

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ П-1.

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

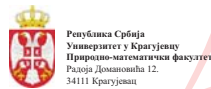
На основу члана 142 став 3 Статута Универзитета и члана 96 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за припрему Извештаја по расписаном конкурс за избор једног наставника у звање **редовни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Биохемија** у Институту за хемију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Слободан Сукдолак**, редовни професор у пензији, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Биохемија; датум избора у звање: 27. 01. 2010. (**председник Комисије**);
2. **др Веле Тешевић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Органска хемија; датум избора у звање: 20. 02. 2019. (члан Комисије);
3. **др Наталија Половић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Биохемија; датум избора у звање: 20. 10. 2021. (члан Комисије).

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радора Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:02:14 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29
13:40:19 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ П-2.

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 142 став 3 Статута Универзитета и члана 96 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за припрему Извештаја по расписаном конкурс за избор једног наставника у звање **редовни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Неорганска хемија** у Институту за хемију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Снежана Рајковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија; датум избора у звање: 23.12.2021. године (**председник Комисије**),
2. **др Зоран Матовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија; датум избора у звање: 26.09.2013. године (члан Комисије);
3. **др Биљана Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија; датум избора у звање: 25.06.2020. године (члан Комисије);
4. **др Ратомир Јелић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Неорганска хемија; датум избора у звање: 28.09.2017. године (члан Комисије);
5. **др Сања Гргурић-Шипка**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Општа и неорганска хемија; датум избора у звање: 10.06.2015. године (члан Комисије).

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:02:55 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:41:01
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ III-1.

28. 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 28. 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 **Рачунарске науке**, ужу научну област **Методологије рачунарства** у Институту за математику и информатику Факултета.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:03:33 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:41:45
+02'00'

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ IV-1.

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 142 став 3 Статута Универзитета и члана 96 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за припрему Извештаја по расписаном конкурс за избор једног наставника у звање **ванредни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Неорганска хемија** у Институту за хемију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Биљана Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија; датум избора у звање: 25.06.2020. године (**председник Комисије**);
2. **др Зоран Д. Матовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија; датум избора у звање: 26.09.2013. године (члан Комисије);
3. **др Снежана Рајковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија; датум избора у звање: 23.12.2021. године (члан Комисије);
4. **др Снежана Зарић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Општа и неорганска хемија; датум избора у звање: 10.11.2010. године (члан Комисије);
5. **др Биљана Глишић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија; датум избора у звање: 08.06.2022. године (члан Комисије).



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:04:17 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:42:34
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ V-1.

28. 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 Марина Топузовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Морфологија, фитохемија и систематика биљака; датум избора у звање: 15. 07. 2021. године; **др Милан Вељић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет; ужа научна област: Морфологија, фитохемија и систематика биљака; датум избора у звање: 19. 10. 2022. године; **др Горица Ђелић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Морфологија, фитохемија и систематика биљака; датум избора у звање: 11. 12. 2019. године, као и дописа Универзитета бр. IV-01-320/5 од 20. 06. 2023. године, констатујући да у року од 30 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се **др Снежана Бранковић**, доцент, изабере у звање **доцент** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Морфологија, фитохемија и систематика биљака** у Институту за биологију и екологију Факултета, на пет година.

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

Образложење

Природно-математички факултет у Крагујевцу расписао је конкурс за избор једног наставника у звање доцент за ужу научну област Морфологија, фитохемија и систематика биљака дана 29. 03. 2023. године у листу „Послови” на који се пријавила као једини кандидат др Снежана Бранковић. Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима оформљена одлуком Већа за природно-математичке науке Универзитета број IV-01-233/6 од 20.04.2023. године преузела је конкурсну документацију дана 28. 04. 2023. године о чему је Универзитет у Крагујевцу обавештен дописом Факултета број 24/80 од 08.05.2023. године. У прописаном року од 30 дана Комисија је благовремено сачинила и доставила Извештај о пријављеним кандидатима број 04-38/177-1 од 29. 05. 2023. године који је био на увиду јавности на сајту Универзитета у периоду од 31. 05. до 15. 06. 2023. године и на који није било приговора, а што је констатовано дописом Универзитета број IV-01-320/5 од 20.06.2023. године. Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној дана 28. 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 Снежане Бранковић у звање доцент за ужу научну област Морфологија, фитохемија и систематика биљака.

