 2009., а завршила 27. 9. 2013. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, студијски програм Математика, модул Теоријска математика и примене, са просечном оценом 9.11.

Школске 2013/2014. уписала је Мастер студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, студијски програм Математика, модул Теоријска

математика и примене. Ове студије кандидаткиња је завршила 3. 10. 2014. (са просечном оценом 10) одбраном Мастер рада под насловом „Диференцијалне једначине разломљеног реда“.

Школске 2014/2015. уписала је Мастер студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, студијски програм Математика, модул Статистика, актуарска и финансијска математика.

У школској 2013/2014. била је ангажована као сарадник у настави за ужу научну област Математичка анализа на Математичком факултету у Универзитета Београду, где је држала вежбе из Анализе 2 и Анализе 3 на смеру Информатика. Такође, држала је практикуме из Анализе 1б. Осим претходно наведеног, током исте школске године била је и демонстратор на предмету Математика на Економском факултету Универзитета у Београду.

2. Јелена Сузић, рођена је 19. 12. 1990. године у Београду. Пету београдску гимназију, природно-математички смер, завршила је 2009. године са просечном оценом 5.0.

Основне академске студије уписала је 2009. године, а завршила 30. 9. 2014. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика, са просечном оценом 8.17.

Школске 2014/15. године уписала је Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика.

3. Ивана Милосављевић, рођена је 3. 7. 1991. године у Јагодини. Гимназију “Светозар Марковић“ у Јагодини, природно-математички смер, завршила је 2010. године са просечном оценом 5.0. Током похађања гимназије учествовала је на бројним такмичењима из математике и физике.

Основне академске студије уписала је 2010. године, а завршила 30. 9. 2014. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Примењена математика, са просечном оценом 8.78.

Школске 2014/15. године уписала је Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер примењена математика.

4. Катарина Аврамовић, рођена је 4. 8. 1991. године у Краљеву. Математичку гимназију у Краљеву, завршила је 2010. године са просечном оценом 5.0. Основне академске студије уписала је 2010. године, а завршила 24. 9. 2014. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Примењена математика, са просечном оценом 8.78.

Школске 2014/15. године уписала је Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер примењена математика.

5. Драгана Радојичић, рођена је 1. 11. 1991. године у Чачку. Гимназију у Чачку, природно-математички смер, завршила је 2010. године са просечном оценом

5.0. Основне академске студије уписала је 2010. године, а завршила 25. 9. 2014. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика, са просечном оценом 9.47. Током студија била је добитница стипендије фонда за младе таленте Доситеј, стипендије Републике Србије, као и награде за најбоље студенте града Чачка.

Школске 2014/15. године уписала је Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду.

6. Марија Минић, рођена је 4. 2. 1990. године у Крушевцу. Гимназију у Крушевцу, специјализовано одељење ученика обдарених за математику, завршила је 2009. године са просечном оценом 4.92.

Основне академске студије уписала је 2009. године, а завршила 18. 7. 2013. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика, са просечном оценом 8.95.

Од школске 2013/14. године студира Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика.

Од децембра 2013. ради као студент демонстратор на предмету Статистика на Пољопривредном факултету у Земуну. Од септембра до децембра 2013. радила је као наставник математике у Гимназији „Михаило Пупин“ на Новом Београду. Од априла до јуна 2013. радила је као предавач математике при Канцеларији за младе града Београда, Стари град.

Закључак и предлог

Кандидаткиња Милица Јовалекић рођена је 21.2.1990. године у Београду. Основне академске студије уписала је 2009. године, а завршила је 2013. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, студијски програм Математика, модул Теоријска математика и примене, са просечном оценом 9.11. Школске 2013/2014. уписала је Мастер студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, студијски програм Математика, модул Теоријска математика и примене. Ове студије кандидаткиња је завршила 3. 10. 2014. (са просечном оценом 10) одбраном Мастер рада под насловом „Диференцијалне једначине разломљеног реда“. Школске 2014/2015. уписала је Мастер студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, студијски програм Математика, модул Статистика, актуарска и финансијска математика. У досадашњем раду, као сарадник у настави на Математичком факултету у Београду, показала је смисао за рад у настави, одговорност у раду и остваривала је добру сарадњу са колегама и студентима.

