

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ I-1.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 178 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Верификује се мандат новоизабраног члана Наставно-научног већа **др Јелене Степановић**, асистента са докторатом у Институту за хемију, у текућем мандатном периоду.

Верификацијом мандата др Јелена Степановић је постала пуноправни члан већа на текућој седници.

Утврђује се да је на основу члана 178 Статута Факултета др Драгани Стевановић, која је имала звање асистента са докторатом у Институту за хемију, престао мандат члана Наставно-научног већа због избора у звање доцент 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: 2023.09.01
12:54:12 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:09:27
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Секретару,
- Продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ III-1.

30. 08. 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 Слободан Сукдолак**, редовни професор у пензији, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Биохемија (председник Комисије); **др Веле Тешевић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Органска хемија; датум избора у звање (члан Комисије) и **др Наталија Половић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Биохемија (члан Комисије), као и дописа Универзитета бр. III-01-535/4 од 04.08.2023. године, констатујући да у року од 30 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се **др Ненад Вуковић**, ванредни професор, изабере у звање **редовни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Биохемија** у Институту за хемију Факултета, на неодређено време.

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

О б р а з л о ж е њ е

Природно-математички факултет у Крагујевцу расписао је конкурс за избор једног наставника у звање редовни професор за ужу научну област Биохемија дана 21.06.2023. године у листу „Послови” на који се пријавио као једини кандидат др Ненад Вуковић. Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима оформљена одлуком Већа за природно-математичке науке Универзитета број IV-465/7 од 05.07.2023. године преузела је конкурсну документацију дана 10.07.2023. године о чему је Универзитет у Крагујевцу обавештен дописом Факултета број 24/133 од 13.07.2023. године. У прописаном року од 30 дана Комисија је благовремено сачинила и доставила Извештај о пријављеним кандидатима број 03-38/20-1 од 13.07.2023. године који је био на увиду јавности на сајту Универзитета у периоду од 14.07. до 31.07.2023. године и на који није било приговора, а што је констатовано дописом Универзитета број IV-01-535/4 од 04.08.2023. године. Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној дана 30. 08. 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 Ненада Вуковића у звање редовни професор за ужу научну област Биохемија.

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 14 чланова Наставно-научног већа који су у истом или већем звању и који имају права да гласају за избор у звање редовни професор присуствовао је седници 11 чланова с тим да је одлука донета једногласно па је самим тим пуноважна и прослеђује се на даљи поступак Универзитету у Крагујевцу.

На основу свега изложеног одлучено је као у диспозитиву одлуке.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
12:54:55 +02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:14:57
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ III-2.

30. 08. 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 Снежана Рајковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (**председник Комисије**), **др Зоран Матовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (члан Комисије); **др Биљана Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (члан Комисије); **др Ратомир Јелић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Неорганска хемија; (члан Комисије); **др Сања Гргурић-Шипка**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Општа и неорганска хемија (члан Комисије), као и дописа Универзитета бр. III-01-551/4 од 11.08.2023. године, констатујући да у року од 30 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се **др Верица Јевтић**, ванредни професор, изабере у звање **редовни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Неорганска хемија** у Институту за хемију Факултета, на неодређено време.

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

О б р а з л о ж е њ е

Природно-математички факултет у Крагујевцу расписао је конкурс за избор једног наставника у звање редовни професор за ужу научну област Неорганска хемија дана 21.06.2023. године у листу „Послови” на који се пријавила као једини кандидат др Верица Јевтић. Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима оформљена одлуком Већа за природно-математичке науке Универзитета број IV-465/8 од 05.07.2023. године преузела је конкурсну документацију дана 12.07.2023. године о чему је Универзитет у Крагујевцу обавештен дописом Факултета број 24/135 од 13.07.2023. године. У прописаном року од 30 дана Комисија је благовремено сачинила и доставила Извештај о пријављеним кандидатима број 03-38/23-1 од 19.07.2023. године који је био на увиду јавности на сајту Универзитета у периоду од 25.07. до 09.08.2023. године и на који није било приговора, а што је констатовано дописом Универзитета број IV-01-551/4 од 11.08.2023. године. Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној дана 30. 08. 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 Верице Јевтић у звање редовни професор за ужу научну област Неорганска хемија.

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 14 чланова Наставно-научног већа који су у истом или већем звању и који имају права да гласају за избор у звање редовни професор присуствовао је седници 11 чланова с тим да је одлука донета једногласно па је самим тим пуноважна и прослеђује се на даљи поступак Универзитету у Крагујевцу.

На основу свега изложеног одлучено је као у диспозитиву одлуке.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01 12:55:32
+02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:15:52
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ IV-1.

30. 08. 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 Бобан Стојановић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Примењено рачунарство и Информационе технологије и системи (**председник Комисије**); **др Жељко Ђуровић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Електротехнички факултет; ужа научна област: Аутоматика (члан Комисије) и **др Владимир Младеновић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет техничких наука у Чачку; ужа научна област: Информационе технологије и системи (члан Комисије), као и дописа Универзитета бр. III-01-549/4 од 11.08.2023. године, констатујући да у року од 30 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се **др Александар Пеулић**, редовни професор, изабере у звање **редовни професор са 30% пуног радног времена** за научну област **Електротехничко и рачунарско инжењерство**, ужу научну област **Примењено рачунарство** у Институту за математику и информатику Факултета, на неодређено време.

