

З А П И С Н И К

Са XLV седнице Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у текућем мандатном периоду, одржане дана 29.11.2023. године, са почетком у 12 часова.

Седници Наставно-научног већа Факултета присуствовало је **26 чланова** Већа и то: др Бојана Боровићанин, ванредни професор, мр Љиљана Вукићевић Ђорђевић, предавач, др Радмила Глишић, ванредни професор, др Слађана Димитријевић, ванредни професор, др Небојша Даниловић, асистент са докторатом, др Мирољуб Дугић, редовни професор, др Горица Ђелић, ванредни професор, др Иван Живић, редовни професор, др Верица Јевтић, редовни професор, др Милан Ковачевић, редовни професор, др Маријана Косанић, ванредни професор, Лазар Крстић, асистент, др Емилија Нешовић, редовни професор, др Александар Остојић, редовни професор, др Биљана Петровић, редовни професор, др Виолета Петровић, ванредни професор, др Владимир Михаиловић, доцент, др Славко Раденковић, ванредни професор, др Зорка Станић, редовни професор, др Марија Станић, редовни професор, др Милан Станковић, ванредни професор, др Јелена Степановић, асистент са докторатом, др Ненад Стевановић, ванредни професор, др Бобан Стојановић, редовни професор, Јована Тубић Вукајловић, асистент, и др Борис Фуртула, ванредни професор.

Седници су са малим закашњењем приступили др Бранка Огњановић, редовни професор, и др Марина Топузовић, редовни професор, па је седници у даљем раду присуствовало укупно 28 чланова.

Руководећи радници Факултета, као и друга лица присутна по позиву или сопственој иницијативи: Секретар факултета, Мирјана Ђурчић и Бранкица Лекић, записничар.

Седницом Наставно-научног већа председавао је Декан Факултета, проф. др Марија Станић. Чланови Наставно-научног већа су једногласно усвојили следећи

ДНЕВНИ РЕД

1. Усвајање Записника са претходне седнице.
2. Утврђивање предлога одлуке о избору научног сарадника у Институту за хемију.
3. Утврђивање предлога одлука о прихватању Извештаја Комисија о оцени и одбрани урађених докторских дисертација у Институту за биологију и екологију.
4. Разматрање Извештаја Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације и испуњености услова кандидата у Институту за биологију и екологију.
5. Усвајање малих измена студијских програма у Институту за хемију.
6. Разматрање Извештаја рецензената рукописа у Институту за хемију.
7. Усвајање извештаја о Самовредновању студијских програма основних академских студија Биологије и Екологије, као и мастер академских студија Биологије и Екологије у Институту за биологију и екологију.
8. Разматрање предлога студијских програма основних академских студија Биологије и Екологије и заштите животне средине, као и мастер академских студија Биологије и Екологије у Институту за биологију и екологију.

9. Разматрање Извештаја о анализи уписа студената у школску 2023/2024. годину.
10. Разматрање предлога ажурирања каталога курсева на енглеском језику за Еразмус+ програм студентске мобилности.
11. Разматрање предлога за учешће Факултета у организацији националне конференције са међународним учешћем и суорганизацији научног скупа.
12. Разматрање предлога чланова Научног и Организационог одбора националне конференције са међународним учешћем.
13. Захтеви упућени Наставно-научном већу.
14. Разно.

I

Записник под бројем 520 са XLIV седнице Наставно-научног већа у текућем мандатном периоду, одржане дана 15. 11. 2023. године, једногласно је усвојен.

II

На основу чланова 113 и 114 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у саставу: **др Виолета Марковић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Органска хемија (**председник Комисије**); **др Јована Мушкиња**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Институт за информационе технологије; научна област: Хемија; **др Снежана Трифуновић**, научни саветник, Универзитет у Београду, Хемијски факултет; научна област: Хемија, као и извештаја Прорекана за наставу бр. 25/31 од 20.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

Одлуку

II-1. Утврђује се предлог одлуке да се **др Милена Петровић**, истраживач-сарадник изабере у научно звање **научни сарадник**, за научну област **Хемија**, у Институту за хемију Факултета, на пет година.