Од укупно 33 члана Наставно-научног већа Факултета седници је присуствовало 27 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 23 члана 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
Ралоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29 14:04:55
+02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:44:32
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ VI-1.

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 104 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се комисија за припрему Извештаја по расписаном конкурс за избор једног сарадника у звање **асистент** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Настава хемије**, у Институту за хемију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Јелена Ђурђевић Николић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Настава хемије (**председник Комисије**);
2. **др Иван Дамљановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; уже научне области: Органска хемија и Настава хемије (члан Комисије);
3. **др Светлана Јеремић**, доцент, Департман за хемијско-технолошке науке, Државни универзитет у Новом Пазару; ужа научна област: Хемија (члан Комисије).



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:05:33 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:45:26
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ VII-1.

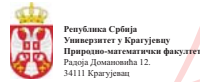
28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 103 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 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** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Генетика и еволуција** у Институту за биологију и екологију Факултета.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:06:04 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ 006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:46:17 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ VII-2.

28. 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 28. 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** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Екологија, биоекологија и заштита животне средине** у Институту за биологију и екологију Факултета.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29 14:06:38
+02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:47:09
+02'00'

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ VIII-1..

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **др Снежана Трифуновић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; научна област: Хемија (**председник Комисије**), **др Соња Мисирлић Денчић**, ванредни професор, Универзитет у Београду; Медицински факултет; ужа научна област: Медицинска и клиничка биохемија, **др Иван Дамљановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу Природно-математички факултет; уже научне области: Органска хемија и Настава хемије, као и извештаја Продекана за наставу Факултета бр. 25/20 од 19. 06. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације, из уже научне области Органска хемија, под насловом: „Синтеза, антипролиферативна активност и липофилност нових деривата хинолин-4-карбоксилне киселине као потенцијалних инхибитора дихидрооротат дехидрогеназе“ кандидата **Милене М. Петровић** и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

II Докторска дисертација из става I ове одлуке трајно се доставља Универзитетској библиотеци у Крагујевцу.

III Ову одлуку, сходно одредбама члана 40 Закона о високом образовању и члана 16 став 7 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу, доставити Универзитету у Крагујевцу у циљу добијања сагласности.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:07:14 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:48:29
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, члана 14 став 2 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Утврђује се предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације, из уже научне области **Атомска молекулска и оптичка физика**, под насловом „**Теоријско-нумеричка метода за одређивање параметара јонизације и електронске концентрације у процесима интеракције импулсног ласерског зрачења са материјалима биолошког порекла**“, кандидата **Христине Делибашић Марковић**, у следећем саставу:

1. **др Светислав Савовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Субатомска физика (**председник Комисије**);
2. **др Иван Манчев**, редовни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Теоријска физика (члан Комисије);
3. **др Милан Ковачевић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика (члан Комисије);
4. **др Сања Тошић**, виши научни сарадник, Универзитет у Београду, Институт за физику у Београду; научна област: Физика, научна дисциплина звања: Атоми, молекули и квантна оптика (члан Комисије);
5. **др Јасна Стевановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика (члан Комисије).

II Ментор докторске дисертације је **др Виолета Петровић**, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

УДК: 537.563.2 (Јонизација настала под утицајем електрона. Јонизациона лавина), 544.532.122 (Мултифотон (мултиквантна) ласерска екситација. Утицај ласерског фотона (нано-, пикосекунда)), 539.186 (Побуђивање и интеракција атома. Међуатомске силе), 043.3 (докторска дисертација).

Ужа научна област: **Атомска молекулска и оптичка физика.**

III Саставни део ове Одлуке је списак репрезентативних референци за предложеног председника и сваког појединачно предложеног члана Комисије, којима се доказује њихова компетентност за учешће у настави на докторским академским студијама.

IV Ову одлуку доставити Већу за природно-математичке науке Универзитета на даљи поступак.