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

О б р а з л о ж е њ е

Природно-математички факултет у Крагујевцу расписао је конкурс за избор једног наставника у звање редовни професор са 30% пуног радног времена, за ужу научну област Примењено рачунарство дана 14.06.2023. године у листу „Послови” на који се пријавио као једини кандидат др Александар Пеулић. Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима оформљена одлуком Већа за природно-математичке науке Универзитета број IV-04-432/10 од 20.06.2023. године преузела је конкурсну документацију дана 03.07.2023. године о чему је Универзитет у Крагујевцу обавештен дописом Факултета број 24/130 од 06.07.2023. године. У прописаном року од 30 дана Комисија је благовремено сачинила и доставила Извештај о пријављеним кандидатима број 05-38/21-1 од 17.07.2023. године који је био на увиду јавности на сајту Универзитета у периоду од 24.07. до 07.08.2023. године и на који није било приговора, а што је констатовано дописом Универзитета број IV-01-549/4 од 11.08.2023. године. Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној дана 30. 08. 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 Александра Пеулића у звање редовни професор са 30% пуног радног времена за ужу научну област Примењено рачунарство.

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 14 чланова Наставно-научног већа који су у истом или већем звању и који имају права да гласају за избор у звање редовни професор са 30% пуног радног времена присуствовао је седници 11 чланова с тим да је одлука донета једногласно па је самим тим пуноважна и прослеђује се на даљи поступак Универзитету у Крагујевцу.

На основу свега изложеног одлучено је као у диспозитиву одлуке.



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Ралеја Довановића 12,
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
12:56:05 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:16:38
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ V-1.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

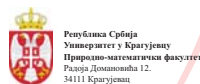
На основу захтева Института за математику и информатику бр. 05-370/8 од 28. 08. 2023. године и члана 142 став 3 Статута Универзитета и члана 96 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

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 **Рачунарске науке**, ужу научну област **Методологије рачунарства** у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Срђан Шкрбић**, редовни професор, Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет; ужа научна област: Информациони системи; датум избора 15.10.2019. године (члан Комисије);
2. **др Ненад Филиповић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука; ужа научна област: Примењена механика и примењена информатика и рачунарско инжењерство; датум избора: 27.05.2010. године (члан Комисије);
3. **др Бобан Стојановић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Примењено рачунарство и Информационе технологије и системи; датум избора 24.09.2020. године (**председник Комисије**).

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
12:57:18 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01
12:19:12 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ VI-1.

30. 08. 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 Љиљана Петровић**, редовни професор, Математички институт САНУ, Београд; ужа научна област: Математика и статистика (**председник Комисије**); **др Марија Станић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Математичка анализа са применама (члан Комисије); **др Сузана Алексић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Математичка анализа са применама (члан Комисије), као и дописа Универзитета бр. IV-01-361/5 од 11.07.2023. године, констатујући да у року од 30 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се **др Слађана Димитријевић**, доцент, изабере у звање **ванредни професор** за научну област **Математика**, ужу научну област **Математичка анализа са применама** у Институту за математику и информатику Факултета, на пет година.

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

О б р а з л о ж е њ е

Природно-математички факултет у Крагујевцу расписао је конкурс за избор једног наставника у звање ванредни професор, за ужу научну област Математичка анализа са применама дана 26.04.2023. године у листу „Послови” на који се пријавила као једини кандидат др Слађана Димитријевић. Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима оформљена одлуком Већа за природно-математичке науке Универзитета број IV-04-308/8 од 17.05.2023. године преузела је конкурсну документацију дана 26.05.2023. године о чему је Универзитет у Крагујевцу обавештен дописом Факултета број 24/99 од 26.05.2023. године. У прописаном року од 30 дана Комисија је благовремено сачинила и доставила Извештај о пријављеним кандидатима број 05-38/18-1 од 20.06.2023. године који је био на увиду јавности на сајту Универзитета у периоду од 22.06. до 07.07.2023. године и на који није било приговора, а што је констатовано дописом Универзитета број IV-01-361/5 од 11.07.2023. године. Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној дана 30. 08. 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 Слађане Димитријевић у звање ванредни професор за ужу научну област Математичка анализа са применама.

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 24 члана Наставно-научног већа који су у истом или већем звању и који имају права да гласају за избор у звање ванредни професор присуствовало је седници 20 чланова с тим да је одлука донета једногласно па је самим тим пуноважна и прослеђује се на даљи поступак Универзитету у Крагујевцу.

На основу свега изложеног одлучено је као у диспозитиву одлуке.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
12:57:51 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:20:11
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ VI-2.

