

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ II-1.

29. 03. 2023. године

Крагујевац

На основу члана 142 став 3 Статута Универзитета и члана 96 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29. 03. 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 **доцент** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Органска хемија** у Институту за хемију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Милан Јоксовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија; датум избора у звање: 22.02.2018. године (**председник Комисије**);
2. **др Иван Дамљановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија и Настава хемије; датум избора у звање: 13.03.2019. године (члан Комисије);
3. **др Данијела Илић Коматина**, ванредни професор, Универзитет у Приштини, Факултет техничких наука, Косовска Митровица; ужа научна област: Органска хемија и биохемија; датум избора у звање: 06.03.2019. године (члан Комисије).

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.04.03
10:49:23 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ 006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:00:20 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ II-2.
29. 03. 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 29. 03. 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 **доцент** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Морфологија, фитохемија и систематика биљака** у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **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 (**председник Комисије**);
2. **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 (члан Комисије);
3. **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 (члан Комисије).

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.04.03
10:49:59 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 09:50:46
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:
- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ III-1.

29. 03. 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 29. 03. 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 **доцент** за научну област **Хемија** ужу научну област **Органска хемија** у Институту за хемију Факултета.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.03
10:50:37 +02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31
10:03:33 +02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ IV-1.

29. 03. 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 29. 03. 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 **Електротехничко и рачунарско инжењерство** (поље: Техничко-технолошке науке) ужу научну област **Примењено рачунарство** у Институту за математику и информатику Факултета.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.04.03
10:51:17 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:05:11
+02'00'

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/V-1.

29. 03. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

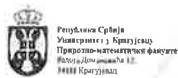
На основу члана 113 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29. 03. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Покреће се поступак за избор **др Виолете Марковић**, доцента, у научно звање **виши научни сарадник** у Институту за хемију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, за научну област **Хемија**.

Одређује се Комисија ради спровођења поступка за избор **др Виолете Марковић** у звање из става 1 ове одлуке у следећем саставу:

1. **др Владимир Петровић**, ванредни професор; Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (**председник Комисије**);
2. **др Душица Симијонович**, виши научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (члан Комисије);
3. **др Данијела Илић Коматина**, ванредни професор, Универзитет у Приштини, Факултет техничких наука у Косовској Митровици; ужа научна област: Органска хемија и биохемија (члан Комисије).



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.03
10:52:08 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31
13:21:31 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ VI-1.

29. 03. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу чланова 113 и 114 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у саставу: **др Биљана Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (**председник Комисије**); **др Сања Гргурић Шипка**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (члан Комисије); **др Снежана Јовановић-Стевић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Примењена хемија (члан Комисије), као и извештаја Продекана за наставу бр. 25/9 од 27.03.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29. 03. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог одлуке да се **др Душан Ђоћић** изабере у научно звање **научни сарадник** за научну област **Хемија** у Институту за хемију Факултета, на пет година.

Ову одлуку, заједно са комплетном изборном документацијом, доставити надлежном Матичном одбору Министарства науке, технолошког развоја и иновација на даљи поступак.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.03
10:53:00 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:08:43
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Матичном одбору Министарства науке,
технолошког развоја и иновација,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ VII-1.

29. 03. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

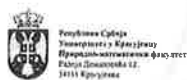
На основу члана 39 став 5 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **др Зорица Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, ужа научна област: Органска хемија (**председник Комисије**); **др Бранка Огњановић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија (члан Комисије); **др Веселин Маслак**, ванредни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Органска хемија (члан Комисије); **др Дејан Миленковић**, виши научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (члан Комисије); **др Душан Димић**, доцент, Универзитет у Београду, Факултет за физичку хемију; ужа научна област: Физичка хемија-спектросхемија (члан Комисије), као и извештаја Проректора за наставу Факултета бр. 25/7 од 23.03.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29. 03. 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: „**Структурне и антиоксидативне особине новосинтетисаних фенолних деривата 4,7-дихидроксикумарина**“ кандидата **Жика Милановића** 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.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.03
10:53:53 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:15:08
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ VII-2.