Образложење

Наставно-научно веће Природно-математичког факултет Универзитета у Крагујевцу је на предлог Института за физику, дана 28.06.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације, кандидата **Христине Делибашић Марковић**, асистента и студента ДАС Физика, за израду докторске дисертације, уже научне области **Атомска молекулска и оптичка физика**, под називом: „**Теоријско-нумеричка метода за одређивање параметара јонизације и електронске концентрације у процесима интеракције импулсног ласерског зрачења са материјалима биолошког порекла**“.

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да се члан комисије, **проф. др Светислав Савовић** има изузетан академски опус, са преко 100 научних радова у којима се бави коришћењем нумеричких метода у моделовању разноврсних физичких система, укључујући оптичка влакна, реакције језгара лаких и тешких јона, физику зрачења, рачунарску физику, пренос топлоте и масе, стохастичке процесе и Монте Карло методе. Оваква експертиза се преклапа са темом ове докторске дисертације. Тема докторске дисертације, кандидата Христине Делибашић-Марковић, "Теоријско-нумеричка метода за одређивање параметара јонизације и електронске концентрације у процесима интеракције импулсног ласерског зрачења са материјалима биолошког порекла", захтева дубоко разумевање физике зрачења, односно како ласерско зрачење интерагује са материјом, као и способност за моделовање и симулацију тих интеракција. Познавање проф. др Савовића у области физике зрачења је од суштинске важности у процени како ласерско зрачење утиче на јонизацију и електронску концентрацију у материјалима. Такође, његова вештина у коришћењу Монте Карло метода и других нумеричких техника су кључне у обради и анализи комплексних података који произилазе из ових интеракција. Осим тога, његова експертиза у области оптичких влакана може обогатити разумевање оптичких својстава биолошких материјала када су изложени ласерском зрачењу, што је такође релевантно за тему ове докторске дисертације. На крају, оптичка физика којом се проф. др Савовић веома дуго и успешно бави је саставни део области Атомска, молекулска и оптичка физика и свакако сама за себе уско везана за ужу научну област ове докторске дисертације. Његов углед и непроцењив допринос у научној заједници је потврђен и чињеницом да је проф. др Светислав Савовић укључен на Станфорд листу најбољих светских научника, коју је објавио Станфорд универзитет.

На основу претходно наведеног, као и на основу објављених радова датих у Обрасцу 3 и непроцењивог искуства проф. др Светислава Савовића, може се закључити да је његова област истраживања веома блиска области истраживања ове докторске дисертације, и да је он компетентан да буде одређен за члана и председника комисије.

Такође, члан комисије проф. др Иван Манчев поседује богато академско искуство. Његова научна активност обухвата области атомске физике судара и математичке физике. У области атомске физике судара, ради на многим проблемима, укључујући теорију једноструке и двоструке размене носиоца наелектрисања, као и јонизацију при високим нерелативистичким енергијама. Такође се бави извођењем аналитичких израза за интеграле расејања у оквиру математичке физике. Проф. др Иван Манчев је објавио преко 35 научних радова у реномираним међународним часописима, а његови радови су цитирани више од 500 пута. Његова експертиза у области Атомске, молекулске и оптичке физике је изразито релевантна за тему ове докторске дисертације, која се бави теоријским и нумеричким методама за одређивање параметара јонизације и електронске концентрације у процесима интеракције импулсног ласерског зрачења са материјалима биолошког порекла. Проф. др Иван Манчев има велико искуство у теоријским аспектима физике судара и примени математичких и нумеричких метода, што га чини високо компетентним за процену и анализу комплексних интеракција које су у фокусу ове дисертације.

На основу свега претходно наведеног, као и на основу репрезентативних референци датих у Обрасцу 3 може се закључити да је проф. др Иван Манчев компетентан да буде одређен за члана комисије.

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
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:07:57 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:43:31
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Усваја се пријава теме докторске дисертације **„Синтеза, карактеризација и испитивање биолошке активности новосинтетисаних шифових база и неких њихових цикличних деривата изведених из биогених амина и аминокиселина“** кандидата **Јоване Марјановић**.

