

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ II-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета, а у складу са предлогом Деканског Колегијума број 01-470/26 од 26.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог Измена и допуна Статута Природно-математичког факултета у Крагујевцу у складу са достављеним нацртом Декана Факултета број 01-470/26 од 26.09.2022. године.

Саставни део ове одлуке је предлог Измена и допуна Статута из става 1 и налази се у прилогу.

Ову одлуку доставити Савету Факултета на даљи поступак.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Савету Факултета,
- секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ III-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 103 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Предлаже се Декану Факултета, као надлежном органу, да донесе одлуку о објављивању конкурса за избор једног сарадника у звање **асистент са докторатом** за научну област **Хемија**, ужа научна област **Органска хемија** у Институту за хемију Факултета.

ДЕКАН ^с

Проф. др Марија Станић



Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ IV-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 104 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

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

1. **др Светлана Марковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Физичка хемија (**председник Комисије**);
2. **др Славко Раденковић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Физичка хемија (члан Комисије);
3. **др Светлана Јеремић**, доцент, Државни универзитет у Новом Пазару, Департман за хемијско-технолошке науке; ужа научна област: Хемија (члан Комисије).


Д Е К А Н С
М. Станић
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ IV-2.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 104 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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 **Математика**, ужа научну област **Алгебра и логика**, у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Нада Дамљановић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет техничких наука у Чачку; ужа научна област: Примењена математика (**председник Комисије**);
2. **др Радосав Ђорђевић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Алгебра и логика (члан Комисије);
3. **др Мирослав Ђирић**, редовни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Математика (члан Комисије).

Д Е К А Н ^е
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ IV-3.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 104 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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 **Математика**, ужа научну област **Математичка анализа са применама**, у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. **др Драган Ђорђевић**, редовни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Математика (**председник Комисије**);
2. **др Марија Станић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Математичка анализа са применама (члан Комисије);
3. **др Сузана Алексић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Математичка анализа са применама (члан Комисије).

Д-но: **ДЕКАН**

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ V-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 103 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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 **Математика**, ужа научна област **Методика наставе математике** у Институту за математику и информатику Факултета.

Д Е К А Н *e*

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Декану,
- Секретару,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VI-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 113 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Покреће се поступак за избор **Милене Живковић**, истраживача - приправника, у истраживачко звање **истраживач - сарадник** у Институту за физику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, за научну област **Физика**.

Одређује се Комисија ради спровођења поступка за избор **Милене Живковић** у звање из става 1 ове одлуке у следећем саставу:

1. **др Драгана Крстић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Радијациона физика (**председник Комисије**);
2. **др Драгослав Никезић**, редовни професор, Државни универзитет у Новом Пазару; ужа научна област: Радијациона физика (члан Комисије);
3. **др Владимир Марковић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Радијациона физика (члан Комисије).


Д Е К А Н о
Prof. dr Marija Stanić
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VI-2.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 113 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Покреће се поступак за избор **Невене З. Петровић**, студента ДАС Математика, у истраживачко звање **истраживач - сарадник** у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, за научну област **Математика**.

Одређује се Комисија ради спровођења поступка за избор **Невене З. Петровић** у звање из става 1 ове одлуке у следећем саставу:

1. **Академик др Градимир Миловановић**, редовни професор у пензији, Математички институт САНУ; ужа научна област: Нумеричка анализа и теорија апроксимација (**председник Комисије**);
2. **др Марија Станић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Математичка анализа са применама (члан Комисије);
3. **др Татјана Томовић Младеновић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Математичка анализа са применама (члан Комисије).


Д Е К А Н

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VII-1.

28. 09. 2022. 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 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације, ужа научна област Неорганска хемија, под насловом „**СИНТЕЗА, СТРУКТУРНА, ТЕОРИЈСКА И БИОЛОШКА ИСПИТИВАЊА КОМПЛЕКСА ПАЛАДИЈУМ(II) ЈОНА СА ЕТИЛЕНДИАМИНСКИМ ДЕРИВАТИМА ТРИПТОФАНА И СУПСТИТУИСАНИМ 2-АМИНОТИАЗОЛИМА**”, кандидата **Сандре С. Јовичић Милић** (ментор докторске дисертације је др Верица В. Јевтић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; УДК: 546, пет стотина четрдесет шест), у следећем саставу:

1. **др Гордана Радић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Фармацеутска хемија (**председник Комисије**);
2. **др Едина Авдовић**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (члан Комисије);
3. **др Јелена Пољаревић**, доцент, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Општа и неорганска хемија (члан Комисије).

Ову одлуку доставити Универзитету на даљи поступак.

