

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ II-1.

27. 12. 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 27. 12. 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 **Биологија**, ужу научну област **Екологија, биогеографија и заштита животне средине** у Институту за биологију и екологију Факултета.



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: 2023.12.28
09:14:06 +01'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
08:53:05 +01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ П-2.

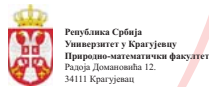
27. 12. 2023. године

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 27. 12. 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 **Физика**, ужу научну област **Радијациона физика** у Институту за физику Факултета.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.12.28
09:14:44 +01'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
08:53:41 +01'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ III-1.

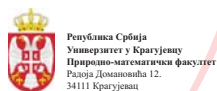
27. 12. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 103 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 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 докторатом** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Физиологија биљака** у Институту за биологију и екологију Факултета.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.12.28
09:15:22 +01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 08:54:10
+01'00'

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ IV-1.

27. 12. 2023. године

Крагујевац

На основу члана 106 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у саставу: **др Данијела А. Костић**, редовни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија и биохемија (**председник Комисије**); **др Милан Младеновић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Биохемија; **др Владимир Михаиловић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Биохемија, као и извештаја Продекана за наставу бр. 24/244 од 19.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Др Невена Томашевић, асистент, бира се у звање **асистент** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Биохемија** у Институту за хемију Факултета, на три године.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.12.28
09:16:04 +01'00'

Д Е К А Н

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 08:54:39
+01'00'

Д-но:

- именованој,
- перс. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ V-1.

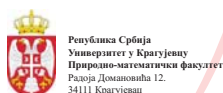
27. 12. 2023. године

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 Радосав Ђорђевић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Алгебра и логика (**председник Комисије**); **др Ненад Стојановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Алгебра и логика; **др Ангелина Илић Степић**, виши научни сарадник, Математички институт САНУ, Београд; ужа научна област: Математика, као и извештаја Продекана за наставу бр. 25/40 од 25.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Ана Видосављевић, дипломирани математичар, бира се у звање **сарадник у настави** за научну област **Математика**, ужу научну област **Алгебра и логика** у Институту за математику и информатику Факултета, на три године.



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: 2023.12.28
09:16:44 +01'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 08:55:58
+01'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,
- перс. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ VI-1.

27. 12. 2023. године

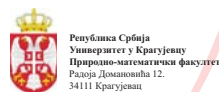
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 104 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 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 **сарадник у настави за 75% пуног радног времена** за научну област **Рачунарске науке**, ужу научну област **Методологије рачунарства**, у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Марина Свичевић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: **Методологије рачунарства (председник Комисије)**;
2. **др Бранко Арсић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: **Рачунарске комуникације (члан Комисије)**;
3. **др Милош Павковић**, доцент, Универзитет Сингидунум; ужа научна област: **Информационе технологије и системи (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: 2023.12.28
09:17:29 +01'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 08:56:35
+01'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ VII-1.

27. 12. 2023. године

Крагујевац

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **Академик др Милош И. Буран**, редовни професор у пензији, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, Редовни члан САНУ; ужа научна област: Неорганска хемија (**председник Комисије**): **др Биљана Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија; **др Горан Јањић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за хемију, технологију и металургију, Институт од националног значаја; научна област: Хемија; **др Марија Живковић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Фармацеутска органска хемија; **др Ивана Ђорђевић**, виши научни сарадник, Универзитет у Београду, Институт за хемију, технологију и металургију, Институт од националног значаја; научна област: Хемија, као и извештаја продекана за наставу Факултета бр. 25/37 од 25.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације, уже научне области **Неорганска хемија** под насловом: „**Синтеза и антитуморска активност динуклеарних платина(II) комплекса са нафтиридинима као мостним лигандима**“ кандидата **Бата Коновалова** и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Докторска дисертација из става 1 ове одлуке трајно се доставља Универзитетској библиотеци у Крагујевцу.

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
Радња, Димитровића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.12.28 09:18:49
+01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
08:57:11 +01'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ VII-2.