29. 03. 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 Гордана Радић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Фармацеутска хемија (**председник Комисије**); **др Едина Авдовић**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (члан Комисије); **др Јелена Пољаревић**, доцент, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Општа и неорганска хемија (члан Комисије), као и извештаја Прорекана за наставу Факултета бр. 25/8 од 23.03.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29.03.2023. 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 **Неорганска хемија** под насловом: „**СИНТЕЗА, СТРУКТУРНА, ТЕОРИЈСКА И БИОЛОШКА ИСПИТИВАЊА КОМПЛЕКСА ПАЛАДИЈУМ(II) ЈОНА СА ЕТИЛЕНДИАМИНСКИМ ДЕРИВАТИМА ТРИПТОФАНА И СУПСТИТУИСАНИМ 2-АМИНОТИАЗОЛИМА**“ кандидата **Сандре Јовичић Милић** и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

II Докторска дисертација из става 1 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.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.03
10:54:35 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31
10:16:55 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/VIII-1.

29. 03. 2023. године

Крагујевац

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 29.03.2023. године донело следећу

ОДЛУКУ

I Утврђује се предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом „Синтеза, антипролиферативна активност и липофилност нових деривата хинолин-4-карбоксилне киселине као потенцијалних инхибитора дихидрооротат дехидрогеназе“, кандидата Милене М. Петровић, у следећем саставу:

1. **др Снежана Трифуновић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; научна област: Хемија (**председник Комисије**);
2. **др Соња Мисирлић Денчић**, ванредни професор, Универзитет у Београду; Медицински факултет; ужа научна област: Медицинска и клиничка биохемија (члан Комисије);
3. **др Иван Дамљановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија и настава хемије (члан Комисије).

II Ментор докторске дисертације је др Милан Јоксовић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

УДК: 547

Ужа научна област: Органска 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 29.03.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата кандидата Милене Петровић, студента ДАС Хемија за израду докторске дисертације, уже научне области **Органска хемија**, под називом: „Синтеза, антипролиферативна активност и липофилност нових деривата хинолин-4-карбоксилне киселине као потенцијалних инхибитора дихидрооротат дехидрогеназе“.

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да се члан комисије, научни саветник Др Снежана С. Трифуновић бави се истраживањем у оквиру научне области хемија. Део њених истраживања је оријентисан ка ужој научној области органска хемија, што се може видети из публикованих научних радова. Др Снежана С. Трифуновић има 73 публикована рада у часописима међународног значаја.

Такође, члан комисије професор др Соња Мисирлић Денчић бави се истраживањем у оквиру уже научне области медицинска и клиничка биохемија. Део истраживања у оквиру докторске дисертације је оријентисан ка овој научној области, а односи се на биолошка испитивања. Др Соња Мисирлић Денчић има 20 публикованих радова у часописима међународног 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: 2023.04.03
10:55:34 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:18:49
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:
- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ IX-1.

29. 03. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, Извештаја рецензената у Институту за хемију у саставу: **др Зорка Станић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, ужа научна област: Аналитичка хемија; **др Дејан Крчмар**, редовни професор, Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за хемију, биохемију и заштиту животне средине; ужа научна област: Хемијска технологија; **др Ратомир Јелић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Неорганска хемија, као и сагласности Института за хемију бр. 03-160/6-1 од 23.03.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29.03.2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај рецензената Природно-математичког Факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава да се рукопис под називом „**Практикум из Индустријске хемије 1**“ аутора **доц. др Јоване Богојески** одобри као практикум (помоћна литература) и проследи у даљу процедуру ради штампања.

Достављени рукопис се зове „**Практикум из Индустријске хемије 1**“ и у питању је прво издање.

Аутор рукописа је доц. др Јована Богојески.

Формат рукописа је А4, а тираж 120 примерака.

Рукопис је предвиђен за наставни предмет *Индустријска хемија 1*.

Рукопис је из ужих научних области *Неорганска хемија* и *Примењена хемија*.

Предлаже се да се рукопис објави као практикум (помоћна наставна литература).



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.06.28
13:53:02 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.06.28 13:50:21
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ IX-2.

29. 03. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, на основу Извештаја рецензената у Институту за математику и информатику у саставу: **др Вишња Симић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Методологије рачунарства; **др Бобан Стојановић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Примењено рачунарство и Информационе технологије и системи, као и сагласности Института за математику и информатику бр. 05-160/14 од 27.03.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29.03.2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај рецензената Природно-математичког Факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава да се рукопис под називом „**Неуронске мреже подржане физичким законима – Практикум**“ аутора **проф. др Милоша Ивановића** одобри као практикум (помоћна литература) и проследи у даљу процедуру ради штампања.