Образложење

Наставно научно веће Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу је на предлог Института за математику и информатику, дана 28.09.2022. године утврдило предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Сандре С. Јовичић Милић**, студента ДАС Хемија за израду докторске дисертације, уже научне области **Неорганска хемија**, под називом: „**СИНТЕЗА, СТРУКТУРНА, ТЕОРИЈСКА И БИОЛОШКА ИСПИТИВАЊА КОМПЛЕКСА ПАЛАДИЈУМ(II) ЈОНА СА ЕТИЛЕНДИАМИНСКИМ ДЕРИВАТИМА ТРИПТОФАНА И СУПСТИТУИСАНИМ 2-АМИНОТИАЗОЛИМА**”.

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да је члан комисије проф. др Гордана Радић докторску дисертацију одбранила из области Неорганска хемија. Бави се синтезом и карактеризацијом комплексних једињења прелазних метала, као и испитивањем њихове биолошке активности, што се може видети и на основу публикованих радова. На основу репрезентативних референци може се закључити да је област истраживања проф. Гордане Радић сродна истраживању које је тема ове докторске дисертације. На основу свега претходно наведеног сматра се компетентном да буде одређена за председника комисије. Такође, члан комисије Др Едина Авдовић своје истраживање базира на синтези и карактеризацији нових паладијум(II) комплекса, као и на испитивању њихове антитуморске активности како *in vitro* тако и *in silico*, што је сродно областима истраживања која су обухваћена овом докторском дисертацијом. Бави се такође и испитивањем инхибиторне активности новосинтетисаних једињења применом молекулског докинга и молекулске динамике. Одбранила је докторску дисертацију из области Неорганска хемија. Због свега претходно наведеног као и на основу наведених референци сматра се компетентном да буде одређена 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.


ДЕКАН
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VIII-1.

28. 09. 2022. 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 Зоран Марковић**, научни саветник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (**предложени коментор**); **др Едина Авдовић**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (**предложени коментор**); **др Светлана Марковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Физичка хемија (**председник Комисије**); **др Зорица Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија; **др Мирослав Живић**, ванредни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет; ужа научна област: Биофизика, као и извештаја Прорекана за наставу Факултета бр. 25/36 од 22.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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, ужа научна област Органска хемија, под насловом: **„АНТИОКСИДАТИВНИ ПОТЕНЦИЈАЛ НОВОСИНТЕТИСАНИХ БЕНЗОХИДРАЗИДСКИХ ДЕРИВАТА 4-ХИДРОКСИКУМАРИНА“** и испуњености услова кандидата **Марка Антонијевића** и констатује да у року од 15 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Одређују се за коменторе докторске дисертације из става 1 ове одлуке проф. др Зоран Марковић и др Едина Авдовић.

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.

Д Е К А Н

Проф. др Марија Станић


Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VIII-2.

28. 09. 2022. 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: **Академик др Велимир Попсавин**, редовни професор у пензији, Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (**председник Комисије**); **др Зоран Ратковић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија; **др Виолета Марковић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија; **др Јелена Петронијевић**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Хемија; **др Ненад Јанковић**, виши научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (**предложени ментор**), као и извештаја Продекана за наставу Факултета бр. 25/37 од 22.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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, ужа научна област Органска хемија, под насловом: „**СИНТЕЗА, КАРАКТЕРИЗАЦИЈА И ИСПИТИВАЊЕ БИОЛОШКЕ АКТИВНОСТИ ОДАБРАНИХ ДЕРИВАТА ТЕТРАХИДРОПИРИМИДИНА**“ и испуњености услова кандидата **Емилије Миловић** и констатује да у року од 15 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке др Ненад Јанковић.

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.

**ДЕКАН**
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VIII-3.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, члана 9 став 4 и 5 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **др Снежана С. Трифуновић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Хемијски факултет, научна област: Хемија (**председник Комисије**); **др Милан Јоксовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (**предложени ментор**); **др Иван Дамљановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; уже научне области: Органска хемија и Настава хемије, као и извештаја Прорекана за наставу Факултета бр. 25/38 од 22.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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, ужа научна област Органска хемија, под насловом: „**СИНТЕЗА, АНТИПРОЛИФЕРАТИВНА АКТИВНОСТ И ЛИПОФИЛНОСТ НОВИХ ДЕРИВАТА ХИНОЛИН-4-КАРБОКСИЛНЕ КИСЕЛИНЕ КАО ПОТЕНЦИЈАЛНИХ ИНХИБИТОРА ДИХИДРООРОТАТ ДЕХИДРОГЕНАЗЕ**“ и испуњености услова кандидата **Милене Петровић** 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 Милан Јоксовић.

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.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић



Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VIII-4.

28. 09. 2022. 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 Биљана Шмит**, виши научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија (**предложени ментор**); **др Милан Јоксовић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (**председник Комисије**); **др Дејан Опсеница**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за хемију, технологије и металургију; научна област: Хемија, као и извештаја Продекана за наставу Факултета бр. 25/39 од 22.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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, ужа научна област Органска хемија, под насловом: „**СИНТЕЗА, КАРАКТЕРИЗАЦИЈА И БИОЛОШКА АКТИВНОСТ ХИБРИДА ТИОХИДАНТОИНА И НЕКИХ ПРИРОДНИХ ПРОИЗВОДА**“ и испуњености услова кандидата **Катарине Виријевић** и констатује да у року од 15 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке др Биљана Шмит.

