

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ II -1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и члана 129 Статута Универзитета у Крагујевцу, члана 92 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 05-640/9 од 23.06.2014. године, у саставу: академик др Градимир В. Миловановић, редовни професор Математичког института САНУ, ужа научна област Нумеричка анализа и Теорија апроксимација; др Александар Цветковић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Математика и рачунарство; др Дејан Бојовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Математичка анализа са применама; др Марија Станић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Математичка анализа са применама, као и сагласности Института за математику и информатику, а по конкурсу расписаном дана 28.05.2014. године у листу "Послови", Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор др Татјане Томовић, асистента, у звање доцент за ужу научну област Математичка анализа са применама у Институту за математику и информатику Факултета и ставља на увид јавности 30 дана достављањем Универзитету у Крагујевцу у циљу објављивања на универзитетском сајту.

**ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД**

Проф. др Марина Топузовић



Д-но:

- Универзитету,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ III-1

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у саставу: др Живадин Д. Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Милош И. Ђуран, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Биљана В. Петровић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Тања Солдатовић, доцент Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област Хемија као и извештаја руководиоца техничко-информативне службе и продекана за наставу и научни рад бр. 29/19 од 25.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог одлуке да се др **Снежана М. Јовановић**, истраживач сарадник, изабере у звање научни сарадник, за научну област Хемија у Институту за хемију, на пет година.

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



Д-но:

- Матичном одбору Министарства просвете, науке и технолошког развоја,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ IV -1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и члана 129 Статута Универзитета у Крагујевцу, члана 92 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 05-640/19 од 24.06.2014. године, у саставу: др Предраг Новаков, редовни професор Филозофског факултета Универзитета у Новом Саду, ужа научна област Енглески језик и лингвистика; др Биљана Мишић-Илић, редовни професор Филозофског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област Англистичка лингвистика; др Милевица Бојовић, наставник страног језика Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Енглески језик, као и сагласности Катедре општеобразовних предмета Факултета, а по конкурсу расписаном дана 28.05.2014. године у листу "Послови", Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

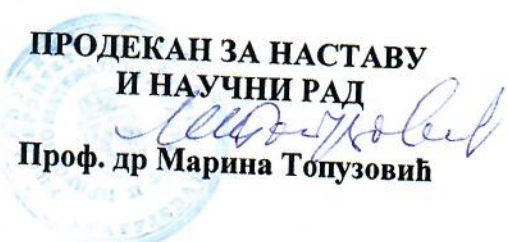
Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор др Анице Глођовић, асистента, у звање **наставник страног језика** за ужу научну област Енглески језик на Катедри општеобразовних предмета Факултета и ставља на увид јавности 30 дана достављањем Универзитету у Крагујевцу у циљу објављивања на универзитетском сајту.

Д-но:

- Универзитету,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД

Проф. др Марина Топузовић



Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ V-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и захтева Института за математику и информатику бр. 05-640/13 од 23.06.0214. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Предлаже се декану Факултета, као надлежном органу, да донесе одлуку о објављивању конкурса за избор три сарадника у звање **асистент** за ужу научну област **Математичка анализа са применама** у Институту за математику и информатику.

Истовремено, одређује се комисија за припрему Извештаја по расписаном конкурсу за избор три сарадника у звање асистента за ужу научну област **Математичка анализа са применама** у следећем саставу:

1. др Мирослав Петровић, редовни професор Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област: Математика;
2. др Љиљана Павловић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Математичка анализа са применама;
3. др Марија Станић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Математичка анализа са применама.



Д-но:

- именованима,
- декану,
- секретару,
- продекану за наставу и научни рад,
- Институту за математику и информатику,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ V-2.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и захтева Института за математику и информатику бр. 05-640/12 од 23.06.0214. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. 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 ужу научну област **Геометрија** у Институту за математику и информатику.

Истовремено, одређује се комисија за припрему Извештаја по расписаном конкурсу за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну област **Геометрија** у следећем саставу:

1. др Мирослава Петровић-Торгашев, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Геометрија;
2. др Емилија Нешовић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Геометрија;
3. др Мирослава Антић, доцент Математичког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Геометрија.