27. 12. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

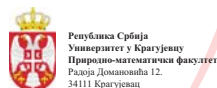
На основу члана 39 став 5 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **Академик др Милош И. Ђуран**, редовни члан САНУ и редовни професор у пензији, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (**председник Комисије**); **др Душанка Радановић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за хемију, технологију и металургију; научна област: Хемија; **др Ненад С. Драшковић**, редовни професор, Универзитет у Приштини, Пољопривредни факултет; ужа научна област: Хемија; **др Ивана Вученовић**, доцент, Универзитет у Нишу, Пољопривредни факултет Крушевац; ужа научна област: Општа и неорганска хемија; **др Дарко Ашанин**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије Крагујевац; научна област: Хемија, као и извештаја продекана за наставу Факултета бр. 25/38 од 25.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације, уже научне области **Неорганска хемија** под насловом: „**Синтеза, структура и антимикробна активност метал(II/III) комплекса са 2,2-диметил-1,3-пропандиамин-*N,N,N',N'*-тетраацетатом**“ кандидата **Јелене Гитарих** и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Докторска дисертација из става 1 ове одлуке трајно се доставља Универзитетској библиотеци у Крагујевцу.

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
Радара Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.12.28
09:19:23 +01'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
08:57:44 +01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ VII-3.

27. 12. 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 Светислав Савовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Субатомска физика (**председник Комисије**); **др Мирко Радловић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика; **др Гордана Милутиновић-Думбеловић**, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке Винча – Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду; научна област: Физика, као и извештаја продекана за наставу Факултета бр. 25/39 од 25.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације, уже научне области **Субатомска физика** под насловом: „**Метод мерења односа гранања Хигсовог бозона BR (H→γγ) на 3 TeV CLIC**“ кандидата **Горана Качаревића** и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Докторска дисертација из става 1 ове одлуке трајно се доставља Универзитетској библиотеци у Крагујевцу.

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: 2023.12.28
09:20:03 +01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
08:58:15 +01'00'

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 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Утврђује се предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације, из научне области Хемија, уже научне области Биохемија, под насловом „Фитохемијска карактеризација екстракта биљака *Lythrum salicaria* L. и *Salvia pratensis* L., њихова биолошка активност и потенцијална примена у синтези наночестица сребра“, кандидата Николе З. Срећковића, у следећем саставу:

1. др Данијела Мишић, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић” - Институт од националног значаја за Републику Србију; научна област: Биологија (председник Комисије);
2. др Само Крефт, редовни професор, Универзитет у Љубљани, Словенија, Фармацеутски факултет; уже научна област: Фармацеутска биологија (члан Комисије);
3. др Владимир Бешкоски, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; уже научна област: Биохемија (члан Комисије);
4. др Ненад Вуковић, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; уже научна област: Биохемија (члан Комисије);
5. др Милош Матић, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; уже научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија (члан Комисије).

II Ментор докторске дисертације је др Владимир Б. Михаиловић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

УДК: 577.1 (пет стотина седамдесет и седам.један).

Уже научна област: Биохемија.

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 хемију, дана 27.12.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Николе З. Срећковића, студента ДАС Хемија, за израду докторске дисертације, уже научне области Биохемија, под називом: „Фитохемијска карактеризација екстракта биљака *Lythrum salicaria* L. и *Salvia pratensis* L., њихова биолошка активност и потенцијална примена у синтези наночестица сребра“.

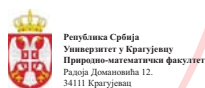
Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да се члан комисије научни саветник др Данијела Мишић бави истраживањима у областима физиологије биљака, специјализованог метаболизма, физиологије стреса, молекуларне биологије и генетике биљака, као и функционалне геномике и метаболичког инжењеринга. Фокус истраживања др Данијеле Мишић је првенствено хемија, екологија и биотехнологија биљних врста богатих фенолним једињењима и иридоидима. У оквиру докторске дисертације кандидата део истраживања односе се на идентификацију и квантификацију фенолних једињења биљака што је и главна област истраживања др Данијеле Мишић (може се видети из публикованих научних радова наведених у даљем у тексту) и њено присуство у Комисији за оцену и одбрану ове дисертације је од великог значаја.

Такође, члан комисије професор др Само Крефт бави се истраживањем у оквиру уже научне области фармацеутска биологија. Главни предмет његовог научног рада су лековите биљке и њихова примена у развоју нових фармацеутских препарата, али се бави и истраживањима из области физиологије животиња и биљака, аналитичке хемије и молекуларне биологије. Истраживања у оквиру предложене докторске дисертације представљају фитохемијска испитивања две биљне врсте и односе се и на могућности њихове примене у развоју нових дијететских суплемената што је и област научног рада проф. Крефта (може се видети из публикованих научних радова наведених у даљем у тексту) и његово присуство у Комисији за оцену и одбрану ове дисертације је од великог значаја.

