

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ II-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 129 Статута Универзитета у Крагујевцу, члана 92 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу у саставу: др Раствко Вукићевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска хемија; др Зорица Петровић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска хемија; др Владимир Павловић, редовни професор Хемијског факултета у Универзитету у Београду, ужа научна област Органска хемија, као и сагласности Института за хемију бр. 03-310/6 од 12.04.2013. године, а по конкурсу расписаном 20.03.2013. године у листу „Послови“, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор др **Милана Јоксовића**, доцента у звање доцент за ужу научну област **Органска хемија** у Институту за хемију Факултета и ставља на увид јавности 30 дана достављањем Универзитету у Крагујевцу у циљу објављивања на универзитетском сајту.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ II-2.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 129 Статута Универзитета у Крагујевцу, члана 92 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу у саставу: др Владимир Ристић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Атомска, молекуларна и оптичка физика; др Наташа Недељковић, редовни професор Физичког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Физика атома и молекула; др Мирољуб Дугић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Квантна физика, као и сагласности Института за физику бр. 02-310/23 од 24.04.2013. године, а по конкурсу расписаном 20.03.2013. године у листу „Послови“, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор др Мирка Радуловића, асистента у звање доцент за ужу научну област Атомска, молекулска и оптичка физика у Институту за физику Факултета и ставља на увид јавности 30 дана достављањем Универзитету у Крагујевцу у циљу објављивања на универзитетском сајту.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ III-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за припрему Извештаја по расписаном конкурсу за избор једног наставника у звање доцент за ужу научну област Генетика и еволуција, у Институту за биологију и екологију Факултета, у следећем саставу:

1. др Оливера Милошевић-Ђорђевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Генетика и еволуција;
2. др Снежана Станић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Генетика и еволуција;
3. др Марина Стаменковић-Радак, ванредни професор Биолошког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Генетика и еволуција.

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



Проф. др Драгослав Николић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 310/ III-2.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за припрему Извештаја по расписаном конкурсу за избор једног доцента за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија биљака, у Институту за биологију и екологију Факултета, у следећем саставу:

1. др Марина Топузовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија биљака
2. др Ружица Игић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду ужа научна област: Ботаника
3. др Горица Ђелић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија биљака
4. др Аца Марковић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Екологија и географија биљака и Заштита животне средине

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 310/ IV-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 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 у Крагујевцу у саставу: др Иван Гутман, професор емеритус Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Физичка хемија; др Јелена Радић-Перић, редовни професор Факултета за физичку хемију у Београду, ужа научна област Атомистика; др Светлана Марковић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Физичка хемија; др Зорица Петровић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска хемија, као и сагласности Института за хемију бр. 03-310/14 од 17.04.2013. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. 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 Ђурђевић, истраживача-сарадника у звање научни сарадник, за научну област Хемија у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу 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: 310/ V-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Покреће се поступак за избор др Зорана Симића, асистента у научно звање научни сарадник за научну област Хемија у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Одређује се комисија ради спровођења поступка за избор др Зорана Симића у звање из става 1 ове одлуке у следећем саставу:

1. др Зорка Станић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Аналитичка хемија;
2. др Предраг Ђурђевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Аналитичка хемија;
3. др Милан Антонијевић, редовни професор Техничког факултета у Бору ужа научна област: Аналитичка хемија.



Д-но:

- Именованим,
- Продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ VI-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се комисија ради спровођења поступка по расписаном конкурсуса за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну област **Радијациона физика** у следећем саставу:

1. др Драгослав Никезић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Радијациона физика;
2. др Владе Урошевић, ванредни професор Факултета техничких наука у Чачку, Универзитета у Крагујевцу жа научна област: Примењене рачунарске науке и информатика;
3. др Драгана Крстић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Радијациона физика;
4. др Ненад Стевановић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Радијациона физика.

