

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ П-1.

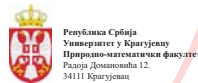
14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 141 став 2 Статута Универзитета у Крагујевцу и члана 95 став 2 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Предлаже се Декану Факултета, као надлежном органу, да донесе одлуку о објављивању конкурса за избор једног наставника у звање **редовни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Биохемија** у Институту за хемију Факултета.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Београд, Димитровића 12,
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.15
09:22:10 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14 14:13:06
+02'00'

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ П-2.

14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 141 став 2 Статута Универзитета у Крагујевцу и члана 95 став 2 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Предлаже се Декану Факултета, као надлежном органу, да донесе одлуку о објављивању конкурса за избор једног наставника у звање **редовни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Неорганска хемија** у Институту за хемију Факултета.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Ратко Дочаковића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.15
09:22:59 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14
14:13:51 +02'00'

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ III-1.

14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 141 став 2 Статута Универзитета у Крагујевцу и члана 95 став 2 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Предлаже се Декану Факултета, као надлежном органу, да донесе одлуку о објављивању конкурса за избор једног наставника у звање **ванредни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Неорганска хемија** у Институту за хемију Факултета.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоса Додикова улица 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.15
09:23:31 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14
14:14:32 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ IV-1.

14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 21 став 3 и 4 и члана 22 став 1 тачка 1) Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Крагујевцу, члана 99 Статута Факултета и Извештаја комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима Природно-математичког факултета у саставу: **др Милан Јоксовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија; датум избора у звање: 22.02.2018. године (**председник Комисије**); **др Иван Дамљановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија и Настава хемије; датум избора у звање: 13.03.2019. године; **др Данијела Илић Коматина**, ванредни професор, Универзитет у Приштини, Факултет техничких наука, Косовска Митровица; ужа научна област: Органска хемија и биохемија; датум избора у звање: 06.03.2019. године, као и дописа Универзитета бр. IV-04-270/5 од 09.06.2023. године, констатујући да у року од 15 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се **др Драгана Стевановић**, асистент са докторатом, изабере у звање **доцент** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Органска хемија** у Институту за хемију Факултета, на пет година.

Ову одлуку, заједно са комплетном конкурсном документацијом доставити надлежном Већу Универзитета у Крагујевцу на даљи поступак.

О б р а з л о ж е њ е

Природно-математички факултет у Крагујевцу расписао је конкурс за избор једног наставника у звање доцент за ужу научну област Органска хемија дана 29. 03. 2023. године у листу „Послови” на који се пријавила као једини кандидат др Драгана Стевановић. Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима оформљена одлуком Већа за природно-математичке науке Универзитета број IV-01-233/5 од 20.04.2023. године преузела је конкурсну документацију дана 25. 04. 2023. године о чему је Универзитет у Крагујевцу обавештен дописом Факултета број 24/67 од 25.04.2023. године. У прописаном року од 30 дана Комисија је благовремено сачинила и доставила Извештај о пријављеним кандидатима број 03-38/14-1 од 19. 05. 2023. године који је био на увиду јавности на сајту Универзитета у периоду од 22. 05. до 06. 06. 2023. године и на који није било приговора, а што је констатовано дописом Универзитета број IV-04-270/5 од 09.06.2023. године. Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној дана 14. 06. 2023. године као првој седници одржаној по истеку рока на коме је извештај био на увиду јавности, у складу са чланом 145 став 1 Статута Универзитета у Крагујевцу приступило разматрању извештаја и тада донело одлуку о прихватању Извештаја и утврђивању предлога за избор др Драгане Стевановић у звање доцент за ужу научну област Органска хемија.

Од укупно 33 члана Наставно-научног већа Факултета седници је присуствовало 29 чланова. У складу са чланом 21 став 4 Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Крагујевцу од укупно 28 чланова Наставно-научног већа који су у истом или већем звању и који имају права да гласају за избор у звање доцент присуствовао је седници 25 чланова с тим да је одлука донета једногласно па је самим тим пуноважна и прослеђује се на даљи поступак Универзитету у Крагујевцу.

На основу свега изложеног одлучено је као у диспозитиву одлуке.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Ратка Димитровића 12,
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.15
09:24:09 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14 14:15:07
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ IV-2.

14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 21 став 3 и 4 и члана 22 став 1 тачка 1) Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Крагујевцу, члана 99 Статута Факултета и Извештаја комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима Природно-математичког факултета у саставу: **др Зорица Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија; датум избора у звање: 30.12.2010. године (**председник Комисије**); **др Зоран Ратковић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија; датум избора у звање: 13.07.2022. године (члан Комисије); **др Данијела Илић Коматина**, ванредни професор, Универзитет у Приштини, Факултет техничких наука у Косовској Митровици; ужа научна област: Органска хемија и биохемија; датум избора у звање: 06.03.2019. године, као и дописа Универзитета бр. IV-04-341/4 од 14.06.2023. године, констатујући да у року од 15 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се **др Виолета Марковић**, доцент, изабере у звање **доцент** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Органска хемија** у Институту за хемију Факултета, на пет година.