Члан комисије ванредни професор др Милош Матић бави се научно-истраживачким радом из области физиологије животиња и човека и молекуларне биологије. Испитивања антиоксидативног, прооксидативног и антиканцерогеног ефекта синтетисаних једињења и природних производа у *in vitro* и *in vivo* условима су главне области његовог научног рада. Део докторске дисертације односи и на антиоксидативни и антиканцерогени потенцијал екстракта биљака и синтетисаних наночестица сребра што је и главна област истраживања др Милоша Матића (наведено у репрезентативним референцама даљем у тексту) и његово присуство у Комисији за оцену и одбрану ове дисертације је од великог значаја.

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.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.12.28
09:20:44 +01'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
08:58:48 +01'00'

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 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Утврђује се предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације, из научне области **Хемија**, уже научне области **Неорганска хемија**, под насловом „**Структура и антимицробна активност комплекса бакра(II), цинка(II) и сребра(I) са лигандима који садрже пиридин**“, кандидата **Тине Андрејевић**, у следећем саставу:

1. **Академик Милош И. Ђуран**, редовни професор у пензији, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (**председник комисије**);
2. **др Изток Турел**, редовни професор, Универзитет у Љубљани, Факултет за хемију и хемијску технологију; ужа научна област: Неорганска хемија (члан Комисије);
3. **др Јасмина Никодиновић-Рунић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство; ужа научна област: Молекуларна биологија (члан Комисије);
4. **др Јована Богојески**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (члан Комисије);
5. **др Дарко Ашанин**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (члан Комисије).

II Ментор докторске дисертације је **др Биљана Ђ. Глишић**, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

Ужа научна област: Неорганска хемија.

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 хемију, дана 27.12.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Тине Андрејевић**, студента ДАС Хемија, за израду докторске дисертације, уже научне области **Неорганска хемија**, под називом: „**Структура и антимицробна активност комплекса бакра(II), цинка(II) и сребра(I) са лигандима који садрже пиридин**“.

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да је члан комисије др Јасмина Никодиновић-Рунић одбранила докторску дисертацију из уже научне области Молекуларна биологија и бави се истраживањима из области биотехнологије (конверзија отпада у вредне молекуле и биоматеријале, биоремедијација, бактеријске ферментације, побољшање бактеријских сојева применом традиционалних и молекуларних метода), биокатализе (идентификација нових биокатализатора, експресија и диригована еволуција протеина, таутомеразе, лаказе, аминотрансферазе, биотрансформације, развој и оптимизација биокаталитичких процеса), нових материјала (биополимери, полихидроксиалканоати, наноцелулоза, функционализација биополимера), као и испитивањем активности различитих органских једињења и комплекса метала (антимикробна и антитуморска једињења). Имајући у виду да се део докторске дисертације односи на испитивање антимикробне активности синтетисаних комплекса метала, неопходно је да члан комисије за одбрану докторске дисертације буде и експерт у овој области.

Такође, члан комисије др Дарко Ашанин је одбранио докторску дисертацију из уже научне области Неорганска хемија. Након одбрањене дисертације, наставио је да се бави синтезом и спектроскопском карактеризацијом комплекса различитих метала и испитивањем њихових реакција са биолошки значајним молекулима. До сада је објавио 22 научна рада у часописима међународног значаја из области хемије. Имајући у виду да ће се део докторске дисертације односити на спектроскопску карактеризацију синтетисаних једињења, неопходно је да члан комисије буде и експерт у овој области.

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: 2023.12.28
09:21:32 +01'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
08:59:18 +01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

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 Олгица Стефановић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Микробиологија (**председник Комисије**); **др Зорица Стојановић-Радић**, редовни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Експериментална биологија и биотехнологија; **др Ивана Радојевић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија; ужа научна област: Микробиологија, као и извештаја продекана за наставу Факултета бр. 25/36 од 20.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог одлуке о прихватању Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу о оцени научне заснованости теме докторске дисертације, уже научне области **Микробиологија**, под насловом: „**Биофилм патогених бактерија: услови формирања, карактеризација и контрола применом једињења природног порекла**“ и испуњености услова кандидата **Јелене Терзић** и констатује да у року од 15 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке др Олгица Стефановић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

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
Радца Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.12.28
09:22:13 +01'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 08:55:08
+01'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ X-1.