II Предлаже се Већу за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу да именује Комисију за оцену научне заснованости теме докторске дисертације, из уже научне области **Органска хемија**, под називом **„Синтеза, карактеризација и испитивање биолошке активности новосинтетисаних шифових база и неких њихових цикличних деривата изведених из биогених амина и аминокиселина“** и испуњености услова кандидата **Јоване Марјановић** и предложеног ментора, за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. **др Снежана Ђорђевић**, редовни професор, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет Војномедицинске академије; ужа научна област: Медицинска хемија (**председник Комисије**);
2. **др Вера М. Дивац**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (члан Комисије);
3. **др Марина Д. Костић**, виши научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (члан Комисије).

III За ментора дисертације предлаже се **др Вера Дивац**, доцент Факултета.

IV Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

О б р а з л о ж е њ е

Наставно научно веће Природно-математичког факултет Универзитета у Крагујевцу је на предлог Института за хемију, дана 28.06.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Јоване Марјановић**, студента ДАС Хемија, за израду докторске дисертације, уже научне области **Органска хемија**, под називом: **„Синтеза, карактеризација и испитивање биолошке активности новосинтетисаних шифових база и неких њихових цикличних деривата изведених из биогених амина и аминокиселина“**.

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење за члана комисије, др Снежана Ђорђевић, редовног професора је то што један део докторске дисертације кандидата Јоване Марјановић усмерен је на испитивање биолошких активности новосинтетисаних једињења, те смо као председника комисије предложили др Снежану Ђорђевић. Др Снежана Ђорђевић бави се истраживањем у оквиру уже научне области Медицинска хемија, што се може видети и из приложених референци. До сада је публиковала је 46 научних радова у часописима од међународног значаја.

Такође, за члана комисије др Марина Д. Костић, виши научни сарадник већи део научних истраживања је усмерен на органску хемију, што се може видети из приложених референци.

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
Ралеја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:08:38 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:49:14
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XI-1.

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 50 Статута Факултета, а у складу са чланом 18 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се продужење рока за израду докторске дисертације под насловом „Детерминанте геномске нестабилности у лимфоцитима периферне крви пацијенткиња са карциномом ендометријума“ кандидату **Александри М. Марковић** и то у трајању до годину дана, због отежаних услова изазваних епидемиолошком ситуацијом.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радеја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by Republika
Srbija - Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.29 14:09:19
+02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:50:33
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XII-1.

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, као и на основу Допуне стандарда за акредитацију студијских програма докторских студија у оквиру образовно-научног, односно образовно-уметничког поља – Природно математичке науке по коме Ментор мора да има 5 радова на SCI листи од 01.01.2010. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Допуњује се листа ментора на докторским академским студијама хемије на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, за школску 2022/2023. годину, и то:

У Институту за хемију, на докторским академским студијама хемије:

1. **Проф. др Горан Калуђеровић**, Универзитет Примењених наука у Мерсебургу (University of Applied Sciences Merseburg).



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радња Досаговића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:09:54 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 13:51:36
+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: 310/ XIII-1.

28. 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 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

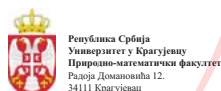
Одобрава се **проф. др Виолети Петровић** писање наставне литературе, уџбеника, под радним називом **Интеракција фотона са атомским системима**.

Уџбеник из става 1 ове одлуке би био наставни материјал за предмет Интеракција фотона са атомским системима на ДАС Физике.

Уџбеник из става 1 ове одлуке је на српском језику.

Уџбеник из става 1 ове одлуке припада ужој научној области Атомска, молекулска и оптичка физика.

Проф. др Виолета Петровић је предметни наставник на предмету Интеракција фотона са атомским системима.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -

Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički

fakultet 200052834

Date: 2023.06.29

14:10:30 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29
13:52:21 +02'00'

Д-но:

- именованој,
- Институту за физику,
- Продекану за наставу,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-1.

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017) као и захтева Универзитета у Крагујевцу бр. 01-310/33 од 26. 06. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност за рад у допунском радног односу до 30% пуног радног времена за **потребе акредитације** студијског програма Основних академских студија *Спорт, здравље и биоинжењеринг*, почев од школске 2023/2024. години, за следеће наставнике:

1. др Аницу В. Глођовић, ванредног професора, за реализацију наставе из предмета *Енглески језик*, обавезни предмет на студијском програму основних академских студија *Спорт, здравље и биоинжењеринг* у другом семестру, са недељним фондом од 2 часа предавања и 2 часа вежби.

