

Универзитет у Крагујевцу

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 910

21.10.2016. године

К р а г у ј е в а ц

З А П И С Н И К

Са XXI седнице Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у текућем мандатном периоду, одржане дана 19.10.2016. године, са почетком у 12 часова.

Седници Наставно-научног већа Факултета у тренутку отварања седнице присуствовало је 28 чланова већа и то: др Снежана Бранковић, проф. др Зорица Бугарчић, мр Љиљана Вукићевић-Ђорђевић, доц. др Слађана Димитријевић, проф. др Мирољуб Дугић, проф. др Милош Ђуран, проф. др Иван Живић, др Марија Живковић, доц. др Љубинка Јоксовић, проф. др Драгица Кнежевић, доц. др Драгана Крстић, др Владимир Марковић, доц. др Светлана Милошевић-Златановић, проф. др Драгослав Никезић, проф. др Светлана Марковић, проф. др Бранка Огњановић, проф. др Александар Остојић, проф. др Љиљана Павловић, проф. др Биљана Петровић, проф. др Зорица Петровић, проф. др Мирослава Петровић-Торгашев, проф. др Владимир Ристић, проф. др Снежана Симић, проф. др Марија Станић, Ненад Стојановић, проф. др Марина Топузовић и проф. др Срећко Трифуновић.

Са малим закашњењем седници је приступила проф. др Љиљана Чомић, тако да је укупан број чланова већа био 29.

Руководећи радници Факултета као и друга лица присутна по позиву или сопственој иницијативи: управник Института за физику проф. др Милан Ковачевић, секретар Факултета Небојша Ђусић, дипл. правник, Далиборка Јовановић, економиста, Невена Пауновић, председник студентског парламента, Марија Јеремић, студент, Никола Мркаљ, студент и Марко Петровић, студент.

Седницом Наставно-научног већа је председавао Декан Факултета, проф. др. Срећко Трифуновић. Чланови Наставно-научног већа су једногласно усвојили следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

1. Верификација мандата члана Наставно-научног већа Факултета у текућем мандатном периоду.
2. Усвајање записника са претходне седнице.
3. Утврђивање предлога за избор наставника у звање доцент са 50% пуног радног времена у Институту за математику и информатику.
4. Покретање поступка за избор наставника у звање доцент у Институту за математику и информатику.
5. Разматрање извештаја комисија за оцену и одбрану докторских дисертација у Институту за биологију и екологију и Институту за хемију.
6. Покретање поступка за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације у Институту за хемију.
7. Разматрање извештаја рецензената рукописа у Институту за математику и информатику.
8. Поверавање наставе на свим студијским програмима на Факултету за текућу школску годину.
9. Избор члана Библиотечког одбора Факултета.
10. Одређивање испитних рокова за школску 2016/17. годину.

11. Захтеви упућени ННВ-у.
12. Разно.

I

На основу дописа Института за хемију бр. 03-910/10 од 17.10.2016. године, а сходно члану 155 Статута Факултета, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

I-1. Верификује се мандат новоизабраном члану Наставно-научног већа, проф.др Светлани Марковић, редовном професору у Институту за хемију, у текућем мандатном периоду.

Верификацијом мандата проф.др Светлана Марковић је постала пуноправни члан већа на текућој седници.

Утврђује се да је на основу члана 155 Статута Факултета проф. др Предрагу Ђурђевићу, редовном професору у Институту за хемију престао мандат члана Наставно-научног већа.

II

Записник под бројем 870 са XX седнице Наставно-научног већа, у текућем мандатном периоду, одржане дана 05.10.2016. године, једногласно је усвојен.

III

На основу члана 93 и 94 Статута Факултета и извештаја стручне комисије Природно -математичког факултета у саставу: др Божидар Раденковић, редовни професор Факултета организационих наука у Београду, ужа научна област Информациони системи и технологије; др Иван Луковић, редовни професор Факултета техничких наука у Новом Саду, ужа научна област Примењена рачунарска техника и информатика; др Бобан Стојановић (председник комисије), ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Програмирање, као и дописа Универзитета бр. IV-01-810/6 од 11.10.2016. године, констатујући да у року од 30 дана док је био на увиду јавности није било приговора, Наставно-научно веће је једногласно донело следећу

О д л у к у

III-1. Прихвата се извештај стручне комисије и утврђује предлог одлуке да се др **Ненад Стефановић** изабере у звање у звање **доцент** са 50% пуног радног времена за ужу научну област **Информациони системи** у Институту за математику и информатику, на пет година.