27. 12. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу бр. 02-600/10-1 од 22.12.2023. године у саставу: **др Владимир Удовичић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за Физику у Земуну, научна област: Физика; **др Драгана Крстић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Радијациона физика (**председник Комисије**); **др Ненад Стевановић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Радијациона физика, као и сагласности Института за физику, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

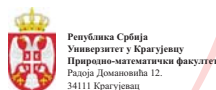
Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под насловом „**Оптимизација и моделовање нуклеарних траг детектора**“ за израду докторске дисертације, из уже научне области **Радијациона физика**, кандидату **Жељку Цимбаљевићу**.

Предлаже се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке **доц. др Владимир Марковић**.

Ову одлуку, сходно одредбама члана 40 Закона о високом образовању, а у вези са чланом 9 став 1 и 2 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу, доставити Универзитету у Крагујевцу у циљу добијања сагласности.

Задужује се Продекан за наставу Факултета да, након окончања процедуре прописане чланом 18 Правилника о раду већа Универзитета у Крагујевцу, извештај стручне комисије из става 1 ове одлуке учини доступним јавности, и то у електронској верзији на званичној интернет страници Факултета, најмање 15 дана пре усвајања извештаја комисије на надлежном органу, као и да о почетку стајања на увиду јавности обавести надлежне органе Универзитета у Крагујевцу одмах, а најкасније у року 3 дана.

Такође се задужује Продекан за наставу да видно означи датум објављивања извештаја комисије на сајту Факултета, као и да по истеку рока у трајању од 15 дана упуту писано обавештење о истеку рока увиди јавности надлежним органима Универзитета 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: 2023.12.28
09:22:52 +01'00'

Д Е К А Н

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 08:59:47
+01'00'

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ XI-1.

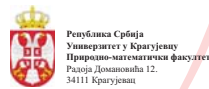
27. 12. 2023. године

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 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се продужење рока за израду докторске дисертације под насловом „Аберантни метаболизам масних киселина као важан прогностички маркер код карцинома дојке“ кандидату **Јовани В. Јованкић** и то у трајању до годину дана, због отежание набавке хемикалија и потрошног матберијала, као и услед епидемиолошке ситуације.



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: 2023.12.28
09:23:47 +01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 09:00:20
+01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,
- студ. служби
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ XI-2.

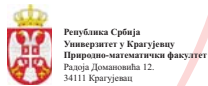
27. 12. 2023. године

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 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се продужење рока за израду докторске дисертације под насловом „Теоријско испитивање електронске структуре и магнетних особина кластера бора“ кандидату **Слађани Ђорђевић**, и то у трајању до годину дана, због отежаних услова експерименталног рада услед епидемиолошке ситуације.



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: 2023.12.28
09:24:38 +01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 09:00:52
+01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,
- студ. служби
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ XII-1.

27. 12. 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 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се **доц. др Ненаду Стојановићу** писање помоћне наставне литературе, под радним називом „**УВОД У ТЕОРИЈУ СКУПОВА - збирка задатака**“.

Збирка задатака из става 1 ове одлуке била би помоћна наставна литература за предмете:

1. Елементи теорије скупова (2. година ОАС Математике)
2. Ординална и кардинална аритметика (1. година МАС Математике)
3. Теоријске основе информатике (1. година ОАС Информатике).

Збирка задатака из става 1 ове одлуке је на српском језику и написана је ћириличним писмом.

Збирка задатака из става 1 ове одлуке припада ужој научној области Алгебра и логика.

Доц. др Ненад Стојановић је наставник на предметима *Елементи теорије скупова, Ординална и кардинална аритметика и Теоријске основе информатике.*



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Радна Димитровића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.12.28
09:26:32 +01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
09:01:21 +01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованом,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ XIII-1.

27. 12. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

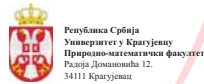
На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог Правилника за расподелу средстава за научноистраживачки рад Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Саставни део ове одлуке је предлог Правилника из става 1 и налази се у прилогу.

Ову одлуку доставити Савету Факултета на даљи поступак.



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: 2023.12.28
09:29:51 +01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
09:01:53 +01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Савету Факултета,
- Продекану за науку,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ XIV-1.