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.

ДЕКАН 
Проф. др Марија Станић



Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VIII-5.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

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 Владимир Петровић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (**предложени ментор**); **др Зорица Петровић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (**председник Комисије**); **др Горан Богдановић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за нуклеарне науке „Винча“; научна област: Хемија; **др Душица Симијонових**, виши научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија; **др Јелена Ђоровић Јовановић**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија, као и извештаја Продекана за наставу Факултета бр. 25/41 од 22.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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, ужа научна област Органска хемија, под насловом: „**СИНТЕЗА, КАРАКТЕРИЗАЦИЈА И ИСПИТИВАЊЕ АНТИОКСИДАТИВНИХ И БИОЛОШКИХ ОСОБИНА РАЗЛИЧИТО ФУНКЦИОНАЛИЗОВАНИХ ХИДРАЗОНА И ПИРАЗОЛОНА**“ и испуњености услова кандидата **Јовице Бранковића** 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 Владимир Петровић.

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.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић



Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VIII-6.

28. 09. 2022. 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 Марко Живановић**, виши научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Биологија (**председник Комисије и предложени ментор**); **др Биљана Љујић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; научна област: Медицина, ужа научна област: Генетика; **др Милош Матић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија; **др Драгана Шеклић**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Биологија; **др Валентина Ђорђевић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство; научна област: Молекуларна биологија, као и извештаја Проректора за наставу Факултета бр. 25/40 од 22.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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, ужа научна област Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија, под насловом: „Употреба наночестица и “3D tumor-on-chip” напредних технологија у биолошким истраживањима – Модел систем колон карциномом“ и испуњености услова кандидата **Невене Н. Миливојевић** и констатује да у року од 15 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке др Марко Живановић.

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.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић



Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ VIII-7.

28. 09. 2022. 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 Ана Петровић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (**предложени ментор**); **др Владица Симић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (**председник Комисије**); **др Ђурађ Милошевић**, ванредни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Екологија и заштита животне средине, као и извештаја Проректора за наставу Факултета бр. 25/42 од 22.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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, ужа научна област Екологија, биогеографија и заштита животне средине, под насловом: „**Процена рањивости крашких река са седреним баријерама на основу акватичних бескичмењака**“ и испуњености услова кандидата **Предрага Симића** 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 доц. др Ана Петровић.

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.


Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ IX-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу бр. 03-470/30 од 26. 09. 2022. године у саставу: **др Милан Вранеш**, редовни професор Универзитета у Новом Саду, Природно-математички факултет; ужа научна област: Аналитичка хемија (**председник Комисије**), **др Зоран Ратковић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (члан Комисије), **др Виолета Марковић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (члан Комисије), **др Марија Живковић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; ужа научна област: Органска хемија (члан Комисије), **др Ненад Јоксимовић**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (**предложени ментор**), као и сагласности Института за хемију, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава предложена тема из уже научне области Органска хемија под насловом „**ИСПИТИВАЊЕ БИОЛОШКОГ ПОТЕНЦИЈАЛА, ИНТЕРАКЦИЈЕ СА БИМОЛЕКУЛИМА И УТИЦАЈ СУПСТИТУЕНАТА НА АКТИВНОСТ ОДАБРАНИХ ДЕРИВАТА 2,4-ДИКЕТО ЕСТАРА**“ за израду докторске дисертације кандидату **Кристини Михајловић**.

Предлаже се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке др **Ненад Јоксимовић**.

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

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

Такође се задужује Продекан за наставу да видно означи датум објављивања извештаја комисије на сајту Факултета, као и да по истеку рока у трајању од 15 дана упути писано обавештење о истеку рока увида јавности надлежним органима Универзитета у Крагујевцу.


ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ IX-2.

28. 09. 2022. 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. 03-470/30 од 26. 09. 2022. године у саставу: **Академик Милош И. Ђуран**, редовни професор у пензији, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (**председник Комисије**), **др Душанка Радановић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за хемију, технологију и металургију; научна област: Хемија (члан Комисије), **др Биљана Ђ. Глишић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Неорганска хемија (**предложени ментор**), **др Ивана Вученовић**, доцент, Универзитет у Нишу, Пољопривредни факултет Крушевац; ужа научна област: Општа и неорганска хемија (члан Комисије), **др Дарко Ашанин**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије Крагујевац; научна област: Хемија (члан Комисије), као и сагласности Института за хемију, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава предложена тема из уже научне области Неорганска хемија под насловом „**СИНТЕЗА, СТРУКТУРА И АНТИМИКРОБНА АКТИВНОСТ МЕТАЛ(II/III) КОМПЛЕКСА СА 2,2-ДИМЕТИЛ-1,3-ПРОПАНДИАМИН-N,N,N',N'-ТЕТРААЦЕТАТОМ**“ за израду докторске дисертације кандидату **Јелени Гитарих**.