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

III

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **др Давид Станковић**, научни сарадник, Национални институт за Биологију, Љубљана, Република Словенија; уже научне области: Зоологија и зоофизиологија (подручје Биологија) и Анимална биотехнологија (подручје Биотехнологија) (**председник Комисије**); **др Милица Стојковић Пиперац**, ванредни професор; Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Екологија и заштита животне средине; **др Ана Петровић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област:

Екологија, биогеографија и заштита животне средине ; **др Радек Шанда**, виши научни сарадник, Национални музеј, Праг, Чешка Република; ужа научна област: Зоологија; **др Милена Раденковић**, научни сарадник, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, сагласности Института за биологију и екологију, као и извештаја Продекана за наставу Факултета бр. 25/33 од 27.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

III-1. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације, уже научне области Екологија, биогеографија и заштита животне средине и Зоологија под насловом: „**Конципирање модела за одрживо коришћење популација комплекса поточне пастрмке (*Salmo spp.*) на подручју Србије**“ кандидата **Тијане Величковић** и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

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

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

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у саставу: **др Гордана Јоксић**, научни саветник у пензији, Универзитет у Београду, Институт за нуклеарне науке „Винча“; научна област: Биологија (**председник Комисије**); **др Дарко Грујичић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Генетика и еволуција; **др Милан Станковић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине, сагласности Института за биологију и екологију, као и извештаја Продекана за наставу Факултета бр. 25/32 од 27.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

III-2. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације, уже научна област **Генетика и еволуција**, под насловом: „**Испитивање генотоксичних и цитотоксичних ефеката врста *Artemisia vulgaris* и *Artemisia alba* на хумане лимфоците *in vitro* и SW-480 ћелијску линију карцинома колона**“, кандидата **Марине З. Радовић Јаковљевић** и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

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

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

IV

На основу члана 39 став 5 Статута Факултета, Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу бр. 04-570/9-1 од 27.11.2023. године у саставу: **др Олгица Стефановић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Микробиологија (**председник Комисије**); **др Зорица Стојановић-Радић**, редовни професор, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија, ужа научна област: Експериментална биологија и биотехнологија; **др Ивана Радојевић**, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; научна област: Биологија; ужа научна област: Микробиологија, као и сагласности Института за биологију и екологију, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

IV-1. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под насловом „**Биофилм патогених бактерија: услови формирања, карактеризација и контрола применом једињења природног порекла**”, ужа научна област **Микробиологија**“ за израду докторске дисертације кандидату **Јелени Терзић**.

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

Ову одлуку, сходно одредбама члана 40 Закона о високом образовању, 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 Проректор 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.

V

На основу дописа Институту за хемију бр. 03-570/1 од 24.11.2023. године, члана 65 Закона о високом образовању, члан 97 тачка 28 Статута Универзитета у Крагујевцу и члана 176 став 1 тачка 2 Статута Факултета, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

V-1. Усвајају се мање измене студијских програма у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, а које се односе на замену наставника у књигама предмета на ОАС Хемије, МАС Хемије и ДАС Хемије.

Саставни део ове одлуке је листа књига предмета из става 1 и налази се у прилогу. Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

VI

На основу Извештаја рецензена у Институту за хемију у саставу: **др Иван Гутман**, емеритус професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Физичка хемија; **др Славко Раденковић**, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Физичка хемија; **др Светлана Јерemiћ**, доцент, Државни универзитет у Новом Пазару; ужа научна област: Хемија, као и сагласности Института за хемију бр. 03-570/3 од 24.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VI-1. Прихвата се Извештај рецензена Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и одобрава да се рукопис под називом „**Увод у хеометрију**“ аутора **проф. др Бориса Фуртуле**, објави и проследи у даљу процедуру ради штампања.

У питању је прво издање рукописа „**Увод у хеометрију**“.

Аутор рукописа је проф. др Борис Фуртула.

Формат рукописа је Б5, а тираж 200 примерака.

Рукопис је предвиђен за наставни предмет *Обрада резултата мерења*, за студенте ОАС Хемија. Садржај предложеног рукописа такође обухвата и део градива предвиђеног предметима *Хеометрија* за студенте МАС Хемије, и *Основи биоинформатике и биостатистике* за студенте МАС Биологије, МАС Екологија и МАС Молекуларна биологија и физиологија.

