

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 420

12. 06. 2013. године

К р а г у ј е в а ц

З А П И С Н И К

са XV седнице Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у текућем мандатном периоду, одржане дана 12.06.2013. године, са почетком у 12 часова.

Седници Наставно-научног већа Факултета у тренутку отварања седнице присуствовало је 25 чланова већа и то: проф. др Дејан Бојовић, проф. др Растко Вукићевић, мр Љиљана Вукићевић-Ђорђевић, др Ненад Вуковић, мр Слађана Димитријевић, проф. др Мирољуб Дугић, проф. др Милош Ђуран, проф. др Иван Живић, доц. др Милан Јоксовић, доц. др Драгана Крстић, проф. др Светлана Марковић, проф. др Драгослав Никезић, проф. др Бранка Огњановић, проф. др Љиљана Павловић, проф. др Владимир Пејчев, проф. др Мирослава Петровић-Торгашев, проф. др Бранислав Поповић, др Мирко Радуловић, проф. др Бранислав Ранковић, проф. др Светислав Савовић, проф. др Снежана Станић, др Олгица Стефановић, проф. др Слободан Сукдолак, проф. др Јелица Стојановић, проф. др Марина Топузовић.

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, управник Института за хемију проф. др Зоран Матовић, секретар Факултета Небојша Ђусић, дипл. правник и Далиборка Јовановић, економиста.

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

Чланови Наставно-научног већа су једногласно усвојили следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

1. Усвајање записника са претходне седнице.
2. Покретање поступка за избор једног ванредног професора за ужу научну област Аналитичка хемија.
3. Утврђивање предлога за избор једног доцента у Институту за хемију и једног доцента у Институту за физику.
4. Разматрање извештаја комисије за избор наставника у звање доцент у Институту за биологију и екологију.
5. Разматрање два извештаја о избору у звање истраживач-сарадник у Институту за хемију.
6. Разматрање извештаја комисије о избору у звање истраживач-приправник у Институту за биологију и екологију.

7. Утврђивање одлуке о прихватању извештаја Комисије за оцену урађене докторске дисертације.
8. Разматрање три извештаја за оцену и одбрану докторских дисертација и то у Институту за хемију и Институту за математику и информатику.
9. Одређивање чланова комисије за оцену и одбрану докторских дисертација у Институту за хемију.
10. Разматрање извештаја комисије о подобности кандидата и научној заснованости теме докторске дисертације у Институту за физику.
11. Одређивање комисије за оцену подобности кандидата и научне заснованости теме докторске дисертације у Институту за математику и информатику.
12. Разматрање извештаја комисија за рецензију рукописа и то у Институту за хемију и Институту за биологију и екологију.
13. Доношење одлуке о продужењу рока за завршетак студија.
14. Предлог чланова библиотечког одбора Факултета.
15. Поверавање наставе у Институту за биологију и екологију до краја школске 2012/13. године
16. Захтеви наставника и сарадника.
17. Разно.

I

Записник под бројем 370 са XIV седнице Наставно-научног већа, у текућем мандатном периоду, одржане дана 29.05.2013. године, једногласно је усвојен.

II

На основу захтева Института за хемију бр. 03-420/3 од 06.06.2013. године, а на основу члана 89, 90 и 161 Статута Факултета, Наставно-научно веће је једногласно донело следеће

О д л у к е

II-1 Предлаже се Декану Факултета, као надлежном органу, да донесе одлуку о објављивању конкурса за избор једног ванредног професора за ужу научну област Аналитичка хемија у Институту за хемију Факултета.

II-2. Утврђује се предлог комисије за припрему Извештаја по расписаном конкурс за избор једног ванредног професора за ужу научну област Аналитичка хемија из става 1 ове одлуке, у следећем саставу:

1. др Предраг Ђурђевић, редовни професор ПМФ-а Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Аналитичка хемија, председник комисије
2. др Снежана Николић-Мандић, ванредни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Аналитичка хемија

3. др Милан Антонијевић, редовни професор Техничког факултета у Бору
ужа научна област: Аналитичка хемија.

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу.

III

На основу члана 93 и 156 Статута Факултета, дописа Универзитета у Крагујевцу бр. 01-15/136 од 10.06.2013. и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета у саставу: др Растко 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, Наставно-научно веће једногласно је донело следећу

О д л у к у

III-1. Утврђује се предлог одлуке да се кандидат др Милан Јоксовић, доцент, изабере у звање доцент за ужу научну област Органска хемија у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, на пет година.