Ову одлуку, заједно са комплетном конкурсном документацијом доставити надлежном Већу Универзитета у Крагујевцу на даљи поступак.

О б р а з л о ж е њ е

Природно-математички факултет у Крагујевцу расписао је конкурс за избор једног наставника у звање доцент за ужу научну област Органска хемија дана 12.04.2023. године у листу „Послови” на који се пријавила као једини кандидат др Виолета Марковић. Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима оформљена одлуком Већа за природно-математичке науке Универзитета број IV-01-308/9 од 17.05.2023. године преузела је конкурсну документацију дана 18. 05. 2023. године о чему је Универзитет у Крагујевцу обавештен дописом Факултета број 24/89 од 18.05.2023. године. У прописаном року од 30 дана Комисија је благовремено сачинила и доставила Извештај о пријављеним кандидатима број 03-38/15-1 од 22. 05. 2023. године који је био на увиду јавности на сајту Универзитета у периоду од 25. 05. до 09. 06. 2023. године и на који није било приговора, а што је констатовано дописом Универзитета број IV-04-341/4 од 14.06.2023. године. Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној дана 14. 06. 2023. године као првој седници одржаној по истеку рока на коме је извештај био на увиду јавности, у складу са чланом 145 став 1 Статута Универзитета у Крагујевцу приступило разматрању извештаја и тада донело одлуку о прихватању Извештаја и утврђивању предлога за избор др Виолете Марковић у звање доцент за ужу научну област Органска хемија.

Од укупно 33 члана Наставно-научног већа Факултета седници је присуствовало 29 чланова. У складу са чланом 21 став 4 Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Крагујевцу од укупно 28 чланова Наставно-научног већа који су у истом или већем звању и који имају права да гласају за избор у звање доцент присуствовао је седници 25 чланова с тим да је одлука донета једногласно па је самим тим пуноважна и прослеђује се на даљи поступак Универзитету у Крагујевцу.

На основу свега изложеног одлучено је као у диспозитиву одлуке.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радна Димановића 12,
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.15
09:28:41 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14 14:29:23
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ V-1.

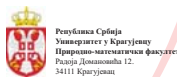
14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 106 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у саставу: **др Бобан Стојановић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Примењено рачунарство и Информационе технологије и системи (**председник Комисије**); **др Жељко Ђуровић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Електротехнички факултет; ужа научна област: Аутоматика; **др Бранко Арсић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Примењено рачунарство као и извештаја Прорекана за наставу бр. 25/19 од 08. 06. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Љубица Мијајиловић, асистент, бира се у звање **асистент** за научну област **Електротехничко и рачунарско инжењерство**, ужу научну област **Примењено рачунарство** у Институту за математику и информатику Факултета, на три године.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.15
09:32:58 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14
14:30:45 +02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,
- перс. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ VI-1.

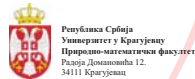
14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 103 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Предлаже се Декану Факултета, као надлежном органу, да донесе одлуку о објављивању конкурса за избор једног сарадника у звање **асистент са 50% пуног радног времена** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Екологија, биогеографија и заштита животне средине** у Институту за биологију и екологију Факултета.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.15
09:33:31 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14
14:31:21 +02'00'

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ VII-1.

14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, члана 9 став 4 и 5 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **др Снежана Пешић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, научна област: Биологија; ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (**председник Комисије**); **др Снежана Танасковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет, научна област: Биотехничке науке; ужа научна област: Заштита биља и **др Урош Савковић**, научни сарадник, Универзитет у Београду, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, Институт од националног значаја за Републику Србију; научна област: Биологија, као и извештаја Продекана за наставу Факултета бр. 25/18 од 10. 05. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Утврђује се предлог одлуке о прихватању Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу о оцени научне заснованости теме докторске дисертације, из уже научне области Екологија, биогеографија и заштита животне средине, под насловом: „**Утицај потенцијалних природних инсектицида на животни циклус и морталитет *Plodia interpunctella* (Lepidoptera: Pyralidae)**“ и испуњености услова кандидата **Драгане Предојевић** и констатује да у року од 15 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

II Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке проф. др Снежана Пешић, редовни професор Факултета.

III Ову одлуку, сходно одредбама члана 40 Закона о високом образовању и члана 9 став 1 и 2 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу, доставити стручној служби Универзитета у Крагујевцу у циљу добијања позитивног мишљења члана Комисије за претходна питања.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Ратка Димитријевић 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.15
09:34:03 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14 14:32:11
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ VIII-1.

14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Усваја се пријава теме докторске дисертације **„Развој физичког модела за прорачун апсорбоване енергије нејонизујућег зрачења“** кандидата **Марка Милошевића**.