Рукопис је из уже научне области **Физичка хемија**.

Предлаже се да се рукопис објави као **уџбеник**.

VII

На основу члана 176 Статута Факултета, по поднетом Извештају о самовредновању студијских програма Основних и Мастер академских студија у Институту за биологију и екологију бр. 01-570/12 од 27.11.2023. године као и Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/III од 22. 11. 2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VII-1. Усваја се Извештај о самовредновању и оцењивању квалитета студијског програма ОАС Биологија, у Институту за биологију и екологију бр. 01-570/12 од 27.11.2023. године.

Саставни део ове одлуке је Извештај о самовредновању и оцењивању квалитета студијског програма ОАС Биологија у Институту за биологију и екологију из става 1 ове одлуке и налази се у прилогу.

На основу члана 176 Статута Факултета, по поднетом Извештају о самовредновању студијских програма Основних и Мастер академских студија у Институту за биологију и екологију бр. 01-570/12 од 27.11.2023. године као и Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/III од 22. 11. 2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VII-2. Усваја се Извештај о самовредновању и оцењивању квалитета студијског програма ОАС Екологија, у Институту за биологију и екологију бр. 01-570/12 од 27.11.2023. године.

Саставни део ове одлуке је Извештај о самовредновању и оцењивању квалитета студијског програма ОАС Екологија, у Институту за биологију и екологију из става 1 ове одлуке и налази се у прилогу.

На основу члана 176 Статута Факултета, по поднетом Извештају о самовредновању студијских програма Основних и Мастер академских студија у Институту за биологију и екологију бр. 01-570/12 од 27.11.2023. године као и Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/III од 22. 11. 2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VII-3. Усваја се Извештај о самовредновању и оцењивању квалитета студијског програма МАС Биологија у Институту за биологију и екологију бр. 01-570/12 од 27.11.2023. године.

Саставни део ове одлуке је Извештај о самовредновању и оцењивању квалитета студијског програма МАС Биологија у Институту за биологију и екологију из става 1 ове одлуке и налази се у прилогу.

На основу члана 176 Статута Факултета, по поднетом Извештају о самовредновању студијских програма Основних и Мастер академских студија у Институту за биологију и екологију бр. 01-570/12 од 27.11.2023. године као и Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/III од 22. 11. 2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VII-4. Усваја се Извештај о самовредновању и оцењивању квалитета студијског програма МАС Екологија у Институту за биологију и екологију бр. 01-570/12 од 27.11.2023. године.

Саставни део ове одлуке је Извештај о самовредновању и оцењивању квалитета студијског програма МАС Екологија у Институту за биологију и екологију из става 1 ове одлуке и налази се у прилогу.

VIII

На основу члана 176 Статута Факултета, Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/IV од 22.11.2023. године, као и сагласности Института за биологију и екологију бр. 04-570/10 од 27. 11. 2023. године, а након дискусије проф. др Милана Станковића, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VIII-1. Усваја се предлог Студијског програма ОАС Биологија, у Институту за биологију и екологију бр. 04-570/10 од 27. 11. 2023. године.

Саставни део ове одлуке је Студијски програм ОАС Биологија, у Институту за биологију и екологију из става 1 ове одлуке и налази се у прилогу.

На основу члана 176 Статута Факултета, Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/IV од 22.11.2023. године, као и сагласности Института за биологију и екологију бр. 04-570/10 од 27. 11. 2023. године, а након дискусије проф. др Милана Станковића, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VIII-2. Усваја се предлог Студијског програма ОАС Екологија и заштита животне средине, у Институту за биологију и екологију бр. 04-570/10 од 27. 11. 2023. године.

Саставни део ове одлуке је Студијски програм ОАС Биологија, у Институту за биологију и екологију из става 1 ове одлуке и налази се у прилогу.

На основу члана 176 Статута Факултета, Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/IV од 22.11.2023. године, као и сагласности Института за биологију и екологију бр. 04-570/10 од 27. 11. 2023. године, а након дискусије проф. др Милана Станковића, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VIII-3. Усваја се предлог Студијског програма МАС Биологија, у Институту за биологију и екологију бр. 04-570/10 од 27. 11. 2023. године.