Ову одлуку заједно са комплетном конкурсном документацијом доставити надлежном Стручном већу Универзитета у Крагујевцу, на даљи поступак.

На основу члана 93 и 156 Статута Факултета, дописа Универзитета у Крагујевцу бр. 01-15/137 од 10.06.2013. и Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета 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, Наставно-научно веће једногласно је донело следећу

О д л у к у

III-2. Утврђује се предлог одлуке да се кандидат др Мирко Радуловић, доцент, изабере у звање доцент за ужу научну област Атомска, молекуларна и оптичка физика у Институту за физику Природно-математичког факултета у Крагујевцу, на пет година.

Ову одлуку заједно са комплетном конкурсном документацијом доставити надлежном Стручном већу Универзитета у Крагујевцу, на даљи поступак.

IV

На основу члана 129 Статута Универзитета у Крагујевцу, члана 92 Статута Факултета 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 Ружица Игић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, ужа научна област Ботаника; др Горица Ђелић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија биљака; др Аца Марковић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Екологија и географија биљака и Заштита животне средине, као и сагласности Института за биологију и екологију бр. 04-420/15 од 07.06.2013. године, а по конкурсном расписаном дана 17.04.2013. године у листу "Послови", Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

IV-2. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор др Милана Станковића, асистента у звању доцент за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија биљака, у Институту за биологију и екологију Факултета и ставља на увид јавности 30 дана достављањем Универзитету у Крагујевцу у циљу објављивања на универзитетском сајту.

V

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 бр. 03-420/6 од 06.06.2013. године у саставу: др Милош И. Ђуран, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Живадин Д. Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Катарина Анђелковић, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Неорганска хемија; др Снежана Рајковић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

V-1. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор др Биљане Глишић, дипломираног хемичара, истраживача-сарадника, у истраживачко звању истраживач-сарадник у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, и ставља на увид јавности 30 дана достављањем техничко-информатичкој служби Факултета са циљем објављивања на сајту Факултета у трајању од 30 дана.

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 бр. 03-420/7 од 06.06.2013. године у саставу: др Предраг Ђурђевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Аналитичка хемија; др Милена Јеликић-Станков, редовни професор Фармацеутског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Аналитичка хемија у фармацији; др Љубинка Јоксовић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Аналитичка хемија, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

V-2. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор Ивана Јаковљевића, дипломираног хемичара, истраживача-приправника, у истраживачко звање истраживач-сарадник у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, и ставља на увид јавности 30 дана достављањем техничко-информатичкој служби Факултета са циљем објављивања на сајту Факултета у трајању од 30 дана.

VI

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 бр. 04-420/17 од 07.06.2013. године у саставу: др Оливера Милошевић-Ђорђевић редовни 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 Данијела Тодоровић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Генетика, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VI-1. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу са предлогом за избор Марине Радовић, мастер биолога, у истраживачко звање истраживач-приправник у Институту за биологију и екологију Природно-математичко истраживача-сарадника, и ставља на увид јавности 30 дана достављањем техничко-информатичкој служби Факултета са циљем објављивања на сајту Факултета у трајању од 30 дана.

VII

На основу члана 156 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за хемију 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 дописа Универзитета бр. 237/6 од 30.05.2013.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 "Диетаноламински паладијум(II)-комплекс као катализатор Хекове реакције" кандидата Владимира Петровића 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 хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 03-420/11 од 06.06.2013. године у саставу: др Зоран Матовић, ванредни професор ПМФ-а Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија (ментор); др Срећко Трифуновић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Бранимир Јованчићевић, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Примењена хемија, 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 „Структурне и електронске особине комплекса никал(II) са пентадентатним диаминотрикарбоксилатним лигандима“ кандидата мр Светлане Белошевић.

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.

На основу члана 51 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 03-420/12 од 06.06.2013. године у саставу: др Зорица Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска 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, Наставно-научно веће је једногласно донело следећу

О д л у к у

VIII-2. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом „Механизам циклизационих реакција за синтезу прекурсора неких физиолошки важних једињења“ кандидата мр Марине Д. Рвовић.

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.

На основу члана 51 Статута Факултета и Извештаја стручне комисије Института за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 05-420/23 од 12.06.2013. године у саставу: др Љиљана Павловић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, (ментор), ужа научна област Математичка анализа са применама; др Вера Вујчић, редовни професор Факултета организационих наука Универзитета у Београду, научна област Математика; др Мирослав Петровић, редовни професор Државног универзитета у Новом Пазару, научна област Математика, Наставно-научно веће је једногласно донело следећу

О д л у к у

VIII-3. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом "Неки резултати о екстремним вредностима Рандићевог индекса на графовима" кандидата мр Томице Дивнића.