II Предлаже се Већу за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу да именује Комисију за оцену научне заснованости теме докторске дисертације, ужа научна област **Радијациона физика**, под називом **„Развој физичког модела за прорачун апсорбоване енергије нејонизујућег зрачења“** и испуњености услова кандидата **Марка Милошевића** и предложеног ментора, за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. **др Милан Ковачевић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика (**председик Комисије**);
2. **др Бранко Дрљача**, редовни професор, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Природно-математички факултет; ужа научна област: Теоријска физика (члан Комисије);
3. **др Драгана Крстић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Радијациона физика (члан Комисије);
4. **др Владимир Марковић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Радијациона физика (члан Комисије);
5. **др Ненад Стевановић**, ванредни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Радијациона физика (члан Комисије).

III За ментора дисертације предлаже се проф. др Ненад Стевановић, ванредни професор.

IV Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

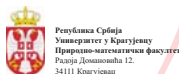
Образложење

Наставно научно веће Природно-математичког факултет Универзитета у Крагујевцу је на предлог Института за физику, дана 14.06.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Марка Милошевића**, асистента и студента ДАС **Физика**, за израду докторске дисертације, уже научне области **Радијациона физика**, под називом: „Развој физичког модела за прорачун апсорбоване енергије нејонизујућег зрачења“

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да се члан комисије, **проф. др Милан Ковачевић** је из уже научне области Атомска оптичка и молекулска физика. Са докторандом Марком Милошевићем има публиковане заједничке радове који су у вези са тематиком пријављене Дисертације, а односе се на простирање светлости кроз диелектричне медијуме. Циљеви пријављене дисертације се управо односе на даљи развој модела простирања светлости, тј. електромагнетног зрачења кроз биолошке системе, чији полазни основ представљају заједнички радови Кандидата и члана Комисије. Спрам приложених публикација, а према мишљењу Већа катедре за физику, проф. др Милан Ковачевић, испуњава услове за члана Комисије Кандидата. Такође **проф. др Бранко Дрљача** је из уже научне области Теоријска физика. Према референцама приложеним у Обрасцу 2, истраживачки рад члана комисије је из уже научне области пријављене дисертације Кандидата, а на основу мишљења Већа катедре Института за физику. Веће Катедре за физику Факултета је на основу увида у референце кандидата констатовало да проф. др Бранко Дрљача испуњава компетенције за члана Комисије предложене Дисертације Кандидата. Наиме, тема пријављене Дисертације се односи на развој дозиметријског модела од стране нејонизујућег, тј. електромагнетног зрачења. Научни рад проф. др Бранка Дрљаче у приложеним референцама се односи на простирање електромагнетног зрачења кроз одговарајуће медијуме и представља полазну основу за даљи развој дозиметријског модела.

Остали предложени чланови комисије су из одговарајуће уже научне области и имају већи број публикованих научних радова у реномираним научним часописима са SCI листе, што је документовано приложеним списком референци.

На основу свега изложеног одлучено је као у дипозитиву одлуке и прослеђује се у даљи поступак Универзитету у Крагујевцу.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Риза Јовановића 12,
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.15
09:34:41 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14 14:32:49
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ IX-1.

14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 12 Правилника о наставној литератури на Универзитету у Крагујевцу, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

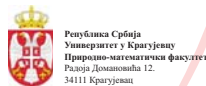
Одобрава се **проф. др Борису Фуртули** писање наставне литературе, уџбеника, под радним називом **Увод у хеометрију**.

Уџбеник из става 1 ове одлуке би био наставни материјал за предмет Обрада резултата мерења на ОАС Хемије, као и за предмете Хеометрија на МАС Хемије и Основи биоинформатике и биостатистике на МАС Биологије и МАС Екологије.

Уџбеник из става 1 ове одлуке је на српском језику.

Уџбеник из става 1 ове одлуке припада ужој научној области Физичка хемија.

Проф. др Борис Фуртула је предметни наставник на предметима Обрада резултата мерења, Хеометрија и Основи биоинформатике и биостатистике.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радна Доманица 12,
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.15
09:29:12 +02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14 14:30:05
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованом,
- Институту за хемију,
- продекану за наставу,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 280/ X-1.

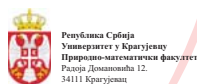
14. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 14. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се **Драгутину Остојићу**, асистенту у Институту за математику и информатику Факултета учешће у својству члана пројектног тима у склопу предлога пројекта под називом “Eco-Optimal Routing: Harnessing metaheuristics and AI for Green Logistics” – акроним пројекта ECOLOGIC. Пројекат ће бити пријављен у оквиру Програма за изврсне пројекте младих истраживача и научника у раној фази каријере – ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије. Носилац пројекта је МИСАНУ.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Димитровића 12,
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.15
09:24:54 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.14
14:15:43 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованом,

- архиви.