

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 6/582
09. 11. 2022. године
Крагујевац

На основу члана 83 став 4 Закона о науци и истраживањима и члана 105 став 3, 152 став 1 и 158 Статута Факултета по поднетом извештају комисије ради спровођења поступка за избор у сарадничко звање број 05-38/50 од 09.11.2022. године, Декан Факултета дана 09. 11. 2022. године, донео је следећу

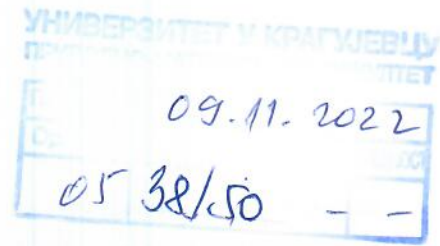
О Д Л У К У

Ставља се на увид јавности у трајању од 15 дана објављивањем у PDF формату на интернет страници Факултета електронска верзија Извештаја комисије о утврђивању предлога за избор кандидата **Марка Дабића** у сарадничко звање **Асистент**.

За реализацију ове одлуке задужује се Продекан за наставу.


ДЕКАН
М. Станић
Проф. др Марија Станић

Д-но:
- продекану за наставу,
- ННВ-у Факултета,
- архиви.



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

Одлуком Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу број 470/IV-3, која је донета на седници одржаној 28.09.2022. године, одређени смо у Комисију за писање извештаја о кандидатима пријављеним на конкурс за избор једног саварника у звање **асистент** за научну област **Математика**, ужу научну област **Математичка анализа са применама**, у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

На конкурс објављен 28.09.2022. године у листу „Послови“ за избор једног саварника у звање **асистент** за научну област **Математика**, ужу научну област **Математичка анализа са применама**, у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу, пријавио се кандидат **Марко Дабић**, мастер математичар.

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

ИЗВЕШТАЈ

А. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Кандидат Марко Дабић је рођен 17. маја 1994. године у Краљеву. Гимназију у Краљеву, природно-математички смер, завршио је 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 завршио је 2018. године са просечном оценом 9,86. Добитник је стипендије коју додељује Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.

Кандидат Марко Дабић је био члан више комисија за прегледање задатака на општинским и окружним такмичењима из математике, а од 2021. године је члан државне комисије за организацију међународног такмичења из математике „Кенгур без граница“ у оквиру Друштва математичара Србије.

Б. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Кандидат Марко Дабић се бави научно-истраживачким радом из области Функционалне анализе.

У оквиру Еразмус пројекта „TeComp“ у организацији Универзитета у Генту, завршио је 2012. године онлајн курс „Образовна интеракција и комуникација у високом

образовању“, а у оквиру истог пројекта је 2022. године учествовао у обуци „Јачање наставничких компетенција у високом образовању за природне и математичке науке“.

Кандидат Марко Дабић је учествовао на пројекту „Функционална анализа, стохастичка анализа и примене“, #174007, Министарства просвете, науке и технолошког развоја републике Србије.

V. НАСТАВНО–ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ

Кандидат Марко Дабић је од 2017. до 2019. године радио на Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу као сарадник у настави, а 2019. године је изабран у звање асистент за научну област Математика, ужу научну област Математичка анализа са применама. Докторску школу, смер Математичка анализа, уписао је 2018. године. Од школске 2017/2018. године успешно обавља послове сарадника у настави на основним студијама на Природно-математичком факултету у Крагујевцу. Држао је вежбе из предмета Анализа 2, Образовни софтвер, Софтверски алати, Психолошке основе учења математике на основним студијама математике, Математика 1, 2 и 3 на основним студијама информатике, Статистика и рачунарство на основним студијама екологије и Основи информатике на основним студијама психологије. Од 2019. године држи вежбе из предмета Математика 1 и Математика 2 на Агрономском факултету у Чачку. Ангажован 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 кандидат **Марко Дабић** испуњава све формалне и суштинске услове за избор у звање и на радно место **асистент** за научну област Математика, ужу научну област Математичка анализа са применама. Због тога Комисија предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Крагујевцу, да кандидата **Марка Дабића** изабере у звање и на радно место **асистент** за научну област **Математика**, ужу научну област **Математичка анализа са применама** у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Крагујевац
28.10.2022.

К о м и с и ј а:



др Драган Ђорђевић (председник Комисије), редовни професор
Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу
ужа научна област: Математика



др Марија Станић, редовни професор
Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу
ужа научна област: Математичка анализа са применама



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