27. 12. 2023. године

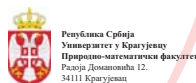
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и предлога Деканског колегијума Факултета бр. 01-600/13 од 25.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Усваја се План научних скупова Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу за 2024. годину:

1. Прва конференција о настави математике и информатике (The First Conference on Mathematics and Computer Science Teaching, ТЕМАТСОМ 2024), ПМФ, Крагујевац, 29 - 30. 08. 2024. (организација);
2. XXII Geometrical Seminar, Врњачка Бања, 26 - 31. 05. 2024. (суорганизација);
3. 14th Conference of the IOBC/WPRS Working Group on the „Integrated Protection of Stored Products (IPSP)“, која ће се одржати од 16-20. септембра 2024. године у Новом Саду (суорганизација).



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.12.28
09:30:32 +01'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
09:02:34 +01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Продекану за науку,
- Институту за математику и информатику,
- Институту за биологију и екологију,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ XV-1.

27. 12. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и предлога Деканског колегијума Факултета бр. 01-600/14 од 25.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Усваја се листа Приоритета у области организовања научних скупова Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу за 2024. годину:

1. Прва конференција о настави математике и информатике (The First Conference on Mathematics and Computer Science Teaching, TEMATCOM 2024), ПМФ, Крагујевац, 29 - 30. 08. 2024. (организација)
2. XXII Geometrical Seminar, Врњачка Бања, 26 - 31. 05. 2024. (суорганизација)
3. 14th Conference of the IOBC/WPRS Working Group on the „Integrated Protection of Stored Products (IPSP)“, која ће се одржати од 16-20. септембра 2024. године у Новом Саду (суорганизација).



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Рачунарска Доменићина 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.12.28
09:31:11 +01'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 09:03:10
+01'00'

Д-но:

- Продекану за науку,
- Институту за математику и информатику,
- Институту за биологију и екологију,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ XVI-1.

27. 12. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, као и захтева др Милице Грбовић Тирић, председника удружења Подружнице Крагујевац, Друштва математичара Србије, бр. 05-600/12 од 22.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Преиначава се одлука Наставно-научног већа бр. 570/XII-2 од 29.11.2023. године, тако да сада гласи:

„Усваја се предлог **Организационог одбора** националне конференције са међународним учешћем - **Прва конференција о настави математике и информатике (The First Conference on Mathematics and Computer Science Teaching, TEMATCOM 2024)** која ће се одржати у периоду 29-30. август 2024. године, где би Факултет био организатор, и то:

1. Проф. др Слађана Димитријевић, Природно-математички факултет, Крагујевац
2. Доц. др Ана Капларевић Малишић, Природно-математички факултет, Крагујевац
3. Доц. др Ненад Стојановић, Природно-математички факултет, Крагујевац
4. Доц. др Александар Миленковић, Природно-математички факултет, Крагујевац
5. Проф. др Бојана Боровићанин, Природно-математички факултет, Крагујевац
6. Доц. др Татјана Стојановић, Природно-математички факултет, Крагујевац
7. Доц. др Милица Грбовић Тирић, Природно-математички факултет, Крагујевац
8. Доц. др Марина Свичевић, Природно-математички факултет, Крагујевац
9. Јелена Стеванић, Природно-математички факултет, Крагујевац
10. Љубица Ђуровић, Природно-математички факултет, Крагујевац
11. Немања Вучићевић, Природно-математички факултет, Крагујевац
12. Марко Дабић, Природно-математички факултет, Крагујевац
13. Миомир Ковачевић, Природно-математички факултет, Крагујевац
14. Др Радојко Дамјановић, Подружница Крагујевац, Друштво математичара Србије.“



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: 2023.12.28
09:31:53 +01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28 09:03:48
+01'00'

Д-но:

- именованима,
- Институту за математику и информатику,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 600/ XVII-1.

27. 12. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

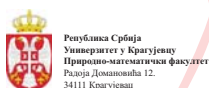
На основу члана 176 Статута Факултета, као и захтева др Драгане Крстић и др Владимира Марковића број 02-600/6 од 22.12.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 27. 12. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др Драгани Крстић, ванредном професору и др Владимиру Марковићу, доценту у Институту за физику Факултета плаћено одсуство ради учешћа на годишњој конференцији AM2024 европског удружења EURADOS (European Radiation Dosimetry Group), која ће се одржати у периоду од 8.04. до 11.04. 2024. године у Оксфорду.

Факултет и Универзитет у Крагујевцу су придружени члан EURADOS са правом гласа на Скупштини.

Сагласност је потребна ради потраживања суфинансирања скупова у иностранству од стране Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.



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: 2023.12.28
09:32:36 +01'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.28
09:05:38 +01'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- перс. служби,
- рачуноводству (2х),
- архиви.