Д-но:

- именованима,
- декану,
- секретару,
- продекану за наставу и научни рад,
- Институту за математику и информатику,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 640/ VI-1.
25. 06. 2014. године
Крагујевац

На основу члана 156, 102 и 103 Статута Факултета, Одлуке Ректорског колегијума Универзитета у Крагујевцу бр. 819 од 22.10.2012. године и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета бр. 03-640/3 од 18.06.2014. године у саставу: др Зорица Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска хемија; др Зоран Ратковић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска хемија; др Тања Солдатовић, доцент Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област Хемија, као и сагласности Института за хемију, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

ОДЛУКУ

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор **Ненада Јанковића**, мастер хемичара у истраживачко звање истраживач-сарадник у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, за научну област Хемија и доставља техничко-информатичкој служби Факултета са циљем објављивања на сајту Факултета у трајању од 30 дана.



Д-но:

- техничко-информациончкој служби Факултета,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ VI-2.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156, 102 и 103 Статута Факултета, Одлуке Ректорског колегијума Универзитета у Крагујевцу бр. 819 од 22.10.2012. године и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета бр. 03-640/5 од 18.06.2014. године у саставу: др Светлана Марковић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физичка хемија др Зоран Марковић, ванредни професор Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област Органска хемија; др Борис Фуртула, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физичка хемија, као и сагласности Института за хемију, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор др **Јелене Д. Ђурђевић**, истраживача сарадника, у истраживачко звање истраживач-сарадник у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, за научну област Хемија и доставља техничко-информатичкој служби Факултета са циљем објављивања на сајту Факултета у трајању од 30 дана.



Д-но:

- техничко-информатичкој служби Факултета,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ VII-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 и захтев Института за математику и информатику бр. 05-640/11 од 23.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Покреће се поступак за избор **Славице Стаменковић**, дипломiranог математичара у истраживачко звање истраживач-приправник у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу, за научну област **Математика**.

Одређује се комисија ради спровођења поступка за избор Славице Стаменковић, у звање из става 1 ове одлуке у следећем саставу:

1. др Драгић Банковић, редовни професор Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област: Математика;
2. др Јиљана Павловић, ванредни професор професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Математичка анализа са применама;
3. др Слађана Димитријевић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Математичка анализа са применама.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД
Марина Топузовић
Проф. др Марина Топузовић

Д-но:

- именованами,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ VIII-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 и одлуке Стручног већа Универзитета у Крагујевцу бр. 01-15/97 од 16.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећи

О Д Л У К У

Одобрава се одбрана докторске дисертације под насловом „Коригована брзина прелаза у АДК теорији у процесу тунелне јонизације“ кандидата **мр Јасне Стевановић**.

Истовремено се овлашћује декан Факултета проф. др Драгослав Никезић, да накнадно одреди тачан термин и место одбране докторске дисертације из става 1 ове одлуке.



Д-но:

- декану,
- именованој,
- продекану за наставу и научни рад,
- студентској служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ IX-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и члана 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за биологију и екологију у саставу: др Владимир Ристић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Атомска, молекулска и оптичка физика (ментор); др Наташа Недељковић, редовни професор Физичког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Физика атома и молекула; др Виолета Петровић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Атомска, молекулска и оптичка физика, као и дописа Универзитета бр.01-15/109 од 17.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације под насловом „Укључивање ненултог импулса електрона у процену брзине прелаза у Амосов-Делоне-Крајнов теорији за случај нискофреквентног линеарно и циркуларно поларизованог ласерског поља“, кандидата Татјане Миладиновић, и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Ову одлуку, сходно одредбама члана 30 Закона о високом образовању и члана 48 став 7 Статута Универзитета, доставити Универзитету у Крагујевцу у циљу добијања сагласности.