Предлаже се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке проф. др Биљана Ђ. Глишић.

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

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

Такође се задужује Продекан за наставу да видно означи датум објављивања извештаја комисије на сајту Факултета, као и да по истеку рока у трајању од 15 дана упути писано обавештење о истеку рока увида јавности надлежним органима Универзитета у Крагујевцу.

ДЕКАНЕ

Проф. др. Марија Станић



Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ X-1.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

I Усваја се пријава теме докторске дисертације **„Примена и интеграција информационо-комуникационих технологија у настави хемије у високом образовању“** кандидата **Филипа Сташевића**.

II Предлаже се Већу за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу да именује Комисију за оцену научне заснованости теме докторске дисертације, ужа научна област Настава хемије, под називом **„Примена и интеграција информационо-комуникационих технологија у настави хемије у високом образовању“** и испуњености услова кандидата **Филипа Сташевића** и предложеног ментора, за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. **др Јасна Адамов**, редовни професор, Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет; ужа научна област: Методика наставе хемије (**председник Комисије**);
2. **др Јелена Ђурђевић Николић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Настава хемије (**предложени ментор**);
3. **др Иван Дамљановић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија и Настава хемије (члан Комисије);
4. **др Биљана Томашевић**, доцент, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; ужа научна област: Настава хемије (члан Комисије);
5. **др Светлана Марковић**, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Физичка хемија (члан Комисије).

III За ментора дисертације предлаже се **др Јелена Ђурђевић Николић**, доцент.

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 математику и информатику, дана 28.09.2022. године утврдило предлог чланова Комисије оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата докторске дисертације кандидата **Филипа Сташевића**, студента ДАС Хемија, за израду докторске дисертације, уже научне области **Настава хемије**, под називом **„Примена и интеграција информационо-комуникационих технологија у настави хемије у високом образовању“**.

Наставно-научно веће Факултета је прихватило референце чланова Комисије, уз образложење да се члан комисије Проф. Светлана Марковић се у оквиру своје уже научне области бави молекулским моделирањем. Молекулско моделирање је део Информационо-комукационих технологија што је важан део докторске дисертације. Примена молекулског моделирања у настави хемије је део планираних резултата ове докторске дисертације.

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.



Д-но:

- Универзитету,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XI-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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 „**Систематика виших биљака 1 – практикум са радном свеском**“ аутора доц. др **Снежане Бранковић**, прихвати као практикум за студенте ОАС Биологија за потребе практичне наставе на обавезном предмету *Систематика виших биљака 1* (друга година ОАС Биологија, фонд часова 3+0+2) и проследи у даљу процедуру ради штампања.

ДЕКАН^е

Проф. др Марија Станић



Д-но:

- именованој,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XII-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Усвајају се термини редовних испитних рокова у школској 2022/2023. години и то:

- **јануарски рок** – од 16. 01. до 03. 02. 2023. године;
- **фебруарски рок** – од 06. 02. до 17. 02. 2023. године;
- **јунски рок** – од 12. 06. до 30. 06. 2023. године;
- **јулски рок** – од 03. 07. до 07. 07. 2023. године;
- **августовски рок** – од 21. 08. до 01. 09. 2023. године;
- **септембарски рок** – од 04. 09. до 20. 09. 2023. године.

Апсолвентски рокови:

- **октобарски рок** – од 17. 10. до 28. 10. 2022. године;
- **новембарски рок** – од 07. 11. до 30. 11. 2022. године;
- **децембарски рок** – од 05. 12. до 30. 12. 2022. године;
- **мартовски рок** – од 06. 03. до 31. 03. 2023. године;
- **априлски рок** – од 10. 04. до 28. 04. 2023. године;
- **мајски рок** – од 08. 05. до 31. 05. 2023. године.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- продекану за наставу,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XIII-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. 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 летњи семестар школске 2021/2022. године.

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


ДЕКАН ^с
Prof. др Марија Станић

Д-но:

- Комисији за обезбеђење квалитета,
- продекану за наставу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/XIV-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 5 Закона о издавању публикација, а у складу са предлогом Деканског Колегијума број 01-470/37 од 28.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Усваја се предлог Деканског колегијума Факултета и предлаже се да се проф. др Борис Фуртула именује за Главног уредника часописа „MATCH Communications in Mathematical and in Computer Chemistry“, и то за период од 01. 10. 2022. до 30. 09. 2025. године.

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- именованом,
- члановима уређивачког одбора часописа MATCH,
- архиви.