Акредитационо оптерећење проф. др Анице В. Глођовић на овом студијском програму износи 0,74 часова активне наставе недељно на годишњем нивоу у школској 2023/2024. години.

2. др Јовану Ђ. Трбојевић Јоцић, доцента, за реализацију наставе из предмета:

- *Развојна психологија*, обавезни предмет на студијском програму основних академских студија *Спорт, здравље и биоинжењеринг* у трећем семестру, са недељним фондом од 3 часа предавања и 2 часа вежби и

- *Психологија у спорту*, обавезни предмет на студијском програму основних академских студија *Спорт, здравље и биоинжењеринг* у четвртном семестру, са недељним фондом од 2 часа предавања и једним часом вежби.

Акредитационо оптерећење доц. др Јоване Ђ. Трбојевић Јоцић на овом студијском програму износи 3,25 часова активне наставе недељно на годишњем нивоу у школској 2023/2024. години.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.29
14:34:18 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:21:17
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету у Крагујевцу,
- именованима,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-2.

28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

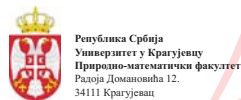
На основу члана 176 Статута Факултета, члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), као и захтева Агрономског факултета у Чачку бр. 01-310/37 од 26. 06. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **Марку Дабићу**, асистенту, за рад у допунском радном односу до 30% пуног радног времена, за потребе одржавања вежби у школској 2023/2024. години из предмета:

- *Математика 1*, обавезни предмет на студијском програму основних академских студија Прехрамбена технологија у првом семестру, са недељним фондом часова 3+2+0 и

- *Математика 2*, обавезни предмет на студијском програму основних академских студија Прехрамбена технологија у другом семестру, са недељним фондом часова 3+3+0.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоза Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:35:00 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:21:59
+02'00'

Д-но:

- именованом,
- Агрономском факултету у Чачку,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-3.

28. 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 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Филипу Грбовићу**, научном сараднику и **Невени Н. Петровић**, асистенту Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**Beta-dicarbonyl compounds as novel water treatment chemicals**“ (акроним пројекта **ВЕТСНА**), чији је носилац пројекта Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководиоца пројекта др **Ненад Јоксимовић**, научни сарадник Факултета.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:35:34 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29
14:22:42 +02'00'

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-4.

28. 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 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се **Милени Јовановић**, истраживачу-сараднику, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**Characterization of precancerous conditions and prediction of prospective development of colorectal cancer**“ (акроним пројекта **PreCanPan**), чији је носилац Институт за информационе технологије Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководилац пројекта др **Драгана Шеклић**, научни сарадник Института за информационе технологије.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:36:06 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:23:25
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-5.

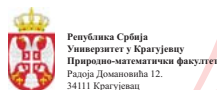
28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Милени Раденковић**, научном сараднику, др **Симони Буретановић**, научном сараднику, др **Наташи Којадиновић**, научном сараднику, **Маријани Николић**, истраживачу-сараднику и **Марији Јаковљевић**, истраживачу-сараднику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**The influence of fish feeding habits on the bioaccumulation of microplastics and the possibility of biomanipulation in some water supply reservoirs**“ (акроним пројекта је **FFMicroPlast**), чији је носилац Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководилац пројекта др **Милена Раденковић**, научни сарадник Факултета.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:36:39 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:24:11
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-6.

28. 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 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се **др Марини Свичевић**, доценту, **др Александру Миленковићу**, доценту, **др Бранку Арсићу**, доценту, **Лазару Крстићу**, асистенту и **Немањи Вучићевићу**, асистенту Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, учешће на конкурс **ПРОМИС 2023** код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**Machine Learning Aligned Curriculum for High School Mathematics**“ (акроним пројекта **МАСН-МАТН**), чији је носилац Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководиоца пројекта **др Марина Свичевић**, доцент Факултета.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.29
14:37:16 +02'00'

Д Е К А Н

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:24:51
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-7.