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

IV

На захтев Института за математику и информатику бр. 05-910/8 од 14.10.2016. године, а на основу члана 126 Статута Универзитета у Крагујевцу и члана 89 Статута Факултета, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

IV-1. Предлаже се декану Факултета, као надлежном органу, да донесе одлуку о објављивању конкурса за избор једног наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Алгебра и логика** у Институту за математику и информатику Факултета.

V

На основу члана 51 став 3 и 5 Статута Факултета, Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу бр. 04-910/6 од 13.10.2016. године у саставу: др Владица Симић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу; ужа научна област Екологија, биогеографија и заштита животне средине (председник комисије); др Наташа Поповић, научни сарадник Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, Универзитета у Београду; научна област Хидроекологија; др Ана Петровић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу; ужа научна област Екологија, биогеографија и заштита животне средине, као и сагласности Института за биологију и екологију, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

V-1. Прихвата се за објављивање Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом „Тестирање различитих метода узорковања макробескичмењака у воденим екосистемима и могућности стандардизације“, кандидата **Бојане Тубић**.

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

Задужује се Продекан за наставу Факултета да, након окончања процедуре прописане чланом 18 Правилника о раду већа Универзитета у Крагујевцу, докторску дисертацију и извештај стручне комисије из става 1 ове одлуке учини доступним јавности, и то у електронској верзији на званичној интернет страници Факултета, најмање 30 дана пре усвајања извештаја комисије нас надлежном органу, као и до одбране дисертације.

Такође се задужује Продекан за наставу да видно означи датум објављивања докторске дисертације и извештаја комисије на сајту факултета, као и да по истеку рока у трајању од 30 дана упутно писано обавештење о истеку рока увида јавности надлежним органима Универзитета у Крагујевцу, и примерак докторске дисертације Универзитету у Крагујевцу.

На основу члана 51 став 3 и 5 Статута Факултета, Извештаја стручне комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу бр. 03-910/7 од 14.10.2016. године у саставу: др Снежана Ђорђевић, доцент Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду, научна област Медицинска хемија

(председник комисије); др Зорица Бугарчић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Органска хемија; др Иван Дамљановић, научни сарадник Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, научна област: Хемија; др Виолета Марковић, научни сарадник Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, научна област Хемија; др Ненад Јанковић, научни сарадник Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, научна област Хемија, као и сагласности Института за хемију, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

V-2. Прихвата се за објављивање Извештај стручне комисије Природно-математичког факултета у Крагујевцу за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом „Ванилин као прекурсор у синтези неких биолошки активних једињења“, кандидата **Јоване Мушкиње**.

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

Задужује се Продекан за наставу Факултета да, након окончања процедуре прописане чланом 18 Правилника о раду већа Универзитета у Крагујевцу, докторску дисертацију и извештај стручне комисије из става 1 ове одлуке учини доступним јавности, и то у електронској верзији на званичној интернет страници Факултета, најмање 30 дана пре усвајања извештаја комисије нас надлежном органу, као и до одбране дисертације.

Такође се задужује Продекан за наставу да видно означи датум објављивања докторске дисертације и извештаја комисије на сајту факултета, као и да по истеку рока у трајању од 30 дана упути писано обавештење о истеку рока увида јавности надлежним органима Универзитета у Крагујевцу, и примерак докторске дисертације Универзитету у Крагујевцу.

VI

На основу захтева Института за хемију бр. 03-910/ 13 од 19.10.2016. године и члана 48 Статута Факултета, Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

VI-1. Утврђује се предлог комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације под називом „Хелатационе особине лиганата ЕДТА-типа у односу на бакар(II)-могућа примена код неуротоксичних поремећаја“ и испуњености услова кандидата **Марине Ћендић**, за израду докторске дисертације под наведеним насловом, у следећем саставу:

1. др **Зоран Д. Матовић**, редовни професор (**предложени ментор рада**) Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Неорганска хемија
2. др **Срећко Трифуновић**, редовни професор (**председник комисије**) Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Неорганска хемија

3. др **Бранка Огњановић**, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија
4. др **Бранимир Јованчићевић**, редовни професор Хемијског факултета, Универзитет у Београду, научна област: Примењена хемија
5. др **Матија Златар**, научни сарадник Института за хемију, технологију и металургију Универзитета у Београду, научна област: Неорганска хемија.