University of Kragujevac
Faculty of Science
Ref. No: 470/XIV-1
28 September 2022
Kragujevac

Pursuant to Article 176 of the Statute of the Faculty of Science and Article 5 of the Publishing Law and following the proposal outlined by the Faculty Officers Ref.No 01-470/37 of 28 September 2022, on the meeting held on 28 September 2022, the Teaching and Scientific Council reached the following

DECISION

The proposal outlined by the Faculty Officers has been accepted and PhD Boris Furtula, Associate Professor, is recommended for appointment as the Editor-in-Chief for the journal **MATCH Communications in Mathematical and in Computer Chemistry** for the period from 1 October 2022 to 30 September 2025.

The decision shall be forwarded to the University for a further procedure.



To be forwarded to the:

- University
- above mentioned person
- members of the MATCH Editorial Board
- Record Storage Office

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/XIV-2.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 5 Закона о издавању публикација, а у складу са предлогом Деканског Колегијума број 01-470/37 од 28.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Усваја се предлог Деканског колегијума Факултета и предлаже се да се за чланове Уређивачког одбора часописа „MATCH Communications in Mathematical and in Computer Chemistry“, и то за период од 01. 10. 2022. до 30. 09. 2025. године, именују:

- **Akbar Ali** (University of Ha'il, Ha'il, Saudi Arabia)
- **Eric Ould Dadah Andriantiana** (Rhodes University, Grahamstown, South Africa)
- **Ali Reza Ashrafi** (University of Kashan, Kashan, Iran)
- **Mario N. Berberan-Santos** (Universidade de Lisboa, Lisbon, Portugal)
- **Dorota Bielinska-Waz** (Medical University of Gdansk, Gdansk, Poland)
- **Gunnar Brinkmann** (Ghent University, Ghent, Belgium)
- **Jerzy Cioslowski** (University of Szczecin, Szczecin, Poland)
- **Kinkar Chandra Das** (Sungkyunkwan University, Suwon, Republic of Korea)
- **Jan Cz. Dobrowolski** (Institute of Nuclear Chemistry and Technology, Warsaw, Poland)
- **Ernesto Estrada** (Universitat de les Illes Balears, Palma de Mallorca, Spain)
- **Shinsaku Fujita** (Shonan Institute of Chemoinformatics and Mathematical Chemistry, Kanagawa, Japan)
- **Mikhail Goubko** (Institute of Control Sciences of Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia)
- **Batmend Horoldagva** (Mongolian National University of Education, Ulaanbaatar, Mongolia)
- **Sandi Klavžar** (University of Ljubljana, Ljubljana, Slovenia)
- **Xueliang Li** (Nankai University, Tianjin, China)
- **Brendan McKay** (Australian National University, Canberra, Australia)
- **Eduardo R. Mendoza** (De La Salle University, Manila, Philippines)
- **Bojan Mohar** (Simon Fraser University, Burnaby, Canada)
- **Jose Luis Palacios** (University of New Mexico, Albuquerque, USA)
- **Mihai V. Putz** (West University of Timisoara, Timisoara, Romania)
- **Juan Rada** (Universidad de Antioquia, Medellin, Colombia)

- **Theodore E. Simos** (University of Peloponnese, Tripolis, Greece)
- **Gabor Szederkenyi** (Pazmany Peter Catholic University, Budapest, Hungary)
- **Roberto Todeschini** (University of Milano-Bicocca, Milano, Italy)
- **Stephan Wagner** (Uppsala University, Uppsala, Sweden)
- **Yusen Zhang** (Shandong University, Weihai, China).

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



ДЕКАН

М. Станић
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- Универзитету,
- Главном уреднику часописа MATCH,
- члановима уређивачког одбора часописа MATCH,
- архиви.

University of Kragujevac
Faculty of Science
Ref. No: 470/XIV-2
28 September 2022
Kragujevac

Pursuant to Article 176 of the Statute of the Faculty of Science and Article 5 of the Publishing Law and following the proposal outlined by the Faculty Officers Ref.No 01-470/37 of 28 September 2022, on the meeting held on 28 September 2022, the Teaching and Scientific Council reached the following

DECISION

The proposal outlined by the Faculty Officers has been accepted and the following members of the Editorial Board for the journal *MATCH Communications in Mathematical and in Computer Chemistry* are proposed to be appointed for the period from 1 October 2022 to 30 September 2025.