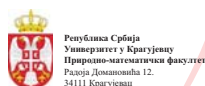
28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се **Ђорђу Петровићу**, истраживачу-сараднику, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**Anticancer Research of Novel Metal Complexes with propylenediamine and thiazole derivatives**“ (акроним пројекта **AntiReNoCo**), чији је носилац Институт за информационе технологије Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководилац пројекта др **Данијела Љ. Стојковић**, научни сарадник Института за информационе технологије Универзитета у Крагујевцу.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:37:53 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:25:38
+02'00'

Д-но:

- именованом,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-8.

28. 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 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Јелени Петронијевић**, научном сараднику, **Игњату Филиповићу**, истраживачу-сараднику, и **Марку Радовановићу**, истраживачу-сараднику, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „*Design and in vitro evaluation of azaheterocycles as potential tyrosine kinase inhibitors against some types of leukemia*“ (акроним пројекта **DAZZLE**), чији је носилац Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководиоца пројекта др **Јелена Петронијевић**, научни сарадник факултета.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by Republika
Srbija - Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.29 14:38:36
+02'00'

Д Е К А Н

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:26:26
+02'00'

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-9.

28. 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 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Маји Ђукић**, научном сараднику, др **Ивану Јаковљевићу**, научном сараднику, др **Марини Ђендић Серафиновић**, доценту, **Тијани Максимовић**, истраживачу-сараднику и **Анђели Франицх**, асистенту, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**Chemical Investigation of Innovative Aeroponic Plant Cultivation Method**“ (акроним пројекта **AeroChemLab**), чији је носилац Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководилац пројекта др **Маја Ђукић**, научни сарадник Факултета.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радња Добраковића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.30
12:07:25 +02'00'

Д Е К А Н

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.30 11:07:07
+02'00'

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-10.

28. 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 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се **Слађани Ђорђевић**, асистенту, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**Development of efficient and reliable cheminformatics techniques for molecular similarity assessment**“ (акроним пројекта **MOLSim**), чији је носилац Државни универзитет у Новом Пазару, а предложени руководилац пројекта др **Изудин Реџеповић**, научни сарадник и асистент са докторатом на Државном Универзитету у Новом Пазару.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29 14:40:25
+02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:27:55
+02'00'

Д-но:

- именованој,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-11.

28. 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 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се **Кристини Михајловић**, истраживачу-сараднику, **др Снежани Радисављевић**, научном сараднику, и **др Ненаду Јоксимовићу**, научном сараднику, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „Beta-dicarbonyl compounds as novel water treatment chemicals“ (акроним пројекта **ВЕТСНА**), чији је носилац Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководилац пројекта **др Ненад Јоксимовић**, научни сарадник Факултета.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радора Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:41:00 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:28:40
+02'00'

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-12.

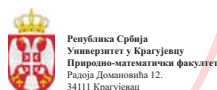
28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Јовани Бугариновић**, научном сараднику, др **Невени Михаиловић**, научном сараднику, др **Марку Пешићу**, научном сараднику, **Николи Срећковићу**, истраживачу-сараднику и **Марини Димитријевић**, истраживачу-приправнику, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**Ferrocene (thio)hydantoin: design, synthesis and biological evaluation**“ (акроним пројекта **FeHyd**), чији је носилац Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководиоца пројекта др **Јована Бугариновић**, научни сарадник Факултета.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.06.29
14:41:36 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29
14:29:26 +02'00'

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-13.

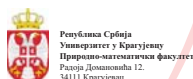
28. 06. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 06. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Милени Вукић**, научном сараднику и др **Марији Ристић**, научном сараднику, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу учешће на конкурс ПРОМИС 2023 код Фонда за науку Републике Србије, са предлогом назива пројекта „**Development and application of ATR-FTIR spectroscopy in fast and reliable detection of respiratory tract viral infections**“ (акроним пројекта је **VIRA-FAST**), чији је носилац Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, а предложени руководиоца пројекта др **Милена Вукић**, научни сарадник Факултета.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.29
14:42:11 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.29 14:30:10
+02'00'

Д-но:

- именованим,
- архиви.