30. 08. 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 Биљана Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (**председник Комисије**); **др Зоран Д. Матовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (члан Комисије); **др Снежана Рајковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (члан Комисије); **др Снежана Зарић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Општа и неорганска хемија (члан Комисије); **др Биљана Глишић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (члан Комисије), као и дописа Универзитета бр. IV-01-550/4 од 11.08.2023. године, констатујући да у року од 30 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се **др Јована Богојески**, доцент, изабере у звање **ванредни професор** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Неорганска хемија** у Институту за хемију Факултета, на пет година.

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

О б р а з л о ж е њ е

Природно-математички факултет у Крагујевцу расписао је конкурс за избор једног наставника у звање ванредни професор, за ужу научну област Неорганска хемија дана 21.06.2023. године у листу „Послови” на који се пријавила као једини кандидат др Јована Богојески. Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима оформљена одлуком Већа за природно-математичке науке Универзитета број IV-04-465/9 од 05.07.2023. године преузела је конкурсну документацију дана 12.07.2023. године о чему је Универзитет у Крагујевцу обавештен дописом Факултета број 24/134 од 12.07.2023. године. У прописаном року од 30 дана Комисија је благовремено сачинила и доставила Извештај о пријављеним кандидатима број 03-38/22-1 од 19.07.2023. године који је био на увиду јавности на сајту Универзитета у периоду од 21.07. до 07.08.2023. године и на који није било приговора, а што је констатовано дописом Универзитета број IV-01-550/4 од 11.08.2023. године. Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној дана 30. 08. 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 Јоване Богојески у звање ванредни професор за ужу научну област Неорганска хемија.

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 24 члана Наставно-научног већа који су у истом или већем звању и који имају права да гласају за избор у звање ванредни професор присуствовало је седници 20 чланова с тим да је одлука донета једногласно па је самим тим пуноважна и прослеђује се на даљи поступак Универзитету у Крагујевцу.

На основу свега изложеног одлучено је као у диспозитиву одлуке.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
12:58:40 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:20:53
+02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ VII-1.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-370/28 од 28. 08. 2023. године и члана 142 став 3 Статута Универзитета и члана 96 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 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 **Биологија**, ужу научну област **Биологија ћелија и ткива** у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Маја Чакић-Милошевић**, ванредни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Биологија ћелија и ткива; датум избора 24.9.2020. године (**председник Комисије**);
2. **др Весна Коко**, редовни професор у пензији, Универзитет у Београду, Биолошки факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Биологија ћелија и ткива; датум избора 06.7.2007. године (члан Комисије);
3. **др Смиљана Параш**, ванредни професор, област: Биологија, ужа научна област: Микробиологија, Биологија ћелије; Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, датум избора 25.9.2019. 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: 2023.09.01
12:59:12 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:21:43
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ VIII-1.

30. 08. 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 Јелена Ђурђевић Николић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Настава хемије (**председник Комисије**); **др Иван Дамљановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; уже научне области: Органска хемија и Настава хемије (члан Комисије); **др Светлана Јеремић**, доцент, Департман за хемијско-технолошке науке, Државни универзитет у Новом Пазару; ужа научна област: Хемија (члан Комисије), као и извештаја Продекана за наставу бр. 25/21 од 03.08.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Филип Сташевић, истраживач-сарадник, бира се у звање **асистент** за научну област **Хемија**, ужу научну област **Настава хемије** у Институту за хемију Факултета, на три године.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
12:59:59 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01
12:22:25 +02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованом,
- перс. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ IX-1.

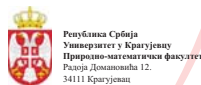
30. 08. 2023. године

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 Владица Симић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (**председник Комисије**); **др Саша Марић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет; ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња (члан Комисије); **др Ана Петровић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (члан Комисије), као и извештаја Продекана за наставу бр. 25/22 од 03.08.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Тијана Величковић, асистент са 50% пуног радног времена, бира се у звање **асистент са 50% пуног радног времена** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Екологија, биогеографија и заштита животне средине** у Институту за биологију и екологију Факултета, на три године.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.09.01
12:56:38 +02'00'

ДЕКАН

**АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ**
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:18:26
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,
- перс. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ X-1.

30. 08. 2023. године

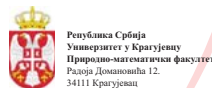
К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-370/33 од 28.08.2023. године и члана 104 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 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 **Биологија**, ужу научну област **Генетика и еволуција**, у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Оливера Милошевић-Ђорђевић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Генетика и еволуција (**председник Комисије**);
2. **др Дарко Грујичић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Генетика и еволуција (члан Комисије);
3. **др Урош Савковић**, виши научни сарадник, Универзитет у Београду, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“; научна област: Биологија (члан Комисије).



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: 2023.09.01
13:00:31 +02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01
12:23:12 +02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ X-2

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-370/31 од 28.08.2023. године и члана 104 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 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 **Биологија**, ужу научну област **Екологија, биогеографија и заштита животне средине**, у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Мирјана Стојановић Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (члан Комисије).
2. **др Слободан Макаров**, редовни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет; ужа научна област: Биологија развића животиња (члан Комисије).
3. **др Тања Тракић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (**председник Комисије**).



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
13:01:09 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:23:58
+02'00'

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XI-1.