- Akbar Ali (University of Ha'il, Ha'il, Saudi Arabia)
- Eric Ould Dadah Andriantiana (Rhodes University, Grahamstown, South Africa)
- Ali Reza Ashrafi (University of Kashan, Kashan, Iran)
- Mario N. Berberan-Santos (Universidade de Lisboa, Lisbon, Portugal)
- Dorota Bielinska-Waz (Medical University of Gdansk, Gdansk, Poland)
- Gunnar Brinkmann (Ghent University, Ghent, Belgium)
- Jerzy Cioslowski (University of Szczecin, Szczecin, Poland)
- Kinkar Chandra Das (Sungkyunkwan University, Suwon, Republic of Korea)
- Jan Cz. Dobrowolski (Institute of Nuclear Chemistry and Technology, Warsaw, Poland)
- Ernesto Estrada (Universitat de les Illes Balears, Palma de Mallorca, Spain)
- Shinsaku Fujita (Shonan Institute of Chemoinformatics and Mathematical Chemistry, Kanagawa, Japan)
- Mikhail Goubko (Institute of Control Sciences of Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia)
- Batmend Horoldagva (Mongolian National University of Education, Ulaanbaatar, Mongolia)
- Sandi Klavžar (University of Ljubljana, Ljubljana, Slovenia)
- Xueliang Li (Nankai University, Tianjin, China)
- Brendan McKay (Australian National University, Canberra, Australia)
- Eduardo R. Mendoza (De La Salle University, Manila, Philippines)
- Bojan Mohar (Simon Fraser University, Burnaby, Canada)
- Jose Luis Palacios (University of New Mexico, Albuquerque, USA)

- **Mihai V. Putz** (West University of Timisoara, Timisoara, Romania)
- **Juan Rada** (Universidad de Antioquia, Medellin, Colombia)
- **Theodore E. Simos** (University of Peloponnese, Tripolis, Greece)
- **Gabor Szederkenyi** (Pazmany Peter Catholic University, Budapest, Hungary)
- **Roberto Todeschini** (University of Milano-Bicocca, Milano, Italy)
- **Stephan Wagner** (Uppsala University, Uppsala, Sweden)
- **Yusen Zhang** (Shandong University, Weihai, China).

The decision shall be forwarded to the University for a further procedure.



PhD Marija Stanić, Full Professor

To be forwarded to the:

- University
- MATCH Editor-in-Chief
- members of the MATCH Editorial Board
- Record Storage Office

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-1.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), као и захтева Факултета техничких наука у Чачку, бр. 01-470/3 од 21. 09. 2022. године Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **Љубици Ђуровић**, асистенту у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, за рад у допунском радном односу до 30% пуног радног времена на Факултету техничких наука у Чачку, на извођењу наставе из предмета *Математика 3*, фонд часова 0+4, у трећем семестру на студијским програмима основних академских студија Електроенергетика и Мехатроника и *Дискретна математика*, фонд часова 0+3, у четвртном семестру на студијском програму основних академских студија Електроенергетика.



Д-но:

- именованој,
- Факултету техничких наука у Чачку,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-2.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), као и захтева Факултета техничких наука у Чачку, бр. бр. 01-470/2 од 21. 09. 2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **Александру Аксентијевићу**, асистенту у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, за рад у допунском радном односу до 30% пуног радног времена на Факултету техничких наука у Чачку за предмете *Математика 3*, фонд часова 0+4 у трећем семестру на студијском програму основних академских студија Информационе технологије у машинству и *Математика 3*, фонд часова 0+3 у трећем семестру на студијском програму основних академских студија Рачунарско и софтверско инжењерство.



Д-но:

- именованој,
- Факултету техничких наука у Чачку,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-3.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), као и захтева Економског факултета Универзитета у Крагујевцу, бр. 01-470/4 од 21.09.2022. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **Маји Лаковић**, сараднику у настави у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, за рад у допунском радном односу до 30% пуног радног времена на Економском факултету Универзитета у Крагујевцу, за предмет *Финансијска и актуарска математика*, фонд часова 0+4, на основним академским студијама.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић



Д-но:

- именованој,
- Економском факултету у Крагујевцу,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-4.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Емилији Нешовић**, редовном професору и **Јелени Ђорђевић**, асистенту за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је **MAPPINGS OF MANIFOLDS, SPECIAL TYPES OF CURVES: FUNDAMENTAL PROBLEMS AND APPLICATIONS**, акроним **MAP_22**. Предложени руководилац пројекта је др **Мића Станковић**, редовни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-5.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **др Снежани Рајковић**, редовном професору, **др Верици Јевтић**, ванредном професору, **Анђели Франић**, асистенту, **Маријани Касаловић**, истраживачу - сараднику, **Ђорђу Петровићу**, истраживачу - сараднику и **Сандри Јовичић Милић**, истраживачу - сараднику за учешће на конкурс ПРИЗМА Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Biological Research of Newly Synthesized Transition Metal Complexes with S,O,N donor atoms of the polydentate ligands**”, акроним **BiReCo**. Предложени руководилац пројекта је **др Гордана Радић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука (који је и носилац предложеног пројекта).

Д Е К А Н ^с
Марија Станић
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-6.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **др Владимиру Михаиловићу**, доценту, **др Милану Станковићу**, ванредном професору, **др Невени Михаиловић**, научном сараднику, **др Љубинки Јоксовић**, ванредном професору, **др Драгани Јаковљевић**, асистенту са докторатом, **Николи Срећковићу**, истраживачу – сараднику, **Ненаду Златићу**, асистенту, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је **„Satureja plants as testosterone boosters: main targets and application as a natural alternative to testosterone replacement therapy”**, акроним **SATBoost**. Предложени руководилац пројекта је **доц. др Владимир Михаиловић**.