Саставни део ове одлуке је Студијски програм МАС Биологија, у Институту за биологију и екологију из става 1 ове одлуке и налази се у прилогу.

На основу члана 176 Статута Факултета, Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/IV од 22.11.2023. године, као и сагласности Института за биологију и екологију бр. 04-570/10 од 27. 11. 2023. године, а након дискусије проф. др Милана Станковића, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VIII-4. Усваја се предлог Студијског програма МАС Екологија, у Институту за биологију и екологију бр. 04-570/10 од 27. 11. 2023. године.

Саставни део ове одлуке је Студијски програм МАС Екологија, у Институту за биологију и екологију из става 1 ове одлуке и налази се у прилогу.

IX

На основу Одлуке Комисије за обезбеђење квалитета бр. 553/II од 22.11.2023. године и достављеног Извештаја о анализи уписа студената за школску 2023/2024. годину бр. 01-553/1 од 20.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

IX-1. Прихвата се Извештај о анализи уписа студената за школску 2023/2024. годину.

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

X

На основу захтева др Владимира Михаиловића, заменика координатора Еразмус+ програма на Природно-математичком факултету у Крагујевцу, бр. 05-570/11 од 27.11.2023. године, Наставно-научно веће једногласно је донело следећу

О д л у к у

X-1. Усвајају се измене и допуне Каталога курсева на енглеском језику за Еразмус+ програм студентске мобилности, и то:

1. Додавање курсева на енглеском језику у Каталог курсева који се реализују у склопу Еразмус+ програма мобилности:

Назив предмета	Наставник	ЕСПБ	Семестар
Discrete Mathematics	Бојана Боровићанин	6	летњи
Graph Theory	Бојана Боровићанин	8	зимски
Fundamentals of Ecology	Снежана Пешић	5	летњи
Psychology	Дарко Хинић	4	зимски

2. Измена силабуса следећих курсева из Каталога курсева који се реализују у склопу Еразмус+ програма мобилности:

Probability
 Cell Biology
 Zoogeography
 Biology and protection of chosen invertebrate taxon
 Conservation Biogeography
 Animal Ecology
 Sinecology
 Selected Chapters of Bioorganic Chemistry

3. Уклањање следећих курсева из Каталога курсева који се реализују у склопу Еразмус+ програма мобилности:

Data Analysis and Visualization
 Differential Equations
 Biology of Cancer
 Molecular Biology of Eukaryotes

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

XI

На основу предлога Института за математику и информатику Универзитета у Крагујевцу бр. 05-570/6 од 27.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

XI-1. Усваја се предлог да Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, буде организатор Националне конференције са међународним учешћем - **Прва конференција о настави математике и информатике (The First Conference on Mathematics and Computer Science Teaching, TEMATCOM 2024)** која ће се одржати у периоду 29-30. август 2024.

На основу предлога Института за математику и информатику Универзитета у Крагујевцу бр. 05-570/6 од 27.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

XI-2. Усваја се предлог да Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, буде суорганизатор Научног скупа **XXII Geometrical Seminar**, чији су **организатори** ПМФ у Нишу и Математички факултет у Београду, који ће се одржати у Врњачкој Бањи, у периоду 26-31. мај 2024. године.

XII

На основу предлога Института за математику и информатику Универзитета у Крагујевцу бр. 05-570/7 од 27.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

XII-1. Усваја се предлог **Научног одбора** националне конференције са међународним учешћем - **Прва конференција о настави математике и информатике (The First Conference on Mathematics and Computer Science Teaching, TEMATCOM 2024)** која ће се одржати у периоду 29-30. август 2024. године, где би Факултет био организатор, и то:

1. Проф. емеритус др Зоран Каделбург, Математички факултет, Београд
2. Проф. др Ђурђица Такачи, Природно-математички факултет, Нови Сад
3. Проф. др Војислав Петровић, Природно-математички факултет, Нови Сад
4. Проф. др Зорана Лужанин, Природно-математички факултет, Нови Сад
5. Проф. др Небојша Икодиновић, Математички факултет, Београд
6. Проф. др Мирослав Марић, Математички факултет, Београд
7. Проф. др Алекса Малчески, Машински факултет, Скопље, Република Северна Македонија
8. Проф. др Слађана Димитријевић, Природно-математички факултет, Крагујевац
9. Доц. др Ана Капларевић Малишић, Природно-математички факултет, Крагујевац
10. Доц. др Ненад Стојановић, Природно-математички факултет, Крагујевац
11. Доц. др Александар Миленковић, Природно-математички факултет, Крагујевац
12. Проф. др Сузана Алексић, Природно-математички факултет, Крагујевац
13. Проф. др Ненад Вуловић, Факултет педагошких наука, Јагодина
14. Проф. др Јасмина Милинковић, Учитељски факултет, Београд
15. Проф. др Сеад Решић, Природно-математички факултет, Тузла, Босна и Херцеговина.

На основу предлога Института за математику и информатику Универзитета у Крагујевцу бр. 05-570/7 од 27.11.2023. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

ХП-2. Усваја се предлог **Организационог одбора** националне конференције са међународним учешћем - **Прва конференција о настави математике и информатике (The First Conference on Mathematics and Computer Science Teaching, TEMATCOM 2024)** која ће се одржати у периоду 29-30. август 2024. године, где би Факултет био организатор, и то:

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

ХП

На основу захтева др Наташе Којадиновић бр. 04-570/8 од 27. 11. 2023. године, а на основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

ХП-1. Одобрава се др **Наташи Којадиновић**, научном сараднику, др **Владици Симићу**, редовном професору, др **Снежани Симић**, редовном професору, др **Ани Петровић**, доценту, **Марији Јаковљевић**, истраживачу – сараднику, и **Предрагу Симовићу**, истраживачу – сараднику, учешће на пројекту „**Процена еколошке одрживости водених станишта под утицајем вишеструких стресора и климатских промена**“ у оквиру билатералне сарадње са Агрономским факултетом Свеучилишта у Загребу.

Пројекат ће бити пријављен у оквиру Јавног позива за суфинансирање научно-технолошке сарадње између Републике Србије и Републике Хрватске за период од 01. 05. 2024. до 30. 04. 2026. године, које је расписало Министарство науке, технолошког развоја и иновација.

Предложени руководилац пројекта је **др Наташа Којадиновић**, научни сарадник Природно-математичког факултета, Универзитета у Крагујевцу.

На основу захтева др Симоне Ђуретановић бр. 04-570/13 од 27. 11. 2023. године, а на основу члана 176 Статута Факултета, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

XIII-2. Одобрава се **др Симони Ђуретановић**, научном сараднику, учешће на пројекту „Процена еколошке одрживости водених станишта под утицајем вишеструких стресора и климатских промена“ у оквиру билатералне сарадње са Биолошким факултетом Универзитета у Београду и Институтом Руђер Бошковић у Загребу.

Пројекат ће бити пријављен у оквиру Јавног позива за суфинансирање научно-технолошке сарадње између Републике Србије и Републике Хрватске за период од 01. 05. 2024. до 30. 04. 2026. године, које је расписало Министарство науке, технолошког развоја и иновација.

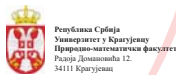
Предложени руководилац пројекта је **др Вања Марковић**, Биолошки факултет Универзитета у Београду.

XIV

У оквиру тачке разно Декан Факултета, проф. др Марија Станић, обавестила је чланове Већа о дешавањима на Факултету између две седнице Већа.

Седница Наставно-научног већа закључена је у 12 часова и 16 минута.

ЗАПИСНИЧАР
Digitally signed by
Brankica Lekić
200051880
Date: 2023.12.01
09:45:51 +01'00'
Бранкица Лекић



Digitally signed by
Republika Srbija -
Univerzitet u
Kragujevcu - Prirodno
matematički fakultet
200052834
Date: 2023.12.01
10:21:46 +01'00'

ДЕКАН
Digitally signed by
АЛЕКСАНДАР
ОСТОЈИЋ
006998325 Auth
Date: 2023.12.01 09:53:03
+01'00'
Проф. др Марија Станић