30. 08. 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. 02-370/23 од 28.08.2023. године у саставу: **др Светислав Савовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Субатомска физика (**председник Комисије**); **др Иван Манчев**, редовни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Теоријска физика (члан Комисије); **др Милан Ковачевић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика (члан Комисије); **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); **др Јасна Стевановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика (члан Комисије), сагласности Института физику, као и Извештаја о провери на плагијаризам докторске дисертације Универзитета у Крагујевцу бр. 02-370/5 од 25.08.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Прихвата се за објављивање Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу 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**.

II Задужује се Продекан за наставу Факултета да, након окончања процедуре прописане чланом 18 Правилника о раду већа Универзитета у Крагујевцу, докторску дисертацију и извештај стручне комисије из става I ове одлуке учини доступним јавности, и то у електронској верзији на званичној интернет страници Факултета, најмање 30 дана пре усвајања извештаја комисије нас надлежном органу, као и до одбране дисертације.

III Такође се задужује Продекан за наставу да видно означи датум објављивања докторске дисертације и извештаја комисије на сајту факултета, као и да по истеку рока у трајању од 30 дана упуту писано обавештење о истеку рока увида јавности надлежним органима Универзитета у Крагујевцу, и примерак докторске дисертације Универзитету у Крагујевцу.



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

Digitally signed by Republika
Srbija - Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.09.01 13:01:56
+02'00'

ДЕКАН
ALEKSANDAR OSTOJIĆ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:24:43
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- техничко-информатичкој служби,
- Библиотеци факултета,
- студ. служби
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XII-1.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

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, као и захтева Института за физику бр. 02-370/25 од 28.08.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Утврђује се предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом „**Метод мерења односа гранања Хигсовог бозона BR ($H \rightarrow \gamma\gamma$) на 3 TeV CLIC**“, кандидата **Горана Качаревића**, у следећем саставу:

1. **др Светислав Савовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Субатомска физика (председник Комисије);
2. **др Мирко Радуловић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика (члан Комисије);
3. **др Гордана Милутиновић - Думбеловић**, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке Винча – Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду; научна област: Физика (члан Комисије).

II Ментор докторске дисертације је **др Иванка Божовић Јелисавчић**, научни саветник, Институт за нуклеарне науке Винча – институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду, научна област: Физика.

УДК број је 539.1(043.3)

Ужа научна област: Физика елементарних честица.

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 30.08.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Горана Качаревића, студент ДАС Физика, за израду докторске дисертације, уже научне области Субатомска физика, под називом: „**Метод мерења односа гранања Хигсовог бозона BR ($H \rightarrow \gamma\gamma$) на 3 TeV CLIC**“.

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да је члан комисије др Мирко Радуловић објавио 14 радова у реномираним

међународним часописима из области атомске, молекулске и оптичке физике, као и 3 рада из области субатомске физике (елементарних честица) као коаутор са кандидатом. У том смислу, његово искуство у анализама мерења у процесима са Хигсовим бозоном је релевантно, а и лично је упознат са радом кандидата. Из наведених разлога, као и на основу репрезентативних референци датих у Обрасцу 3, предлаже се доц. др Мирко Радуловић за члана Комисије за преглед и одбрану докторске дисертације Горана Качаревића.

Такође, др Гордана Милутиновић – Думбеловић је научни сарадник Института Винча, која је прва у Србији докторирала на будућем линеарном сударачу CLIC на теми везаној за распад Хигсовог бозона на пар миона (CERN-THESIS-2017-349). Њен целокупан научни рад је везан за физику елементарних честица. Била је члан ATLAS колаборације, у CERN, и члан је CLICdr колаборације, такође у CERN. Објавила је 23 рада у међународним часописима. Др Милутиновић – Думбеловић је и ко-аутор неколико радова са кандидатом за одбрану докторске тезе, у области физике у Хигсовом сектору са будућим електрон-позитронским сударачима. Један је од руководилаца радног пакета на високопласираном пројекту Фонда за науку у оквиру позива ИДЕЈЕ, HIGGS BOSON: A PORTAL TO NEW PHYSICS (HIGHTONE-P). На основу наведеног, као и на основу репрезентативних референци датих у Обрасцу 3, предлаже се др Гордана Милутиновић – Думбеловић 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
Раткоја Домановића 12,
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.08 10:09:21
+02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.08 10:00:19
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIII-1.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, члана 9 став 4 и 5 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **др 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 (члан Комисије), **др Љиљана Гулан**, ванредни професор, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Природно-математички факултет; ужа научна област: Експериментална физика (члан Комисије), као и извештаја Прорекана за наставу Факултета бр. 25/23 од 03.07.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 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, из уже научне области **Радијациона физика**, под насловом: „Идентификација високих концентрација радона у објектима: процена ефективне дозе и развој мера радијационе заштите“ и испуњености услова кандидата **Душице Спасић** 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 проф. др Љиљана Гулан.

