

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 340

09. 04. 2014. године

К р а г у ј е в а ц

З А П И С Н И К

са XXXII седнице Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у текућем мандатном периоду, одржане дана 09.04.2014. године, са почетком у 12 часова.

Седници Наставно-научног већа Факултета у тренутку отварања седнице присуствовало је 27 чланова већа и то: проф.др Дејан Бојовић, проф. др Растко Вукићевић, мр Љиљана Вукићевић-Ђорђевић, проф. др Мирољуб Дугић, проф. др Милош Ђуран, проф. др Иван Живић, доц. др Милош Ивановић, доц. др Милан Јоксовић, проф.др Драгица Кнежевић, доц. др Драгана Крстић, проф.др Светлана Марковић, проф. др Драгослав Никезић, проф.др Александар Остојић, проф.др Зорица Петровић, проф.др Мирослава Петровић-Торгашев, проф. др Бранислав Поповић, проф. др Бранислав Ранковић, проф. др Владимир Ристић, проф. др Светислав Савовић, проф.др Снежана Станић, др Олгица Стефановић, проф.др Слободан Сукдолак, доц. др Бобан Стојановић, проф. др Јелица Стојановић, Ненад Стојановић, проф. др Марина Топузовић, проф. др Срећко Трифуновић.

Проф. др Бранка Огњановић и проф.др Љиљана Павловић дошли су на седницу са малим закашњењем тако да је укупан број присутних чланова већа био 29.

Руководећи радници Факултета као и друга лица присутна по позиву или сопственој иницијативи: управник Института за физику доц. др Милан Ковачевић, управник института за биологију и екологију проф. др Снежана Симић, секретар Факултета Небојша Ђусић, дипл. правник и Далиборка Јовановић, економиста.

Седницом Наставно-научног већа председавао је Декан факултета, проф.др Драгослав Никезић.

Чланови Наставно-научног већа су једногласно усвојили следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

1. Усвајање записника са претходне седнице.
2. Разматрање извештаја комисије за избор наставника у звање ванредни професор у Институту за физику.
3. Покретање поступка за избор научног-сарадника у Институту за хемију.
4. Покретање поступка за избор сарадника у звање асистент у Институту за физику.
5. Доношење одлуке о избору у истраживачко звање истраживач-сарадник у Институту за биологију и екологију.
6. Покретање поступка за избор сарадника у истраживачко звање истраживач-сарадник у Институту за биологију и екологију.

7. Утврђивање одлуке о прихватању извештаја комисија за оцену урађених докторских дисертација у Институту за биологију и Институту за хемију.
8. Разматрање извештаја комисије за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације у Институту за физику.
9. Разматрање извештаја комисије за преглед, оцену и одбрану специјалистичког рада у Институту за биологију и екологију.
10. Давање сагласности за ангажовање истраживача сарадника Наташе Радојковић на пројекат Министарства науке и просвете Републике Србије.
11. Захтеви наставника и сарадника.
12. Разно.

I

Записник под бројем 290 са XXXI седнице Наставно-научног већа, у текућем мандатном периоду, одржане дана 26.03.2014. године, једногласно је усвојен.

II

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 једногласно је донело следећу

Одлуку

II -1. 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.

III

На основу захтева Института за хемију бр. 03-340/4 од 04.04.2014. године, Наставно-научно веће је једногласно донело следећу

О д л у к у

III -1. 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.

IV

У оквиру ове тачке повела се нешто краћа дискусија у којој су учествовали: проф. Др Иван Живић и проф. Др Драгослав Никезић. Након ове дискусије, а на основу захтева Института за физику бр. 02-340/3 од 03.04.2014. године, Наставно- научно веће је једногласно донело следећу

О д л у к у

IV-1. 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.

V

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 Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

V-1. Сања Матић, истраживач-сарадник, бира се у истраживачко звање истраживач-сарадник, за научну област **Биологија**, на три године.

VI

На основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-340/7 од 07.04.2014. године, Наставно- научно веће је једногласно донело следећу

О д л у к у

VI-1. 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.

VII

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 једногласно донело следећу

О д л у к у

VII-1. 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

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 једногласно донело следећу

О д л у к у

VII-2. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу о оцени докторске дисертације под насловом „**Синтеза, карактерисање и потенцијална антимикробна активност комплекса неких прелазних метала са лигандима едда-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.

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 једногласно донело следећу

О д л у к у

VII-3. 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.

VIII

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 једногласно донело следећу

О д л у к у

VIII-1. 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.

IX

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 једногласно донело следећу

О д л у к у

IX-1. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану специјалистичког рада под насловом „**Утицај детерцента и изабраних компоненти детерцента 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.

X

У оквиру ове тачке повела се нешто краћа дискусија у којој су учествовали: проф. Др Снежана Симић и проф. Др Растко Вукићевић. Након ове дискусије, а на основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-340/10 од 07.04.2014.године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

X-1. 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.

XI

На основу захтева Института за математику и информатику бр.05-340/5 од 04.04.2014.године, Наставно-научно веће је једногласно донело следећу

О д л у к у

XI-1. 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 конкурсања за финансијска средства код Министарства просвете, науке и технолошког развоја.

XII

У оквиру ове тачке Декан Факултета проф. Др Драгослав Никезић обавестио је чланове Наставно-научног већа да је протеклих дана стигао Допис Министарства просвете, науке и технолошког развоја Србије, а у вези са препорукама везаних за интерну ревизију Високошколских установа. Такође је истакао да ће се у понедељак 14.04.2014. године у Свечаној сали Факултета одржати свечана додела диплома са почетком у 11 часова, а наредног дана тј. 15.04.2014. у 12 часова одржаће се Свечана академија поводом 42. године рада Факултета. Нагласио је и да ће седмица након Васкршњих празника бити радна али ненаставна.

Седница Наставно-научног већа закључена је у 12 часова и 19 минута.

ЗАПИСНИЧАР

Далиборка Јовановић

ДЕКАН

Проф. др Драгослав Никезић