Ову одлуку доставити Универзитету у Крагујевцу на даљи поступак

VII

На основу Извештаја рецензената у Институту за математику и информатику: др Александра Пеулића, ванредног професора Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Рачунарска техника и др Бобана Стојановића, ванредног професора Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Програмирање. као и сагласности Института за математику и информатику, бр. 05-910/1 и 05-910/2 од 11.10.2016. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VII-1. Прихватају се Извештаји рецензената Природно-математичког факултета у Крагујевцу и одобрава да се рукопис уџбеника под називом „Паралелно програмирање“, аутора др Милоша Ивановића проследи у даљу процедуру ради штампања.

VIII

На основу захтева Института за физику бр. 02-910/4 од 13.10.2016. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VIII -1. Одређује се да ће наставу у школској 2016/2017. години у Институту за физику Факултета држати следећи наставници на основним, мастер и докторским академским студијама физике:

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ ПРВА ГОДИНА

Предмет	Наставник	Ужа научна област
Физичка механика	Крстић Драгана	Радијациона физика
Практикум из физичке механике	Симић Саша	Електродинамика, физика плазме и астрофизика
Математика 1	Павловић Љиљана	Математичка анализа са применама
Хемија	Јевтић Верица	Неорганска хемија
Молекуларна физика	Кнежевић Драгица	Физика кондензоване материје
Практикум из молекуларне физике	Симић Саша	Електродинамика, физика плазме и астрофизика
Математика 2	Леповић Мирко	Алгебра и логика
Информатика	Савовић Светислав	Субатомска физика
Енглески језик 1	Вукићевић-Ђорђевић	Енглески језик

Енглески језик 2	Љиљана Вукићевић-Ђорђевић Љиљана	Енглески језик
------------------	--	----------------

ДРУГА ГОДИНА

Предмет	Наставник	Ужа научна област
Електромагнетизам 1	Стевановић Ненад	Радијациона физика
Електромагнетизам 2	Стевановић Ненад	Радијациона физика
Оптика	Стевановић Ненад	Радијациона физика
Практикум из електромагнетизма 1	Стевановић Ненад	Радијациона физика
Практикум из електромаг. и оптике	Стевановић Ненад	Радијациона физика
Математика 3	Леповић Мирко	Алгебра и логика
Примена микрорачунара у физици	Симић Саша	Електродинамика, физика плазме и астрофизика
Математичка физика 1	Радуловић Мирко	Атомска, молекулска и оптичка физика
Теоријска механика	Живић Иван	Физика кондензоване материје
Рачунарска графика	Стојановић Бобан	Програмирање
Оперативни системи 1	Ивановић Милош	Рачунарске комуникације
Основи програмирања	Стевановић Ненад	Радијациона физика

ТРЕЋА ГОДИНА

Предмет	Наставник (предавања)	Ужа научна област
Електродинамика	Ковачевић Милан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Оптички таласоводи	Ковачевић Милан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Наставна средства физике 1	Ковачевић Милан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Математичка физика 2	Ристић Владимир	Атомска, молекулска и оптичка физика
Електроника 1	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика
Електроника 2	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика
Архитектура рачунара 1	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика
Квантна механика	Дугић Мирољуб	Квантна физика
Квантна теоријска физика	Дугић Мирољуб	Квантна физика
Историја физике	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика
Развој научне мисли	Ристић Владимир	Атомска, молекулска и оптичка физика
Филозофија природних наука	Ристић Владимир	Атомска, молекулска и оптичка физика
Нумеричке методе и симулације у физици	Савовић Светислав	Субатомска физика
Класична теоријска физика	Кнежевић Драгица	Физика кондензоване материје
Психологија	Хинић Дарко	Психологија
Педагогија	Далиборка Поповић	Педагогија
Објектно-оријентисано програмирање	Стојановић Бобан	Програмирање
Рачунарске мреже и мрежне технологије	Ивановић Милош	Рачунарске комуникације

ЧЕТВРТА ГОДИНА

Предмет	Наставник	Ужа научна област
Атомска физика	Никезић Драгослав	Радијациона физика