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
Радоја Домановића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by Republika
Srbija - Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.09.01 13:03:16
+02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ 006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:26:15 +02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу бр. 02-370/22 од 28.08.2023. године у саставу: **др Милан Ковачевић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика (**председик Комисије**); **др Бранко Дрљача**, редовни професор, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Природно-математички факултет; ужа научна област: Теоријска физика (члан Комисије); **др Драгана Крстић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Радијациона физика (члан Комисије); **др Владимир Марковић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Радијациона физика (члан Комисије); **др Ненад Стевановић**, ванредни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Радијациона физика (члан Комисије), као и сагласности Института за физику, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

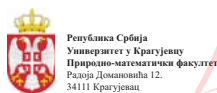
I Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под насловом „Развој физичког модела за прорачун апсорбоване енергије нејонизујућег зрачења“ за израду докторске дисертације из уже научне области **Радијациона физика**, кандидату **Марку Милошевићу**.

II Предлаже се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке **проф. др Ненад Стевановић**.

III 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.

IV 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.

V 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 упути писано обавештење о истеку рока увида јавности надлежним органима Универзитета у Крагујевцу.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01 13:03:47
+02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ 006998325
Auth

Digitally signed by АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ 006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:26:59 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIV-2.

30. 08. 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. 02-370/22 од 28.08.2023. године у саставу: **др Снежана Ђорђевић**, редовни професор, Универзитет одбране у Београду, Медицински факултет Војномедицинске академије; ужа научна област: Медицинска хемија (**председник Комисије**); **др Вера М. Дивац**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (члан Комисије); **др Марина Д. Костић**, виши научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (члан Комисије), као и сагласности Института за физику, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под насловом „Синтеза, карактеризација и испитивање биолошке активности новосинтетисаних шифових база и неких њихових цикличних деривата изведених из биогених амина и аминокиселина“ за израду докторске дисертације из уже научне области **Органска хемија**, кандидату **Јовани Марјановић**.

II Предлаже се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке **доц. др Вера Дивац**.

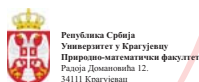
III Ову одлуку, сходно одредбама члана 40 Закона о високом образовању, а у вези са чланом 9 став 1 и 2 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу, доставити Универзитету у Крагујевцу у циљу добијања сагласности.

IV 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.

V 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 увида јавности надлежним органима Универзитета у Крагујевцу.

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
13:04:20 +02'00'

ДЕКАН
ALEKSANDAR
OSTOJIĆ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:27:52
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XV-1.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-370/32 од 28.08.2023. године и члана 39 став 5 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Усваја се пријава теме докторске дисертације „Адаптивне особине врсте *Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) у односу на присуство соли у подлози на природним стаништима и у лабораторијским условима“ кандидата **Марије Тодоровић**.

II Предлаже се Већу за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу да именује Комисију за оцену научне заснованости теме докторске дисертације, ужа научна област **Екологија, биогеографија и заштита животне средине**, под називом „Адаптивне особине врсте *Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) у односу на присуство соли у подлози на природним стаништима и у лабораторијским условима“ и испуњености услова кандидата **Марије Тодоровић** и предложеног ментора, за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. **др Милан Станковић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (**председник Комисије**);
2. **др Мирослава Митровић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију; научна област: Биологија (члан Комисије);
3. **др Биљана Бојовић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Физиологија биљака (члан Комисије).

III За ментора дисертације предлаже се др Милан Станковић, ванредни професор.

IV Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

Образложење

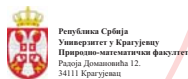
Наставно научно веће Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу је на предлог Института за биологију и екологију, дана 30.08.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата кандидата Марије Тодоровић, студента ДАС Биологија, за израду докторске дисертације, уже научне области Екологија, биогеографија и заштита животне средине, под називом: „Адаптивне особине врсте *Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) у односу на присуство соли у подлози на природним стаништима и у лабораторијским условима“.

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да се члан комисије др Мирослава Митровић се бави научноистраживачким радом у области биологије, са посебним освртом на екологију биљака и заштиту животне средине, биологију и екологију земљишта, динамику хемијског режима земљишта и различите аспекте утицаја на биљне организме, интеракције едафског и осталих еколошких фактора, као и утицај измењеног хемијског састава земљишта на биљке. Методолошки приступ обхвата различите савремене теренске и лабораторијске методе за узорковање биљака и земљишта и детаљну лабораторијску анализу. Наведене чињенице, као и достављене публикације потврђују њену компетентност за оцену научне заснованости теме предложене докторске дисертације и испуњености услова кандидата Марије Тодоровић.

Такође, члан комисије др Биљана Бојовић се бави научноистраживачким радом у области биолошких наука, са посебним освртом на физиологију и екофизиологију биљака. Поседује дугогодишње искуство у истраживањима која се односе на физиологију семена различитих агрикултурних и лековитих биљака, утицај еколошких и других фактора на клијање, раст и развој биљака, као и на њихове метаболичке процесе у различитим фазама растења. Наведене чињенице, као и достављене публикације потврђују њену компетентност за оцену научне заснованости теме предложене докторске дисертације и испуњености услова кандидата Марије Тодоровић.