Д Е К А Н
М. Никезић
Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

- Именованим,
- Продекану за наставу
- и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ VI-2.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се комисија ради спровођења поступка по расписаном конкурсуса за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну област **Квантна физика** у следећем саставу:

1. др Мирољуб Дугић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Квантна физика;
2. др Иван Живић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физика кондензоране материје;
3. др Таско Грозданов, научни саветник Института за физику Универзитета у Београду ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

- Именованим,
- Продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 310/ VI-3.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

ОДЛУКУ

Оdređuje se komisija radi спровођења поступка по расписаном конкурсуса за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну област Атомска, молекулска и оптичка физика у следећем саставу:

1. др Владимир Ристић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика;
2. др Наташа Недељковић, редовни професор Физичког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Физика атома и молекула;
3. др Иван Живић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физика кондензоване материје.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

- Именованим,
- Продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ VII-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећи

О Д Л У К У

Одређује се комисија ради спровођења поступка по расписаном конкурсуса за избор једног сарадника у настави са 30% радног времена за ужу научну област Атомска, молекулска и оптичка физика у следећем саставу:

1. др Светислав Савовић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Субатомска физика;
2. др Дејан Пантелић, научни саветник Института за физику Универзитета у Београду, ужа научна област: Оптика;
3. др Милан Ковачевић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика.

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

- Именованим,
- Продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 310/ VIII-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

ОДЛУКА

Покреће се поступак за избор **Марине Рвовић**, дипломiranог хемичара и истраживача-сарадника у истраживачко звање **истраживач-сарадник** у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, за научну област органска хемија.

Одређује се комисија ради спровођења поступка за избор Марине Рвовић у звање из става 1 ове одлуке у следећем саставу:

1. др Зорица Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Органска хемија;
2. др Раствко Вукићевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Органска хемија;
3. др Тања Солдатовић, доцент Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област: Хемија.



Д-но:

- Именованим,
- Продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 310/ IX-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 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 у Крагујевцу у саставу: др Марина Топузовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија биљака; др Соња Дулетић-Лаушевић, ванредни професор Биолошког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Морфологија, фитохемија и систематика биљака и др Гораца Ђелић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија биљака, као и сагласности Института за биологију и екологију бр. 04-310/15 од 22.04.2013. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

ОДЛУКА

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор **Монике Р. Радуловић**, мастер биолога у звање **истраживач-приправник за научну област Биологија** у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Крагујевцу и доставља Техничко-информациончкој 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: 310/ IX-2.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 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 у Крагујевцу у саставу: др Марина Топузовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија биљака; др Соња Дулетић-Лаушевић, ванредни професор Биолошког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Морфологија, фитохемија и систематика биљака и др Гораца Ђелић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија биљака, као и сагласности Института за биологију и еколођију бр. 04-310/16 од 22.04.2013. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Института за биологију и еколођију Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор **Филипа Ј. Грбовића**, мастер биолога-еколога у звање истраживач-приправник за научну област **Биологија** у Институту за биологију и еколођију Природно-математичког факултета у Крагујевцу и доставља Техничко- информатичкој служби Факултета са циљем објављивања на сајту Факултета у трајању од 30 дана.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

- Техничко- информатичкој служби Факултета,
- Продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ X-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 93 и 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу у саставу: др Љиљана Петровић, редовни професор Економског факултета у Београду, ужа научна област Статистика и математика; др Светлана Јанковић, редовни професор Природно-математичког факултета у Нишу, ужа научна област Стохастичка анализа са применама; др Дејан Бојовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Математичка анализа са применама, као и дописа Универзитета бр. 117/5 од 09.04.2013. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

ОДЛУКУ

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације под насловом "**Статистичка теорија узрочности, стохастичке диференцијалне једначине и својство мартингалне репрезентације**" кандидата **Драгане Ваљаревић** 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.

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ X-2.

