

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ II-1.

10. 04. 2014. 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 Зоран Радовић, редовни професор Физичког факултета Универзитета у Београду, дописни члан САНУ, ужа научна област: Физика кондензоване материје; др Милан Дамњановић, редовни професор Физичког факултета Универзитета у Београду, редовни члан САНУ, ужа научна област: Физика кондензоване материје; др Зоран Поповић, научни саветник Института за физику, редовни професор Физичког факултета Универзитета у Београду, редовни члан САНУ, ужа научна област: Физика кондензоване материје; др Валериј Бочварски, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика као и сагласности Института за физику бр. 02-340/1 од 02.04.2014.године, а по конкурсном расписаном дана 26.02.2014. године у листу "Послови", Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 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 Драгице Кнежевић**, ванредног професора, у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Физика кондензоване материје** у Институту за физику Факултета и ставља на увид јавности 30 дана достављањем Универзитету у Крагујевцу у циљу објављивања на универзитетском сајту.

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ III-1.

10. 04. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Покреће се поступак за избор др **Снежане Јовановић** у научно звање **научни сарадник** у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, за научну област **Хемија**.

Одређује се комисија ради спровођења поступка за избор др Снежане Јовановић у звање из става 1 ове одлуке 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 Биљана В. Петровић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Неорганска хемија;
4. др Тања Солдатовић, доцент Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област: Хемија.

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ IV-1.

10. 04. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Покреће се поступак за избор једног сарадника у звање **асистент** за ужу научну област **Атомска, молекулска и оптичка физика** у Институту за физику Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Одређује се комисија ради спровођења поступка из става 1 ове одлуке у следећем саставу:

1. др Дејан Пантелић, научни саветник Института за физику у Београду, ужа научна област: Оптика;
2. др Светислав Савовић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Субатомска физика;
3. др Милан Ковачевић, ванредни професор 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: 340/ V-1.

10. 04. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 99 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у саставу: др Снежана Станић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Генетика и еволуција; др Снежана Марковић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија; др Мирјана Михаиловић, научни саветник Института за биолошка истраживања "Синиша Станковић" Универзитета у Београду, ужа научна област: Молекуларна биологија, као и извештаја руководиоца техничко-информативне службе и продекана за наставу и научни рад бр. 29/13 од 03.04.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Сања Матић, истраживач-сарадник, бира се у истраживачко звање **истраживач-сарадник**, за научну област **Биологија**, на три године.


Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

- именованој,
- перс.служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ VI-1.
10. 04. 2014. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Покреће се поступак за избор **Милоша Благојевића** у истраживачко звање истраживач-сарадник у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, за научну област **Биологија**.

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

1. др Александар Остојић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине;
2. др Вида Јојић, научни сарадник Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ у Београду, ужа научна област: Биологија;
3. др Ана Ивановић, ванредни професор Биолошког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња.

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ VII-1.
10. 04. 2014. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за биологију и екологију у саставу: др Мирослав Врвић, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Биохемија; др Јелица Стојановић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Биохемија; др Недељко Манојловић, ванредни професор Факултета Медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Фармацеутска анализа, као и дописа Универзитета бр. 01-15/66 од 01.04.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 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 „**Биохемијске карактеристике изабраних врста гљива у функцији биодеградације детергента**“ кандидата **мр Виолете Јаковљевић** 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,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ VII-2.

10. 04. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за хемију у саставу: др Срећко Р. Трифуновић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија (ментор); др Тибор Ј. Сабо, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Неорганска хемија; др Љиљана Чомић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Микробиологија; др Зоран Д. Матовић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Миорад М. Васојевић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Настава хемије, као и дописа Универзитета бр. 01-15/67 од 01.04.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 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 „Синтеза, карактерисање и потенцијална антимицробна активност комплекса неких прелазних метала са лигандима едла-типа“ кандидата мр Драгослава Илића 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,
- студ. служби,
- архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ VII-3.

10. 04. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за хемију у саставу: др Срећко Р. Трифуновић, редовни професор(ментор) Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Тибор Ј. Сабо, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Неорганска хемија; др Зоран Д. Матовић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Неорганска хемија; др Гордана П. Радић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Хемија; др Марија Миловановић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Микробиологија и имунологија, као и дописа Универзитета бр.01-15/65 од 01.04.2014. године, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 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 „Синтеза, карактерисање и потенцијална биолошка активност комплекса платина(IV) и паладијум(II) јона са дериватима етилендиамин-N,N'-ди-(S,S)-(2,2'-добензил)ацетато лиганда“ кандидата мр Дејане 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.

- Д-но:
- Универзитету,
 - продекану за наставу и научни рад,
 - студ. служби,
 - архиви.

Д Е К А Н



Проф. др Драгослав Никеџић



Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ VIII-1.

10. 04. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 51 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за физику Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр.02-340/2 од 03.04.2014. године 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 Мирко Радуловић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Атомска, молекулска и оптичка физика, као и сагласности Института за физику Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 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 „**Коригована брзина прелаза у АДК теорији у процесу тунелне јонизације**“ кандидата **мр Јасне Стевановић**.

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.

Д-но:

- Универзитету,
- универзитетској библиотеци,
- продекану за наставу и научни рад,
- студ. служби,
- архиви.

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић



Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ IX-1.

10. 04. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 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. 04-340/11 од 07.04.2014. године у саставу: др Мирослав Врвић, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Биохемија; др Јелица Стојановић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Биохемија (ментор); др Недељко Манојловић, ванредни професор Факултета Медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Фармацеутска анализа, као и сагласности Института за биологију и екологију, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 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 детергента и изабраних компоненти детергента на биопродукцију и ензимску активност гљива и њихових здружених култура**“ кандидата **Наташе Наранчић**, дипломираног биолога.

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.

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

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

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 340/ X-1.
10. 04. 2014. године
Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се ангажовање истраживача-сарадника **Наташе Радојковић** на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Србије бр. 173025 под називом „Еволуција у хетерогеним срединама - механизми адаптације, биомониторинг и конзервација биодиверзитета“ уместо истраживача-приправника **Милене Павловић**, до њеног повратка са породилског боловања.

ДЕКАН 

Проф. др Драгослав Никезић

- Д-но:
- именованим,
 - Министарству просвете,
науке и технолошког развоја,
 - Институту за биологију и екологију,
 - продекану за наставу и научни рад,
 - архиви.

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340/ XI-1.

10. 04. 2014. године

Крагујевац

На основу члана 156 Статута Факултета, Наставно-научно веће је на седници одржаној 09. 04. 2014. године донело следећу

О Д Л У К У

Одобрава се др **Љиљани Павловић**, ванредном професору у Институту за математику и информатику, као једином кандидату који је поднео захтев, учешће на конференцији IFORS 2014, која ће се одржати у Барселони (Шпанија) од 13. до 18. јула 2014. године.

Проф. др Љиљана Павловић је једини истраживач са Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, који је тражио одобрење за учешће на конференцији IFORS 2014.

Одобрење се тражи због конкурисања за финансијска средства код Министарства просвете, науке и технолошког развоја.

 **ДЕКАН**

Проф. др Драгослав Никезић

Д-но:

- именованој,
- Министарству просвете, науке и технолошког развоја
- Институту за математику и информатику,
- продекану за наставу и научни рад,
- архиви.