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
Радар Димитровића 12
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.08 10:11:17
+02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Проф. др Марија Станић

Digitally signed by АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ 006998325 Auth
Date: 2023.09.08 10:01:14 +02'00'

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XV-2.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-370/30 од 28.08.2023. године и члана 39 став 5 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

I Усваја се пријава теме докторске дисертације **„Утицај оптимизованих екстраката лековитих биљака и појединачних компоненти на раст патогених бактерија, њихови механизми деловања и синергистички ефекат са антибиотиком“** кандидата **Марине Станковић**.

II Предлаже се Већу за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу да именује Комисију за оцену научне заснованости теме докторске дисертације, ужа научна област **Микробиологија**, под називом **„Утицај оптимизованих екстраката лековитих биљака и појединачних компоненти на раст патогених бактерија, њихови механизми деловања и синергистички ефекат са антибиотиком“** и испуњености услова кандидата **Марине Станковић** и предложеног ментора, за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. **др Олгица Стефановић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Микробиологија (**председник Комисије**);
2. **др Горица Ђелић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Морфологија, фитохемија и систематика биљака (члан Комисије);
3. **др Предраг Ристивојевић**, доцент, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; научна област: Хемија, ужа научна област: Аналитичка хемија (члан Комисије).

III За ментора дисертације предлаже се др Олгица Стефановић, ванредни професор.

IV Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

Образложење

Наставно научно веће Природно-математичког факултет Универзитета у Крагујевцу је на предлог Института за биологију и екологију, дана 30.08.2023. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата кандидата Марине Станковић, студента ДАС Биологија, за израду докторске дисертације, уже научне области Микробиологија, под називом: **„Утицај оптимизованих екстраката лековитих биљака и појединачних компоненти на раст патогених бактерија, њихови механизми деловања и синергистички ефекат са антибиотиком “**

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да се члан комисије др Горица Ђелић, ванредни професор, се током своје дугогодишње каријере бави теренским истраживањима, идентификацијом и проучавањем виших биљака. Један аспект њеног научног рада обухвата испитивање биолошке активности екстракта и етарских уља лековитих и слабо проучених биљака са подручја Србије. Резултате свог рада је публиковала у виду 10 научних радова и више саопштења на домаћим и међународним конгресима. У бази Scopus наведено је преко 100 цитата и h-индекс износи 5. Будући да се у овој докторској дисертацији тестирају екстракти лековитих биљака као и анализирају секундарни метаболита биљака проф. др Горица Ђелић са својим вишегодишњим искуством пружиће критички осврт на научну заснованост ове докторске дисертације.

Такође, члан комисије др Петар Ристивојевић, доцент и виши научни сарадник, се активно бави научноистраживачким радом из области планарне хроматографије, биоаутографије, хемије природних производа и хемије хране. Руководилац је и учесник већег броја научних пројеката. Публиковао је 60 научних радова у водећим међународним часописима. Према бази Scopus укупна цитираност радова је преко 1000 цитата, а h-индекс износи 21. Др Петар Ристивојевић је добар познавалац метода хроматографије и експерт у идентификацији секундарних метаболита биљака. Са Катедром за аналитичку хемију, Хемијског факултета у Београду и др Петром Ристивојевић успостављена је научна сарадња у оквиру ове докторске дисертације у циљу хемијске анализе биљних екстракта и биоаутографије.

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
Ратко Дочковића 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.08 10:12:43
+02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.08 10:01:54
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XVI-1.

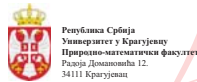
30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-370/30 од 28.08.2023. године и члана 39 став 5 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се продужење рока за израду докторске дисертације под насловом „Алкенилски и арилиденски 2-тиохидаптоини: синтеза, кинетика и механизам настајања, биолошка и електрохемијска евалуација, координациони потенцијал“ кандидату Петру Станићу и то у трајању до годину дана, због кратког временског периода потребног за објављивање четвртог рада у оквиру докторске дисертације.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
13:10:23 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР

ОСТОЈИЋ 006998325

Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ 006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:36:45 +02'00'

Д-но:

- именованом,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XVII-1.

30. 08. 2023. године

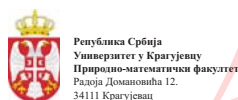
К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за хемију бр. 03-370/17 од 28.08.2023. године, а на основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се да ће, након измена задужења наставника у Институту за хемију у летњем семестру школске 2022/2023. годину у оквиру студијског програма ОАС Хемија, због одласка на годишњи одмор а након тога у пензију проф. др Зорана Ратковића, испите држати следећи наставници:

Шифра предмета	Предмет	Наставник
ОАС ХЕМИЈА ТРЕЋА ГОДИНА		
Обавезни предмет		
HE1021	Индустријска хемија 2	др Драгана Стевановић, доцент
HE2010	Школски огледи у настави хемије	др Иван Дамљановић, доцент
Изборни предмет		
HE1038	Одабрана поглавља органске хемије	др Драгана Стевановић, доцент



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: 2023.09.01 13:10:53
+02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01
12:37:33 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- Институту за хемију,
- Продекану за наставу,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XVII-2.