Је **ДЕКАН**

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-7.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **др Борису Фуртули**, ванредном професору, **др Славку Раденковићу**, ванредном професору, **др Јелени Ђурђевић Николић**, доценту, **др Изудину Рецеповићу**, научном сараднику, **Слађани Ђорђевић**, истраживачу – сараднику и **Филипу Сташевићу**, истраживачу – приправнику, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је **”Advancing methods for quantifying molecular structure and investigation of structure-property relationships”**, акроним **GRAMM22**. Предложени руководилац пројекта је **проф. др Борис Фуртула**.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-8.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Биљани Петровић**, редовном професору, др **Јовани Богојески**, доценту, др **Вери Дивац**, доценту, др **Снежани Радисављевић**, истраживачу – сараднику, **Душану Ђоћићу**, истраживачу – сараднику, **Милицы Међедовић**, истраживачу – сараднику, **Ангелини Цаковић**, истраживачу – приправнику и **Јовани Марјановић**, истраживачу – приправнику, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Evaluation of novel Gadolinium-based theranostics in tumor treatment**“, акроним **TheranoChem**. Предложени руководилац пројекта је проф. др **Биљана Петровић**.

ДЕКАН С

Проф. др **Марија Станић**

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-9.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **др Драгани Стевановић**, вишем научном сараднику, **др Ивану Дамљановићу**, доценту, **др Владимиру Петровићу**, ванредном професору, **др Виолети Марковић**, доценту, **др Јовани Бугариновић**, научном сараднику и **Јовици Бранковићу**, истраживачу – приправнику, за учешће на конкурс ПРИЗМА Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Design and synthesis of bifunctional ferrocenyl catalysts: A route to sustainability in asymmetric processes**“, акроним **FerroCat**. Предложени руководилац пројекта је **др Драгана Стевановић**.

ДЕКАН а

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-10.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др Милану Младеновићу, ванредном професору и др Невени Томашевић, асистенту, за учешће на конкурс ПРИЗМА Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Artificial Intelligence-Guided Design, Synthesis, and Pharmacological Evaluation of Innovative PROTACs as Degraders of HDAC4, an Epigenetic Target for Spinal Muscular Atrophy**”, акроним SMA/PROTACs. Предложени руководилац пројекта је проф. др Милан Младеновић.

ДЕКАН 
Проф. др Марија Станић



Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-11.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Виолети Петровић**, ванредном професору и **Христини Делибашевић Марковић**, асистенту, за учешће на конкурс у ПРИЗМА Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Atoms and (bio)molecules-dynamics and collisional processes on short time scale**“, акроним ATMOLCOL. Предложени руководиоца пројекта је проф. др **Виолета Петровић**.


ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-12.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **др Сањи Јанићевић**, доценту, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Unifying dynamic phenomena from disordered ferromagnets and heterostructures to earthquakes**“, акроним **UNIDYN**. Предложени руководилац пројекта је **др Ђорђе Спасојевић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Физички факултет.

Д-ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-13.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др Драгани Крстић, ванредном професору, др Ненеду Стевановићу, ванредном професору, др Владимиру Марковићу, доценту, Љубици Мијајиловић, асистенту, Марку Милошевићу, асистенту, Милени Живковић, истраживачу – приправнику и Жељку Цимбаљевићу, истраживачу – приправнику, за учешће на конкурс ПРИЗМА Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Novel approach in development of low-cost alpha spectrometry**“, акроним NADA_SPEC. Предложени руководиоца пројекта је доц. др Владимир Марковић.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-14.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Вишњи Симић**, доценту и **Лазару Крстићу**, асистенту, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Citizen Science for Environmental Monitoring: Towards Public-Participatory Water Resources Management**“, акроним **ZEN4ALL**. Предложени руководилац пројекта је др **Андријана Тодоровић**, доцент, Универзитет у Београду, Грађевински факултет (који је и носилац предложеног пројекта).


ДЕКАН 
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-15.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Бобану Стојановићу**, редовном професору, др **Ани Капларевић-Малишић**, доценту и **Даници Продановић**, асистенту, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Agile Development of Biocomposites with Low Carbon Footprint, for Lightweight Vehicles supported by Artificial Intelligence**“, акроним **BIOCOMP**. Предложени руководилац пројекта је др **Фатима Живић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука (који је и носилац предложеног пројекта).

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-16.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Марини Топузовић**, редовном професору, др **Александру Остојићу**, редовном професору, др **Радмили Глишић**, ванредном професору, др **Снежани Бранковић**, доценту, др **Филипу Грбовићу**, научном сараднику, **Стефану Благојевићу**, истраживачу – сараднику, **Марији Тодоровић**, истраживачу – приправнику, **Катарини Ћирковић**, истраживачу – приправнику и **Николи Раденковићу**, студенту докторских академских студија Биологије (стипендиста МПНТР), за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Eco-sustainable mitigation of pollutants from wastewaters – a step forward to beneficial use of sewage sludge**“, акроним **ExcludeWaste**. Предложени руководилац пројекта је др **Ивана Радојевић**.