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 захтев Института за хемију бр. 03-420/13 од 06.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

IX-1. Утврђује се предлог комисије за оцену и одбрану докторске дисертације под називом "Испитивање механизма нуклеофилних супституционих реакција комплекса злата(III)" кандидата Ане Ђековић, у следећем саставу:

1. др Живадин Д. Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Неорганска хемија (ментор)
2. др Милош И. Ђуран, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Неорганска хемија
3. др Живорад Тешић, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Аналитичка хемија
4. др Биљана В. Петровић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Неорганска хемија
5. др Тања Солдатовић, доцент Државног универзитета у Новом Пазар, ужа научна област: Хемија.

На захтев Института за хемију бр. 03-420/14 од 06.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

IX-2. Утврђује се предлог комисије за оцену и одбрану докторске дисертације под називом "Кинетика и механизам фенилселеноетерификације (Z)- и (E)- хекс-4-ен-1-ола" кандидата Вере Дивац, у следећем саставу:

1. др Зорица Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Органска хемија (ментор)
2. др Биљана В. Петровић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Неорганска хемија
3. др Владимир Павловић, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Органска хемија.

X

На основу Извештаја стручне комисије Института за физику Природно-математичког факултета у Крагујевцу бр. 02-420/1 од 05.06.2013. 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 нуклеарна истраживања 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, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

X-1. Прихвата се Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава предложена тема под насловом: „Мерење радионуклида у тлу и радона у затвореним просторијама на Косову и Метохији“ за израду докторске дисертације кандидату Љиљани Гулан, професору физике.

Одређује се за ментора докторске дисертације из става 1 ове одлуке др Драгана Крстић, доцент на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу.

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.

XI

На захтев Института за математику и информатику бр. 05-420/2 од 05.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

IX-2. Утврђује се предлог комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације под називом "Оптимизација наставе математике применом симулационог моделирања" и подобности кандидата мр Ружице Вукобратовић, 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).

ХП

На основу Извештаја рецензионе комисије у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, бр. 03-420/5 од 06.06.2013. године, у саставу: др Живадин Д. Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Неорганска хемија; др Катарина Анђелковић, редовни професор Хемијског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област Неорганска хемија; др Душанка Д. Радановић, научни саветник Института за хемију, технологију и металургију Универзитета у Београду, ужа научна област Неорганска хемија, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

ХП-1. Прихвата се Извештај рецензионе комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава да се рукопис под називом "Практикум из неорганске хемије" аутора др Снежане Рајковић и др Милоша И. Ђурана проследи у даљу процедуру ради штампања рукописа.

На основу Извештаја рецензионе комисије у Институту за биологију и екологију, бр. 03-420/18 од 07.06.2013. године Природно-математичког факултета у Крагујевцу, у саставу: др Славица Солујић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Биохемија; др Бранка Огњановић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

ХП-2. Прихвата се Извештај рецензионе комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава да се рукопис под називом "Експериментална биохемија-практикум" аутора др Невене Ђукић, проследи у даљу процедуру ради штампања рукописа.

ХПІ

У оквиру ове тачке повела се нешто краћа дискусија у којој су учествовали: проф. др Марина Топузовић, проф. др Бранислав Поповић, проф. др Драгослав Никезић, проф. др Зоран Матовић и проф. др Љиљана Павловић. Након ове дискусије а, на предлог колегијума Факултета бр. 01- 420/19 од 10.06.2013.године, а на основу члана 94 закона о високом образовању, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

ХПІ-1. Одобрава се студентима свих нивоа студија продужење рока за завршавање студија максимално до једне године.

Продужење рока из става 1 ове одлуке одобрава се одлуком Декана Факултета, а по подношењу захтева од стране заинтересованог студента.

XIV

На захтев колегијума Факултета бр.01-420/22 од 11.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета донело је следећу

О д л у к у

XIV-1. Бира се библиотечки одбор Факултета у следећем саставу:

1. др Предраг Ђурђевић, редовни професор у Институту за хемију,
2. др Радмила Глишић, доцент у Институту за биологију и екологију,
3. др Татјана Алексић, доцент у Институту за математику и информатику,
4. мр Владимир Марковић, сарадник у Институту за физику,
5. Јелена Антић, руководица библиотеке,
6. Милена Прибак-Шорић, библиотекар,
7. др Марина Топузовић, продекан за наставу и научни рад.