Д-но:

- Универзитету,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД
Марина Топузовић
Проф. др Марина Топузовић

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ IX-2.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и члана 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за биологију и екологију у саставу: др Владица Симић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Екологија, биogeографија и заштита животне средине (ментор); др Александар Остојић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Екологија, биogeографија и заштита животне средине; др Момир Пауновић, виши научни сарадник Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић, научна област Биологија, ужа научна област Хидроекологија, као и дописа Универзитета бр.01-15/111 од 17.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације под насловом „Могућности коришћења базе података у стратегији конзервације биодиверзитета макробесичмењака копнених вода на националном нивоу“ кандидата Ане Петровић и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Ову одлуку, сходно одредбама члана 30 Закона о високом образовању и члана 48 став 7 Статута Универзитета, доставити Универзитету у Крагујевцу у циљу добијања сагласности.

Д-но:

- Универзитету,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД
Марина Топузовић
Проф. др Марина Топузовић



Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ IX-3.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и члана 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за биологију и екологију у саставу: др Драгана Муратспахић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у пензији, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија биљака (ментор); др Боривоје Крстић, редовни професор у пензији Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, ужа научна област Физиологија биљака; др Марина Топузовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија биљака, као и дописа Универзитета бр.01-15/110 од 17.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржано 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације под насловом „Утицај геолошке подлоге на садржај метала у биљкама“ кандидата мр Снежане Бранковић и констатује да у року од 30 дана од дана стављања на увид јавности није било никаквих примедби.

Ову одлуку, сходно одредбама члана 30 Закона о високом образовању и члана 48 став 7 Статута Универзитета, доставити Универзитету у Крагујевцу у циљу добијања сагласности.

**ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД**

Проф. др Марина Топузов

Д-но:

- Универзитету,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ X-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и члана 51 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за физику Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр.02-640/22 од 25.06.2014. године у саставу: др Драгослав Никезић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Радијациона физика; др Зора Жунић, виши научни сарадник Института за нуклеарне науке „Винча“, ужа научна област Радијациона физика; др Гордана Милић, доцент Природно-математичког факултета у Косовској Митровици Универзитета у Приштини, ужа научна област Експериментална физика; др Драгана Крстић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Радијациона физика (ментор), као и сагласности Института за физику Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом „Мерење радионуклида у тлу и радона у затвореним просторијама на Косову и Метохији“ кандидата **Љиљане Гулан**.

Докторску дисертацију из става 1 ове одлуке трајно доставити универзитетској библиотеци у Крагујевцу.

Ову одлуку, као и извештај стручне комисије доставити Универзитету у Крагујевцу који ће објављивањем наведеног извештаја на универзитетском сајту са пропратним обавештењем да се примерак докторске дисертације налази у универзитетској библиотеци у Крагујевцу обезбедити да у року од 30 дана буду доступни стручној, научној и друштвеној јавности, а сходно одредбама Статута Факултета.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ

И НАУЧНИ РАД

Проф. др Марина Топузовић

Д-но:

- Универзитету,
- Универзитетској библиотеци,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XI-1.
25. 06. 2014. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се комисија за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације под насловом: „Ефекти кверцетина и епикатехина на оксидативно-антиоксидативни статус пацова третираних бакар(II)-јоном“ кандидата **Јелене М. Младеновић**, у следећем саставу:

1. др Бранка Огњановић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија, ментор;
2. др Андраш Штајн, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физиологија животиња;
3. др Зорица Саичић, научни саветник Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ у Београду, ужа научна област: Физиологија.



Д-но:

- именованима,
- продекану за наставу и научни рад,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XI-2.

25. 06. 2014. године

Кра гу је в а ц

На основу члана 156 Статута Факултета и захтева Института за математику и информатику бр. 05-640/14 од 23.06.2014., Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећи

О Д Л У К У

Одређује се комисија за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације под насловом: „Интерактивна мултимедија у настави математике“ кандидата **мр Марине Миловановић**, у следећем саставу:

1. др Ђурђица Такачи, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, ужа научна област: Анализа и вероватноћа;
2. др Бранислав Поповић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Методика, историја и филозофија математике;
3. др Марија Станић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Математичка анализа са применама, ментор;
4. др Слађана Димитријевић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Математичка анализа са применама

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД


Проф. др Марина Топузовић

Д-но:

- именованима,
- продекану за наставу и научни рад,
- студентској служби,
- архиви.

- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XII-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и извештаја стручне комисије Института за хемију бр. 03-640/6 од 18.06.2014. године у саставу: др Раствко Д. Вукићевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска хемија; др Нико Радуловић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област Органска хемија; др Иван Дамљановић, научни сарадник Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, научна област Хемија, као и сагласности Института за хемију, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под „Примена анодне оксидације хлорида, бромида и цирконијума у органској синтези“ за израду докторске дисертације кандидату **Драгани Стевановић**, асистенту.

Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке **проф. др Раствко Вукићевић**.

Ову одлуку, сходно одредбама члана 30 Закона о високом образовању, а у вези са чланом 46 став 6 Статута Универзитета, доставити Универзитету у Крагујевцу у циљу добијања сагласности.

Д-но:

- Универзитету,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.



Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XII-2.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и извештаја стручне комисије Института за хемију бр. 03-640/7 од 19.06.2014. године у саставу: др Раствко Д. Вукићевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска хемија; dr Matthias D'hooghe, Professor (др Матијас Дохе, професор), Department of Sustainable Organic Chemistry and Technology, Faculty of Bioscience Engineering, Ghent University, Ghent, Belgium, ужа научна област Органска хемија; др Нико Радуловић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област Органска хемија; др Иван Дамљановић, научни сарадник Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, научна област Хемија, као и сагласности Института за хемију, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

ОДЛУКУ

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под насловом „Синтеза нових биолошки активних хетероцикличних једињења која садрже фероцен“ за израду докторске дисертације кандидату **Анки Пејовић**, истраживачу сараднику.

Оdreђује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке **проф. др Раствко Вукићевић**, а за коментора (co-promoter) **dr Matthias D'hooghe**, Proffesor, Ghent University, Belgium.

Ову одлуку, сходно одредбама члана 30 Закона о високом образовању, а у вези са чланом 46 став 6 Статута Универзитета, доставити Универзитету у Крагујевцу у циљу добијања сагласности.

Д-но:

- Универзитету,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД

Проф. др Марина Топузовић



Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XIII-1

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и захтева Института за физику бр. 02-640/1 од 18.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације под називом „Проучавање еманације, ексхалације и мерних техника радона“ и подобности кандидата **Јелене Стјићић**, у следећем саставу:

1. др Драгослав Никезић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Радијациона физика;
2. др Владимир Удовичић, научни саветник Института за физику Универзитета у Београду, ужа научна област: Радиоекологија;
3. др Ненад Стевановић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Радијациона физика.

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД

Проф. др Марица Топузовић

Д-но:

- Универзитету,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XIV-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 и 123 став 3 Закона о високом образовању, одредби Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 04-640/21 од 24.06.2014. године у саставу: др Томка Миљановић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, ужа научна област Методика наставе биологије; др Радмила Николић, редовни професор Учитељског факултета у Ужицу, Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Педагогија, дидактика и методике; др Марина Топузовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија биљака, ментор; др Биљана Бојовић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Физиологија биљака, као и сагланости Института за биологију и екологију, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану магистарске тезе под насловом „Упоредна анализа садржаја биологије у наставним програмима обавезног образовања Републике Србије, Финске и Енглеске“ кандидата **Ане Ђокић-Остојић**, дипломираног биолога.