ДЕКАНС

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

✓

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-17.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др Растку Ајтићу, доценту, Глорији Ђирковић, истраживачу – приправнику, др Стефану Марковићу, асистенту са докторатом, др Мирјани Стојановић Петровић, редовном професору, др Тањи Тракић, доценту, Филипу Поповићу, истраживачу – сараднику, Милицы Пауновић, асистенту, др Милошу Матићу, ванредном професору, Марији Милошевић, истраживачу – сараднику, др Ани Обрадовић, научном сараднику, и др Бранки Огњановић, редовном професору, за учешће на конкурс ПРИЗМА Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „AMPHIBIANS, ANNELIDS (LUMBRICIDAE), AND MICROBIOTA AS A MODEL SYSTEM FOR TOXIC AND TERATOGENIC EFFECTS OF PESTICIDES“, подпрограм: **Natural sciences and Mathematics**, акроним **ALIEN**. Предложени руководилац пројекта је доц. др Растко Ајтић.

Д Е К А Н Е

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-18.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Маријани Косанић**, ванредном професору, и **Невени Н. Петровић**, асистенту, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Mushrooms as biofactories for remediation of agricultural soil**“, акроним **MYCOREMEDY**. Предложени руководилац пројекта је др **Мирјана Стајић**, редовни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет (који је и носилац предложеног пројекта).

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-19.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Марини Ђендић Серафиновић**, доценту и др **Андреји Ђирићу**, доценту, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Exploiting Molecular Baskets for Design of Nano-antidots and Drug Delivery Vehicles**“, акроним **ExBADDY**. Предложени руководилац пројекта је др **Невена Јерemiћ**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука (који је и носилац предложеног пројекта).

Д Е К А Н а

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-20.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др **Светлани Марковић**, редовном професору и **Милени Јовановић**, истраживачу – сараднику, за учешће на конкурсџ ПРИЗМА Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**Development of potential anti-pancreatic carcinoma agents based on coumarin palladium(II) complexes and corresponding carriers**”, акроним **PanCanCure**. Предложени руководилац пројекта је др **Зоран Марковић**, научни саветник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије (који је и носилац предложеног пројекта).


ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-21.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност др Дарку Грујичићу, ванредном професору, др Оливери Милошевић Ђорђевић, редовном професору, др Горици Ђелић, ванредном професору, др Биљани Бојовић, ванредном професору, др Олгици Стефановић, ванредном професору, Јовани Тубић Вукајловић, асистенту, Марини Радовић Јаковљевић, истраживачу – сараднику, Александри Марковић, истраживачу – сараднику, и Милицы Кањевац, истраживачу – сараднику, за учешће на конкурсџ ПРИЗМА Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „Ethnopharmacological roles of Serbian *Sambucus racemosa* L. and *Sambucus nigra* L. plants: biological activity screening”, акроним ETHNOSAMB2. Предложени руководицац пројекта је проф. др Дарко Грујичић.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-22.

28. 09. 2022. године

Крагујевац

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **др Владици Симићу**, редовном професору, **др Снежани Симић**, редовном професору, **др Ани Петровић**, доценту, **др Невени Ђорђевић**, доценту, **др Симони Ђуретановић**, научном сараднику, **др Милени Раденковић**, научном сараднику, **др Наташи Којадиновић**, научном сараднику, **Тијани Величковић**, асистенту, **Марији Јаковљевић**, истраживачу – сараднику, и **Предрагу Симовићу**, истраживачу – приправнику, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је **„Ecological status assessment of rivers in Serbia: Design and calibration of the extended Balkan Biotic Index”**, акроним **eBnBI**. Предложени руководиоца пројекта је **проф. др Владика Симић**.


ДЕКАН
Марија Станић
Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованима,

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 470/ XV-23.

28. 09. 2022. године

К р а г у ј е в а ц

На основу члана 176 Статута Факултета и члана 90 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017), Наставно-научно веће је на седници одржаној 28. 09. 2022. године донело следећу

О Д Л У К У

Даје се сагласност **Тијани Максимовић**, истраживачу – сараднику, за учешће на конкурс **ПРИЗМА** Фонда за науку, као и коришћење простора и опреме потребне за реализацију пројекта, уколико буде одобрен за финансирање. Предлог назива пројекта је „**The influence of two different forms of non-standard fertilizers on the biofortification of fruit crops and the status of agricultural soils**“, акроним **InFerBio**. Предложени руководилац пројекта је **др Богдан Николић**, научни сарадник, Институт за заштиту биља и животну средину, Београд (који је и носилац предложеног пројекта).

**ДЕКАН**

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- именованој,
- архиви.