30. 08. 2023. године

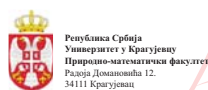
К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за хемију бр. 03-370/19 од 28.08.2023. године, а на основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се да ће, након измена задужења наставника у Институту за хемију у летњем семестру школске 2022/2023. годину у оквиру студијског програма ОАС Хемија, због одласка на породично одсуство, испите држати следећи наставници:

Шифра предмета	Предмет	Наставник
ОАС ХЕМИЈА ТРЕЋА ГОДИНА		
Обавезни предмет		
X176	Методика наставе опште и неорганске хемије	др Иван Дамљановић, доцент
X177	Методика наставе органске хемије	др Иван Дамљановић, доцент
X178	методе и технике у настави хемије	др Иван Дамљановић, доцент
X151	Школска пракса 1	др Иван Дамљановић, доцент
X220	Школска пракса 2	др Иван Дамљановић, доцент
Изборни предмет		
X239	Школски огледи у настави хемије 2	др Иван Дамљановић, доцент
X221	Мултимедија у настави хемије	др Борис Фуртула, ванредни професор
Шифра предмета	Предмет	Наставник
ОАС ХЕМИЈА ТРЕЋА ГОДИНА		
Обавезни предмет		
HE1021	Индустријска хемија 2	др Драгана Стевановић, доцент
HE2010	Школски огледи у настави хемије	др Иван Дамљановић, доцент
Изборни предмет		
HE1038	Одабрана поглавља органске хемије	др Драгана Стевановић, доцент



Digitally signed by Republika Srbija - Univerzitet u Kragujevcu - Prirodno matematički fakultet
200052834
Date: 2023.09.01 13:11:25 +02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Проф. др Марија Станић
Digitally signed by АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ 006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:38:21 +02'00'

Д-но:

- именованима,
- Институту за хемију,
- Продекану за наставу,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XVII-3.

30. 08. 2023. године

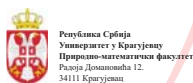
К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за хемију бр. 03-370/19 од 28.08.2023. године, а на основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се да ће, након измена задужења наставника у Институту за хемију у летњем семестру школске 2022/2023. године у оквиру студијског програма ОАС и МАС Хемија, због одласка на годишњи одмор а након тога и у пензију проф. др Зорице Петровић, испите држати следећи наставници:

Шифра предмета	Предмет	Наставник
ОАС ХЕМИЈА ДРУГА ГОДИНА		
Обавезни предмет		
ХЕМ0620	Органска хемија 2	др Владимир Петровић, ванредни професор
МАС ХЕМИЈА		
НЕ1002	Биоорганска хемија	др Владимир Петровић, ванредни професор



Република Србија
Универзитет у Крагујевцу
Природно-математички факултет
Рачаја, Дочкаловиха 12.
34111 Крагујевац

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.09.04
11:25:44 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.04
10:57:43 +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: 370/ XVIII-1. .

30. 08. 2023. године

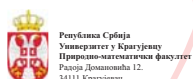
К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Института за физику бр. 02-370/27 од 28.08.2023. године, а на основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређују се рецензенти за оцену рукописа: „**Интеракција фотона са атомским системима**“, из уже научне области Атомска, молекулска и оптичка физика, аутора проф др Виолете Петровић у следећем саставу:

1. др **Милан Ковачевић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика;
2. др **Сања Тошић**, виши научни сарадник, Универзитет у Београду, Институт за физику у Београду; научна област: Физика.



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

Digitally signed by Republika
Srbija - Univerzitet u Kragujevcu -
Prirodno matematički fakultet
200052834
Date: 2023.09.01 13:12:31 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:40:00
+02'00'

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIX-1.

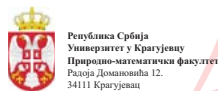
30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу захтева Председника Студентског парламента и Студента продекана бр. 01-370/3 од 21.08.2023. године, а на основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се кумулативно сабирање ЕСПБ за упис треће и четврте године основних академских студија, како би студенти уписивали трећу годину са 74 ЕСПБ (самофинансирајући) и 96 ЕСПБ (буџетски), док би за упис четврте године било потребно 111 ЕСПБ за самофинансирајуће, односно 144 ЕСПБ за буџетске студенте.



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: 2023.09.01
13:04:52 +02'00'

ДЕКАН
ALEKSANDAR
OSTOJIĆ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:28:36
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Председнику Студентског парламента,
- Студенту продекану,
- Продекану за наставу,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIX-2.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

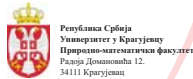
На основу захтева Председника Студентског парламента и Студента продекана бр. 01-370/3-1 од 21.08.2023. године, а на основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се свим студентима Факултета ванредни испитни рок Септембар 2 у ком студенти могу да пријаве све предмете.

Испитни рок из става 1. ове Одлуке ће се одржати у периоду од 25. 09. до 30.09.2023. године, а пријављивање испита ће се обавити у периоду 21.09. и 22.09.2023. године.

За реализацију ове одлуке задужују се Продекан за наставу и Студентска служба Факултета.



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

Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.09.01
13:05:21 +02'00'

ДЕКАН
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:29:23
+02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Председнику Студентског парламента,
- Студенту продекану,
- Продекану за наставу,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIX-3..