24. 04. 2013. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу у саставу: др Љиљана Петровић, редовни професор Економског факултета у Београду, ужа научна област Статистика и математика; др Светлана Јанковић, редовни професор Природно-математичког факултета у Нишу, ужа научна област Стохастичка анализа са применама; др Дејан Бојовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Математичка анализа са применама, као и дописа Универзитета бр. 118/4 од 09.04.2013. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

ОДЛУКА

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације под насловом "**Статистичка теорија узрочности у непрекидном случају**" кандидата **Слађане Димитријевић** 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.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XI-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 123 став 3 Закона о високом образовању, одредби Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу у саставу: др Зорица Петровић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу (ментор), ужа научна област Органска хемија; др Светлана Марковић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Физичка хемија; др Владимир Павловић, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Органска хемија, као и сагласности Института за хемију бр. 03-310/9 од 12.04.2013. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

ОДЛУКА

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом "Диетаноламински паладијум(II)-комплекс као катализатор Хекове реакције" кандидата Владимира П. Петровића.

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 члана 51 Статута Факултета.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XII-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под називом **"Неки резултати о екстремним вредностима Рандићевог индекса на графовима"** кандидата мр Томице Дивнића, у следећем саставу:

1. др Љиљана Павловић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, (ментор) ужа научна област: Математичка анализа са применама;
2. др Вера Вујчић, редовни професор Факултета организационих наука Универзитета у Београду, ужа научна област: Математика;
3. др Мирослав Петровић, редовни професор Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област: Математика.



Д-но:

- Именованим,
- Студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XII-2.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

ОДЛУКУ

Одређује се комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под називом "**Механизам нуклеофилних супституционих реакција комплекса Pt(IV) и динуклеарних комплекса Pt(II)**" кандидата **Снежане Јовановић** у следећем саставу:

1. др Живадин Д. Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Неорганска хемија;
2. др Милош И. Ђуран, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Неорганска хемија;
3. др Тибор Сабо, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду ужа научна област: Неорганска хемија;
4. др Биљана В. Петровић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Неорганска хемија.



Д-но:

- Именованим,
- Студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XII-3.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Одређује се комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под називом „Механизам циклизационих реакција за синтезу прекурсора неких физиолошки важних јединиња“ кандидата Марине Рвовић у следећем саставу:

1. др Зорица Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу (ментор) ужа научна област: Органска хемија;
2. др Биљана В. Петровић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Неорганска хемија;
3. др Тања Солдатовић, доцент Државног универзитета У Новом Пазару ужа научна област: Хемија.



Проф. др Драгослав Николић

Д-но:

- Именованим,
- Студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIII-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу Извештаја стручне комисије Института за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 05-310/10 од 12.04.2013. године у саставу: академик др Градимир В. Миловановић, редовни професор Математичког института САНУ, ужа научна област Нумеричка анализа и Теорија апроксимација; др Дејан Р. Бојовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Математичка анализа са применама; др Александар С. Цветковић, ванредни професор машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Математика и рачунарство; др Марија П. Станић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу (ментор), ужа научна област Математичка анализа са применама, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под насловом „**Анализа и примене квадратурних формулa Гаусовог типа за тригонометријске полиноме**“ за израду докторске дисертације кандидату **Татјани Томовић**, дипломираном математичару-информатичару.

Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке проф. др Марија Станић.

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.

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIII-2.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу Извештаја стручне комисије Института за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 04-310/18 од 22.04.2013. године у саставу др Владица Симић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Екологија, биogeографија и заштита животне средине; др Зоран Марковић, редовни професор Пољопривредног факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Примењена зоологија и рибарство; др Мирјана Ленхардт, научни саветник Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ Универзитета у Београду, научна област Биологија-ихтиологија, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

ОДЛУКА

Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под насловом: „**Модел за коришћење риба у систему биотичких индекса и његова улога у процени квалитета и еколошког статуса текућих вода**“ за израду докторске дисертације кандидату **Милици Стојковић**, дипломираном биологу.

Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке проф. др Владица Симић.

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.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за оцену научне заснованости теме под називом „**Нумеричка апроксимација дводимензионалних параболичких проблема са делта функцијом**“ и подобности кандидата **Братислава Средојевића** за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. др Божко Јовановић, редовни професор Математичког факултета Универзитета у Београду ужа научна област: Нумеричка анализа;
2. др Миодраг Спалевић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Београду ужа научна област: Математика и рачунарство;
3. др Дејан Бојовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу (ментор)ужа научна област: Математичка анализа са применама;
4. др Марија Станић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Математичка анализа са применама.