Кандидаткиња Јелена Сузић, рођена је 19. 12. 1990. године у Београду. Основне академске студије уписала је 2009. године, а завршила 30. 9. 2014. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика, са просечном оценом 8.17. Школске 2014/15. године уписала је Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика.

Кандидаткиња Ивана Милосављевић, рођена је 3. 7. 1991. године у Јагодини. Основне академске студије уписала је 2010. године, а завршила 30. 9. 2014. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Примењена математика, са просечном оценом 8.78. Школске 2014/15. године уписала је Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер примењена математика.

Кандидаткиња Катарина Аврамовић, рођена је 4. 8. 1991. године у Краљеву. Основне академске студије уписала је 2010. године, а завршила 24. 9. 2014. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Примењена математика, са просечном оценом 8.78. Школске 2014/15. године уписала је Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер примењена математика.

Кандидаткиња Драгана Радојичић, рођена је 1. 11. 1991. године у Чачку. Основне академске студије уписала је 2010. године, а завршила 25. 9. 2014. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика, са просечном оценом 9.47. Током студија била је добитница стипендије фонда за младе таленте Доситеј, стипендије Републике Србије, као и награде за најбоље студенте града Чачка. Школске 2014/15. године уписала је Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду.

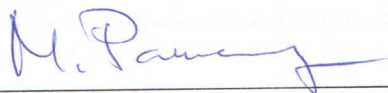
Кандидаткиња Марија Минић, рођена је 4. 2. 1990. године у Крушевцу. Основне академске студије уписала је 2009. године, а завршила 18. 7. 2013. године на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика, са просечном оценом 8.95. Од школске 2013/14. године студира Мастер академске студије на Математичком факултету Универзитета у Београду, смер Статистика, актуарска и финансијска математика. Од децембра 2013. ради као студент демонстратор на предмету Статистика на Пољопривредном факултету у Земуну. Од септембра до децембра 2013. радила је као наставник математике у Гимназији „Михаило Пупин“ на Новом Београду. Од априла до јуна 2013. радила је као предавач математике при Канцеларији за младе града Београда, Стари град.

Катедра за примењену математику је одржала интервјуе са свим кандидаткињама. Кроз те разговоре чланови Катедре су имали прилику да лично упознају све кандидаткиње, сазнају нешто више о њиховим досадашњим достигнућима, као и будућим плановима. Чланови Катедре за примењену математику, на седници Катедре одржаној 13. 11. 2014., су, тајним гласањем, дали подршку и предност кандидаткињи Милици Јовалекић у односу на остале кандидаткиње.

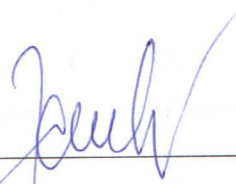
На основу свих изложених чињеница, поштујући мишљење чланова Катедре за примењену математику, и сагласно условима конкурса потписани чланови Комисије са задовољством предлажу Изборном већу Електротехничког факултета у Београду да Милицу Јовалекић, мастера математике, изабере за сарадника у настави са пуним радним временом за ужу научну област примењена математика.

У Београду, 17. 11. 2014.

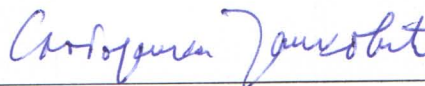
Чланови Комисије



Др Марија Рашајски, ванр. проф.
Електротехнички факултет
Универзитета у Београду



Др Синиша Јешић, ванр. проф.
Електротехнички факултет
Универзитета у Београду



Др Слободанка Јанковић, ред. проф.
Математички факултет
Универзитета у Београду