XV

На основу захтева института за биологију и екологију бр. 04-420/21 од 10.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

XV-1. Поверава се проф. Аци Марковићу, ванредном професору у пензији, извођење свих облика наставе у складу са досадашњим ангажовањем на следећим предметима мастер и докторских студија закључно до 30. септембра 2013. године, а у складу са Законом о високом образовању (члан 78, став 5).

Биогеографија (1/2) – Дипломске академске студије биологије (модул Биологија и Екологија) (I година)

Синекологија (1/2) - Дипломске академске студије биологије (модул Екологија) (I година)

Национални паркови и заштићена добра (1/2) - Дипломске академске студије Биологије (модул Биологија и Екологија) (II година)

Флора и вегетација Балканског полуострва – Докторске академске студије биологије (1/2)

Екологија и заштита изабраног таксона – Докторске академске студије биологије (1/5).

XV-2. Поверава се извођење испита на Институту за биологију и екологију закључно до 30. септембра 2013. године из следећих предмета на основним студијама:

Екологија и географија биљака - Биологија и Екологија-стари програми (III година)
доц.др Горици Ћелић;

Екологија биљака – основне академске студије биологије, модул Биологија и модул Екологија, трећа година – доц.др Горици Ћелић;

Основи педологије и биологија земљишта – екологија – стари програми и основне академске студије биологије, модул екологија – доц.др Горици Ћелић и доц. Др Биљани Бојовић;

Екофизиологија биљака – Екологија, стари програми (III година)– доц др Биљани Бојовић;

Фитоекологија – основне струковне студије – доц др Горици Ћелић;

Туристичка географија – основне струковне студије екологије – проф. др Браниславу Ранковићу и доц др Снежани Пешић;

Основи туризма- основне струковне студије екологије– проф. др Љиљани Чомић и проф др Марини Топузовић;

Организације у туризму - основне струковне студије екологије– проф. др Љиљани Чомић и проф. др Марини Топузовић.

XVI

На захтев Института за хемију бр. 03-420/4 од 06.06.2013. године и 03-420/20 од 10.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к е

XVI-1. Поништава се одлука Наставно-научног већа Факултета бр 150/ XVII-10. од 27.02.2013. године о одобравању одласка на постдокторско усавршавање др Ивану Дамљановићу, асистенту у Институту за хемију.

XVI-2. Одобрава се, др Ивану Дамљановићу, асистенту у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу плаћено одсуство због одласка на постдокторско усавршавање на Универзитету у Регенсбургу, Немачка (Institute of Organic Chemistry, Faculty of Chemistry and Pharmacy) у трајању од шест месеци почевши од 01.10. 2013. године.

На захтев Института за хемију бр. 03-420/8 од 06.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

XVI-3. Преиначаваче одлука Наставно-научног већа Факултета бр 150/XVII-5. од 27.02.2013. године, тако да гласи: „Одобрава се др Јовани Богојески, асистенту у Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу одлазак на усавршавање у Институту за аналитичку и неорганску хемију Универзитета у Брауншвајгу у Немачкој, у трајању од шест месеци почевши од 15.10.2013. године.“

На захтев Института за хемију бр. 03-420/9 од 06.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

XVI-4. Поништава се одлука Наставно-научног већа Факултета бр 150/XVII-8 од 27.02.2013.године о давању сагласности за усавршавање у иностранству у трајању од шест месеци др Биљани Ђ. Глишић, истраживачу-сараднику у Институту за хемију, пошто кандидат није добио стипендију Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије за постдокторско усавршавање у иностраним научним установама

На захтев Института за хемију бр. 03-420/10 од 06.06.2013. године, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

XVI-5. Поништава се одлука Наставно-научног већа Факултета бр 150/XVII-9 од 27.02.2013.године о давању сагласности за усавршавање у иностранству у трајању од шест месеци др Марији Д. Живковић, асистенту у Институту за хемију, пошто кандидат није добио стипендију Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије за постдокторско усавршавање у иностраним научним установама.

XVIII

У оквиру тачке разво није било никакве дискусије.

Седница Наставно-научног већа закључена је у 12 часова и 29 минута.

ЗА П И С Н И Ч А Р

Далиборка Јовановић

Д Е К А Н

Проф. др Драгослав Никезић