

Институт је сатласав.
Слађана Шимиријевић

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА
У КРАГУЈЕВЦУ**

УНИВЕРЗИТЕТ	КРАГУЈЕВАЦ
ПР. ВЕЋЕ	25.10.2017
Опш. бр.	05 770/46 - -

Одлуком Наставно–научног већа Природно–математичког факултета у Крагујевцу број 690/VII – 5, која је донета на седници одржаној 27.09.2017. године одређени смо у Комисију за писање извештаја о кандидатима пријављеним на конкурс за избор три сарадника у звање сарадник у настави са 50% пуног радног времена за ужу научну област **Математичка анализа са применама** у Институту за математику и информатику Природно–математичког факултета у Крагујевцу.

На конкурс објављен у листу „Послови” (од 27.09.2017. године) за избор три сарадника у звање сарадник у настави са 50% пуног радног времена за ужу научну област **Математичка анализа са применама** у Институту за математику и информатику Природно–математичког факултета у Крагујевцу, пријавила су се три кандидата:

1. **Марко Дабић**, дипломирани математичар;
2. **Маја Лучић**, дипломирани математичар;
3. **Надица Милетић**, дипломирани математичар.

На основу приложене документације о научно–стручним и наставно–педагошким квалитетима кандидата, подносимо Наставно–научном већу Факултета следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. Марко Дабић

А. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Кандидат Марко Дабић је рођен 17. маја 1994. године у Краљеву. Завршио је Гимназију у Краљеву, природно–математички смер, 2013. године.

Основне академске студије математике, модул теоријска математика, на Природно–математичком факултету у Крагујевцу уписао је 2013. године, а дипломирао 28. августа 2017. године са просечном оценом 9,46.

Мастер академске студије математике, модул теоријска математика, на Природно–математичком факултету у Крагујевцу уписао је 2017. године.

Б. НАУЧНО–ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Кандидат Марко Дабић се бави научно–истраживачким радом из области Нумеричке и Функционалне анализе.

В. НАСТАВНО–ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ

Кандидат Марко Дабић је још увек студент мастер академских студија математике и нема педагошког искуства на Факултету. Ангажован је у раду са ученицима талентованим за математику у оквиру Математичке радионице младих, у циљу популаризације математике и припреме за такмичења.

2. Маја Лучић

А. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Кандидат Маја Лучић је рођена 16. марта 1994. године у Крагујевцу. Основну школу „Јосиф Панчић” је завршила у Баљевцу као носилац Вукове дипломе. Гимназију у Краљеву, специјализовано математичко одељење, завршила је 2013. године.

Основне академске студије математике, модул теоријска математика, на Природно–математичком факултету у Крагујевцу уписала је 2013. године, а завршила их 28. августа 2017. године са просечном оценом 9,46.

Мастер академске студије математике, модул теоријска математика, на Природно–математичком факултету у Крагујевцу уписала је 2017. године.

Б. НАУЧНО–ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Маја Лучић се бави научно–истраживачким радом из области Функционалне и Ну-меричке анализе.

В. НАСТАВНО–ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ

Кандидат Маја Лучић је још увек студент мастер академских студија математике и нема педагошког искуства на Факултету. Ангажована је у раду са ученицима талентованим за математику у оквиру Математичке радионице младих, у циљу популаризације математике и припреме за такмичења.

3. Надица Милетић

А. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Кандидат Надица Милетић је рођена 30. јула 1994. године у Крушевцу. Средњу економско-трговинску школу, смер финансијски администратор, у Крушевцу завршила је 2013. године као носилац Вукове дипломе.

Основне академске студије математике, модул теоријска математика, на Природно–математичком факултету у Крагујевцу уписала је 2013. године, а завршила их 28. августа 2017. године са просечном оценом 9,40.

Мастер академске студије математике, модул теоријска математика, на Природно–математичком факултету у Крагујевцу уписала је 2017. године.

Б. НАУЧНО–ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Надица Милетић се бави научно–истраживачким радом из области Функционалне и Нумеричке анализе.

В. НАСТАВНО–ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ

Кандидат Надица Милетић је још увек студент мастер академских студија математике и нема педагошког искуства на Факултету. Ангажована је у раду са ученицима талентованим за математику у оквиру Математичке радионице младих, у циљу популаризације математике и припреме за такмичења.

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу претходно изнетих података Комисија констатује да кандидати:

1. **Марко Дабић,**
2. **Маја Лучић,**
3. **Надица Милетић,**

испуњавају све формалне и суштинске услове за избор у звање и на радно место сарадника у настави. Због тога Комисија предлаже Наставно–научном већу Природно–математичког факултета у Крагујевцу, да кандидате:

1. **Марка Дабића,**
2. **Мају Лучић,**
3. **Надицу Милетић,**

изабере у звање и на радно место сарадника у настави са 50% пуног радног времена за ужу научну област Математичка анализа са применама у Институту за математику и информатику Природно–математичког факултета у Крагујевцу.

Крагујевац

К о м и с и ј а:



Академик др Стеван Пилиповић, редовни професор
Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду
научна област: Функционална анализа, геометрија и топологија



др Марија Станић (председник Комисије), ванредни професор
Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу
ужа научна област: Математичка анализа са применама



др Сузана Алексић, доцент
Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу
ужа научна област: Математичка анализа са применама