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

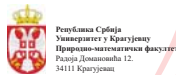
На основу захтева Економског факултета Универзитета у Крагујевцу бр. 01-370/1 од 14.07.2023. године, а на основу члана 90 Закона о високом образовању и члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **Немањи Вучићевићу**, асистенту Факултета, за рад у допунском радном односу до 30% пуног радног времена на Економском факултету Универзитета у Крагујевцу, за потребе одржавања вежби у школској 2023/2024. години, из предмета:

- *Математика у економији*, на студијском програму основних академских студија и
- *Финансијска и актуарска математика*, на студијском програму основних академских студија.

Оптерећење на годишњем нивоу у школској 2023/2024. години је 4 часа недељно.



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u Kragujevcu
- Prirodno matematički
fakultet 200052834
Date: 2023.09.01
13:05:57 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ

006998325 Auth

Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:30:15
+02'00'

Д-но:

- именованом,
- Економском факултету Универзитета у Крагујевцу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIX-4.

30. 08. 2023. године

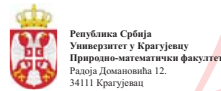
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и захтева Филипа Поповића бр. 04-370/4 од 23. 08. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се **Филипу Поповићу**, истраживачу-сараднику Факултета, плаћено одсуство у периоду од 11. 12. до 15. 12. 2023. године због учешћа на међународном конгресу “9th International Oligochaeta Taxonomy Meeting” који ће бити одржан у Мадриду, у Шпанији у периоду од 11. 12. до 15. 12. 2023. године.

Трошкови ће бити суфинансирани од стране Министарства науке, технолошког развоја и иновација.



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: 2023.09.01
13:06:29 +02'00'

ДЕКАН

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01
12:31:11 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIX-5.

30. 08. 2023. године

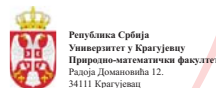
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и захтева Кристине Михајловић, др Снежане Радисављевић и др Ненада Јоксимовића бр. 03-370/14 од 28. 08. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 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 Доказ концепта 2023, Фонда за науку Републике Србије. Предлог назива пројекта гласи **”New method of inactivation of sewage sludge using biocompatible beta-diketo esters and its potential use in agriculture”**, са акронимом **ВЕТАgro**.

Предложени руководилац пројекта је др **Ненад Јоксимовић**, научни сарадник Природно-математичког факултета, 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: 2023.09.01
13:07:08 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01 12:32:02
+02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIX-6.

30. 08. 2023. године

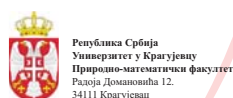
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и захтева др Александра Остојића, др Радмиле Глишић, др Иване Радојевић, др Снежане Бранковић и др Филипа Грбовића бр. 04-370/20 од 28.08.2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др Александару Остојићу, редовном професору, др Радмили Глишић, ванредном професору, др Иване Радојевић, доценту, др Снежана Бранковић, доценту, др Филипу Грбовићу, научном сараднику и Катарини Ћирковић, истраживачу-сараднику, учешће на конкурс Доказ концепта 2023, Фонда за науку Републике Србије. Предлог назива пројекта гласи "New method of inactivation of sewage sludge using biocompatible beta-diketo esters and its potential use in agriculture", са акронимом ВЕТАgro.

Предложени руководилац пројекта је др Ненад Јоксимовић, научни сарадник Природно-математичког факултета, 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: 2023.09.04
10:23:57 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Проф. др Марија Станић

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.04
09:06:06 +02'00'

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIX-7.

30. 08. 2023. године

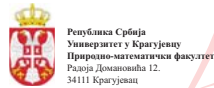
К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и захтева др Милана Младеновића бр. 03-370/18 од 28. 08. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Милану Младеновићу**, ванредном професору и др **Невени Томашевић**, асистенту, учешће на конкурс Доказ концепта 2023, Фонда за науку Републике Србије. Предлог назива пројекта гласи ”**Machine Learning Algorithms to Re-Design Anti-Tumour Therapy**”, са акронимом **MaLe-ReDeATTy**.

Предложени руководилац пројекта је др **Милан Младеновић**, ванредни професор Природно-математичког факултета, Универзитета у Крагујевцу.



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: 2023.09.01
13:08:10 +02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth

Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01
12:33:34 +02'00'

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 370/ XIX-8.

30. 08. 2023. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и захтева др Јоване Богојески бр. 03-370/15 од 28. 08. 2023. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 30. 08. 2023. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Виолети Марковић**, доценту Факултета плаћено одсуство у периоду од 04.09.2023. до 06.09.2023. године због учешћа у комисији за одбрану докторске дисертације кандидата Камиле Арнесен (ментор проф. др Габријела Транел) на Департману за науку о материјалима и инжињерство Факултета природних наука Норвешког Универзитета науке и технологије у Трондхајму (Норвешка).



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: 2023.09.01 13:08:52
+02'00'

Д Е К А Н

АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.09.01
12:34:16 +02'00'
Проф. др Марија Станић

Д-но:

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