Достављени рукопис се зове „**Неуронске мреже подржане физичким законима – Практикум**“ и у питању је прво издање.

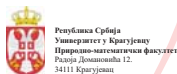
Аутор рукописа је проф. др Милош Ивановић.

Формат рукописа је Б5, а тираж 70 примерака.

Рукопис је предвиђен за наставни предмет *Машинско учење 1*.

Рукопис је из уже научне области *Методологије рачунарства*.

Предлаже се да се рукопис објави као практикум (помоћна наставна литература).



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.19
08:51:17 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.04.18 15:15:46
+02'00'

Д-но:

- именованом,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/X-1.

29. 03. 2023. године

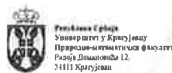
Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29.03.2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређују се рецензенти за оцену рукописа: „Неорганска хемија за студенте физике“, аутора проф. др **Верике Јевтић**, у следећем саставу:

1. **др Снежана Рајковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; Неорганска хемија;
2. **др Ратомир Јелић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Неорганска хемија;
3. **др Јелена Пољаревић**, доцент, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Општа и неорганска хемија.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.04.03
11:02:57 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:24:04
+02'00'

Д-но:

- именованима,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ X-2.

29. 03. 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 29.03.2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређују се рецензенти за оцену рукописа: „**Инструменталне структурне методе 1**“, аутора проф. др **Ненада Вуковића**, у следећем саставу:

1. др **Слободан Сукдолак**, редовни професор у пензији, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Биохемија;
2. др **Веле Тешевић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Органска хемија.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.04.03
11:09:02 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.04.03
09:31:11 +02'00'
Проф. др *Марија Станић*

Д-но:

- именованима,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/XI-1.

29. 03. 2023. године

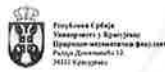
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, дописа Продекана за наставу и председника Комисије за обезбеђење квалитета бр. 01-160/2 од 23.03.2023. године и достављеног Извештаја, сачињеног на основу резултата студентске анкете обрађених од стране Комисије за спровођење студентског вредновања квалитета студијских програма и педагошког рада наставника и сарадника, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29.03.2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај о резултатима студентског вредновања квалитета студијских програма и педагошког рада наставника и сарадника за зимски семестар школске 2022/23. године.

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



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.03
11:06:03 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:27:22
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Председнику Комисије за обезбеђење квалитета,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ХП-1.

29. 03. 2023. године

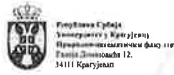
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, као и предлога Института за биологију и екологију бр. 04-160/12 од 24.03.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29.03.2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Усваја се предлог да Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, Институт за биологију и екологију, буде суорганизатор Другог конгреса молекуларних биолога (CoMBoS 2), који ће се одржати у периоду од 06. 10. до 08. 10. 2023. године у Београду.

Организатор конгреса је Српско друштво за молекуларну биологију.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.04.03 11:07:09
+02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:29:28
+02'00'

Д-но:

- Институту за биологију и екологију,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ XIII-1.

29. 03. 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), а по поднетом захтеву Факултета техничких наука у Чачку бр. 01-160/1 од 22.03.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29.03.2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Милошу Ивановићу**, ванредном професору у Институту за математику и информатику Факултета, за рад у допунском радног односу до 30% пуног радног времена на Факултету техничких наука у Чачку, за потребе акредитације студијског програма *ОАС Информационе технологије* почев од школске 2024/2025. године за предмет *Напредно објективно орјентисано програмирање*, обавезни предмет, II семестар, са фондом од 0,5 часова предавања и са укупним недељним оптерећењем од 0,32 часа на нивоу године.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.03
11:13:38 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 10:31:08
+02'00'

Д-но:

- именованом,
- Факултету техничких наука у Чачку,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 160/ XIV-1.

29. 03. 2023. године

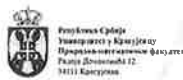
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 29.03.2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Предлаже се Савету Универзитета да се не усвоји Предлог измена и допуна Правилника о избору у звање наставника Универзитета у Крагујевцу.

Ову Одлуку доставити Декану Факултета на даље разматрање.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Ратај Дрвоградска 12
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.04.03
11:07:51 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.03.31 09:55:15
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Декану,

- архиви.