Магистарску тезу, заједно са Извештајем из става 1 ове одлуке трајно доставити библиотеци Факултета и обезбедити да у року од 15 дана буду доступни стручној, научној и друштвеној јавности, а сходно одредбама Статута Факултета.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД

Проф. др Марина Топузовић

Д-но:

- именованој,
- библиотеци факултета,
- продекану за наставу и научни рад,
- студентској служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XV-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 и 123 став 3 Закона о високом образовању, одредби Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за физику Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 02-640/2 од 18.06.2014. године у саставу: др Љубиша Нешић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област Теоријска физика (ментор); др Владимир Ристић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Атомска, молекулска и оптичка физика; др Милан Ковачевић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Атомска, молекулска и оптичка физика као и сагланости Института за физику, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану специјалистичког рада под насловом „Утицај неких психолошко-педагошких фактора на став ученика о предмету физика“ кандидата **Момчила Ђирића**, дипломираног физичара.

Специјалистички рад из става 1 ове одлуке трајно доставити библиотеци Факултета и обезбедити да у року од 15 дана буду доступни стручној, научној и друштвеној јавности, а сходно одредбама Статута Факултета.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД

Проф. др Марина Топузовић

Д-но:

- именованој,
- библиотеци факултета,
- продекану за наставу и научни рад,
- студентској служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XVI-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 и захтева мр Бранке Арсовић бр. 01-640/8 од 20.06.2014. године, а у складу са чланом 49 Статута Универзитета и чланом 8 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације Универзитета у Крагујевцу, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се продужење рока за израду докторске дисертације под насловом „Развој адаптивног управљачког система за електронско учење“ кандидату **мр Бранки Арсовић** и то у трајању од годину дана, због објективних разлога везаних за публиковање резултата научноистраживачког рада који се односи на предметну дисертацију.



Д-но:

- именованој,
- продекану за наставу и научни рад,
- студентској служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XVII-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 и извештаја рецензионе комисије у Институту за математику и информатику бр. 05-640/15, 05-640/16, и 05-640/17 од 23.06.2014. године у саставу: др Вера Вујчић, редовни професор Факултета организационих наука Универзитета у Београду, ужа научна област: Математичка анализа са применама (специјално, Оптимизација); др Ђорђе Дугошић, редовни професор Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област Математичка анализа са применама (специјално, Оптимизација); др Мирко Леповић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Алгебра и логика, као и сагласности Института за математику и информатику, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

ОДЛУКУ

Прихвата се Извештај рецензионе комисије Природно-математичког Факултета у Крагујевцу и одобрава да се рукопис уџбеника под називом „Математичко програмирање“ аутора проф. др Јиљане Павловић проследи у даљу процедуру ради штампања.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД

Проф. др Марина Топузовић

Д-но:

- именованој,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XVIII-1.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 и захтева др Владимира Б. Михаиловића бр. 03-640/4 од 18.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Владимиру Б. Михаиловићу**, научном сараднику у Институту за хемију Факултета, промена научноистраживачке организације постдокторског усавршавања у иностранству у трајању од шест месеци (од 01. септембра 2014. до 01. марта 2015. године) и то тако што ће кандидат своје усавршавање обавити на Фармацеутском факултету Универзитета у Љубљани (Словенија), уместо првобитно наведеног усавршавања на Фармацеутском факултету Универзитета у Атини (Грчка).

Ову одлуку доставити Министарству просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије ради промене научноистраживачке организације постдокторског усавршавања.

ПРОДЕКАН ЗА НАСТАВУ
И НАУЧНИ РАД
Проф. др Марина Топузовић

Д-но:

- именованом,
- Министарству просвете, науке и технолошког развоја,
- рачуноводству,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 640/ XVIII-2.

25. 06. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 и захтева проф. др Марије Станић и сагласности Института за математику и информатику бр. 05-640/10 од 23.06.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 25. 06. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се проф. др **Марији Станић**, ванредном професору у Институту за математику и информатику Факултета плаћено одсуство у периоду од 17. 09. 2014. до 20. 09. 2014. године због учешћа на Third International Conference on Numerical Analysis and Aproximation Theory, NA AT 2014, која ће се одржати у Румунији у месту Cluj-Napoca.

Одобрење се даје због конкурисања за средства код Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије



Д-но:

- именованом,
- Министарству просвете, науке и технолошког развоја,
- рачуноводству,
- архиви.