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-2.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за оцену научне заснованости теме под називом „**Молекуларни механизми апоптозе у ћелијама карцинома колона након *in vitro* третмана екстрактима лековитих биљака**“ и подобности кандидата **Милене Ђурчић**, дипломираног биолога, за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. др Андраш Штајн, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија;
2. др Марина Топузовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија биљака;
3. др Снежана Марковић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу (ментор) ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија;
4. др Милица Пешић, научни сарадник Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ Универзитета у Београду ужа научна област: Молекуларна неуробиологија и молекуларна онкологија.

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

Д-но:
- Универзитету,
- Продекану за наставу
и научни рад,
- архиви.

ДЕКАН
Драгослав Никезић
Проф. др Драгослав Никезић

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XIV-3.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Утврђује се предлог комисије за оцену научне заснованости теме под називом „Мерење радионуклида у тлу и радона у затвореним просторијама на Косову и Метохији“ и подобности кандидата Јиљане Гулан, професора физике за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. др Драгослав Никезић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Радијационе физика;
2. др Зора Жунић, виши научни сарадник Института за нуклеарна истраживања Винча ужа научна област: Радијациона физика;
3. др Гордана Милић, доцент Природно-математичког факултета у Косовској Митровици, Универзитета у Приштини ужа научна област: Експериментална физика;
4. др Драгана Крстић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Радијационе физика.

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак.

Д-но:
- Универзитету,
- Продекану за наставу
и научни рад,
- архиви.



Проф. др Драгослав Никезић

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XV-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Не прихвата се закључак Стручног већа за Природно математичке науке у Крагујевцу бр.198/15 од 10.04.2013. године да је предлог комисије утврђен одлуком Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 180/III-1 од 20.03.2013. године неадекватан, те стога се поново утврђује предлог комисије за оцену подобности теме под називом „**Механизми антиоксидативног деловања бајкалеина**“ и кандидата **Дејана Миленковића**, за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. др Иван Гутман, професор емеритус, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физичка хемија;
2. др Светлана Марковић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физичка хемија;
3. др Зоран Марковић, ванредни професор Државног Универзитета у Новом Пазару ужа научна област: Хемија (ментор);
4. др Јасмина Димитрић-Марковић, ванредни професор Факултета за физичку хемију у Београду, ужа научна област: Физичка хемија-спектрохемија.



Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 310/ XVI-1.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и на основу Извештаја рецензионе комисије у Институту за физику у саставу: др Вукота Бабовић, редовни професор у пензији, ПМФ Крагујевац, ужа научна област Физика таласа и др Светислав Савовић, редовни професор ПМФ-а Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Субатомска физика, као и сагласности Института за физику бр. 02-310/24 од 24.04.2013. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећи

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај рецензионе комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава да се рукопис књиге под називом „Увод у теорију оптичких таласовода“ аутора др Милана Ковачевића и Alexandra Djordjevich-а проследи у даљу процедуру ради штампања.



Д-но:

- Именованим,
- Продекану за наставу и научни рад,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 310/ XVI-2.
24. 04. 2013. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и на основу Извештаја рецензионе комисије у Институту за хемију у саставу: др Радмила Џудовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Аналитичка хемија; др Снежана Николић-Мандић, ванредни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Аналитичка хемија; др Зоран Матовић, ванредни професор ПМФ-а Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија, као и сагласности Института за хемију бр. 03-310/26 од 24.04.2013. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 24. 04. 2013. године донело следећу

О Д Л У К У

Прихвата се Извештај рецензионе комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава да се рукопису уџбеника под називом „Аналитика вода и земљишта“ аутора др Зорке Станић проследи у даљу процедуру ради штампања.



Д-но:
- Именованој,
- Продекану за наставу
и научни рад,
- архиви.