Субатомска физика	Никезић Драгослав	Радијациона физика
Статистичка физика	Живић Иван	Физика кондензоване материје
Физика чврстог стања	Тодоровић Драган	Физика кондензоване материје
Физика материјала	Тодоровић Драган	Физика кондензоване материје
Методика наставе физике	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика
Физика и информатика у школи 1	Симић Саша	Електродинамика, физика плазме и астрофизика
Школска пракса из физике и информатике 1	Симић Саша	Електродинамика, физика плазме и астрофизика
Методика рада са талентованим ученицима 1	Тодоровић Драган	Физика кондензоване материје
Методика наставе информатике	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика
Метрологија	Савовић Светислав	Субатомска физика
Лабораторија савремене физике	Савовић Светислав	Субатомска физика
Физика плазме	Ковачевић Милан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Визуелно програмирање	Цвјетковић Владимир	Информатика у физици
Базе података 1	Ивановић Милош	Рачунарске комуникације
Образовни софтвер 1	Радуловић Мирко	Атомска, молекулска и оптичка физика
Наставна средства физике 1	Ковачевић Милан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Рачунарске мреже и мрежне технологије	Ивановић Милош	Рачунарске комуникације
Архитектура рачунара 1	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Предмет	Наставник	Ужа научна област
Изабрана поглавља квантне механике	Дугић Мирољуб	Квантна физика
Теорија поља и симетрије у физици	Дугић Мирољуб	Квантна физика
Квантна информатика	Дугић Мирољуб	Квантна физика
Техника физичког експеримента	Савовић Светислав	Субатомска физика
Радијациона физика	Крстић Драгана	Радијациона физика
Изабрана поглавља модерне физике	Крстић Драгана	Радијациона физика
Општа теорија релативности	Ристић Владимир	Атомска, молекулска и оптичка физика
Квантна оптика	Ристић Владимир	Атомска, молекулска и оптичка физика
Квантна статистичка физика	Кнежевић Драгица	Физика кондензоване материје
Астрофизика са астрономијом	Симић Саша	Електродинамика, физика плазме и астрофизика
Наставна средства физике 2	Ковачевић Милан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Физика у школама	Стевановић Ненад	Радијациона физика
Школска пракса из физике	Стевановић Ненад	Радијациона физика
Физика и информатика у школи 2	Симић Саша	Електродинамика, физика плазме и астрофизика
Школска пракса из физике и информатике 2	Симић Саша	Електродинамика, физика плазме и астрофизика
Информациони системи 1	Стефановић Ненад	Информациони системи
Визуелно програмирање	Цвјетковић Владимир	Информатика у физици
Методика наставе физике	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика

Методика рада са талентованим ученицима 1	Тодоровић Драган	Физика кондензоване материје
Методика рада са талентованим ученицима 2	Тодоровић Драган	Физика кондензоване материје
Историја физике	Петровић Виолета	Атомска, молекулска и оптичка физика
Психологија	Хинић Дарко	Психологија
Педагогија	Далиборка Поповић	Педагогија

ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Изборни предмети

Предмет	Наставник	Ужа научна област
Теорија декохеренције	Дугић Миролjub	Квантна физика
Атом у јаком ласерском пољу	Ристић Владимир	Атомска, молекуларна и оптичка физика
Теорија фазних прелаза	Живић Иван	Физика кондензоване материје
Квантна хемија	Раковић Дејан	Савремени материјали и технологије
Физика полимера	Кнежевић Драгица	Физика кондензоване материје
Структура атома и молекула	Недељковић Наташа	Атомска, молекулска и оптичка физика
Физика јаког ласерског поља и закони одржања	Манчев Иван	Теоријска физика
Нуклеарна физика	Савовић Светислав	Субатомска физика
Монте Карло симулације у физици	Савовић Светислав	Субатомска физика
Виши курс радијационе физике	Никезић Драгослав	Радијациона физика
Дозиметрија и радиоекологија	Крстић Драгана	Радијациона физика
Виши курс програмирања	Урошевић Владе	Програмирање
Изабрана поглавља физике таласа	Ковачевић Милан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Нелинеарна оптика	Јовановић Душан	Нелинеарна оптика
Оптоелектроника	Пантелић Дејан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Физика ласера	Пантелић Дејан	Атомска, молекулска и оптичка физика
Теорија отворених система	Дугић Миролjub	Квантна физика
Предмет из другог студијског програма		
Методологија научноистраживачког рада	Јокић Стеван	Нуклеарна физика
Изабрана поглавља математичке физике	Ђорђевић Радосав	Алгебра и логика
Физика високих енергија	Иванка Божовић	Нуклеарна физика
Детектори у физици високих енергија	Страхиња Лукић	Нуклеарна физика
Интеракција фотона са атомским системима	Виолета Петровић	Атомска, молекулска и оптичка физика

На основу захтева Института за математику и информатику бр. 05-910/11 од 17.10.2016. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VIII-2. Одређује се да ће наставу у школској 2016/2017. години у Институту за математику и информатику Факултета на основним, мастер и докторским академским

студијама Математике, као и на основним и мастер студијама Информатике и докторским академским студијама Рачунарских наука држати следећи наставници:

Информатика - основне академске студије

І година - зимски семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Основи програмирања	Бобан Стојановић	2	Марина Свичевић	2+1
			Јелица Васиљевић	2+1
			Срђан Николић	2+1
ТОИ 1	Силвана Маринковић	2	Ненад Стојановић	2
			Ненад Стојановић	2
Математика 1	М. Петровић - Торгашев	3	Александар Јовановић	2
			Александар Аксентијевић	2
Рачунарски системи	Вишња Симић	2	Ђорђе Недић	1
			Ђорђе Недић	1
			Ђорђе Недић	1
Изборни предмет А				
Енглески језик 1	Љиљана Вукићевић-Ђорђевић	2	Аница Глођовић	1

І година - летњи семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
СПА 1	Татјана Стојановић	2	Марина Свичевић	2
			Марина Свичевић	2
			Марко Кнежевић	2
Математика 2	Бојана Боровићанин	3	Мирјана Лазић	2
			Милица Миливојевић	2
ТОИ 2	Бојана Боровићанин	2	Милица Миливојевић	2
			Милица Миливојевић	2
Архитектура рачунара 1	Виолета Петровић	3	Милош Павковић	2
			Милош Павковић	2
			Милош Павковић	2
Софтверски алати 1	Вишња Симић	1	Алекса Церовина	2
			Алекса Церовина	2
			Ђорђе Недић	2

ІІ година - зимски семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
СПА 2	Бобан Стојановић	2	Марина Свичевић	2+1
			Марина Свичевић	2+1

ТОИ 3	Бојана Боровићанин	2	Ђорђе Недић	2
			Ђорђе Недић	2
Базе података 1	Ана Капларевић - Малишић	3	Срђан Николић	3
			Срђан Николић	3
Оперативни системи 1	Милош Ивановић	3	Марко Кнежевић	2
			Марко Кнежевић	2
Изборни предмет Б1				
Софтверски алати 2	Милош Ивановић	1	Јелица Васиљевић	2
			Ђорђе Недић	2

II година - летњи семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
ООП	Ана Капларевић - Малишић	3	Марина Свичевић	2+1
			Срђан Николић	2+1
Клијентске Web технологије	Владимир Цвјетковић	2	Михајило Обреновић	2+1
			Михајило Обреновић	2+1
Рачунарске мреже и мрежне технологије	Милош Ивановић	3	Милош Павковић	2
			Милош Павковић	2
Изборни предмет Б2				
Биоетика	Снежана Станић	2		0
Изборни предмет Б3				
Енглески језик 2	Љиљана Вукићевић-Ђорђевић	2	Аница Глођовић	1

III година - зимски семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Визуелно програмирање	Владимир Цвјетковић	3	Срђан Николић	2+1
			Срђан Николић	2+1
Информациони системи 1	Ненад Стефановић	3	Бранко Арсић	2+1
			Бранко Арсић	2+1
Алгоритамске стратегије	Бобан Стојановић	2	Михајило Обреновић	2+1
			Михајило Обреновић	2+1
Изборни предмет В1				
Web програмирање	Владимир Цвјетковић	2	Бранко Арсић	2
			Бранко Арсић	2

III година - летњи семестар

Предмет	Предавања	Вежбе
---------	-----------	-------

	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Интелигентни системи 1	Вишња Симић	3	Михајло Обреновић	2+1
Софтверски инжењеринг 1	Бобан Стојановић	3	Саша Станојков	2
			Саша Станојков	2
			Филип Радовановић	2
Нумеричка математика и симболичко програмирање	Татјана Томовић	2	Невена Петровић	2+1
Стручна пракса	Сви наставници информатике ангажовани на студијском програму			
Изборни предмет В2				
Електронско пословање	Ненад Стефановић	2	Јелица Васиљевић	2

IV година - зимски семестар Модул Рачунарство и информатика

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Формални језици, аутомати и језички процесори	Татјана Стојановић	2	Јелица Васиљевић	2
Оперативни системи 2	Милош Ивановић	3	Марко Кнежевић	2+1
			Марко Кнежевић	2+1
Базе података 2	Ана Капларевић - Малишић	2	Михајило Обреновић	2
			Ана Капларевић - Малишић	2
Изборни предмет Р1				
Финансијска математика	Љиљана Павловић	2	Милица Миливојевић / Александар Миленковић	2
Теорија бројева	Бојана Боровићанин	2	Александар Јовановић	2
Рачунарска графика	Бобан Стојановић	2	Саша Станојков	2
Изборни семинар	Владимир Цвјетковић	2	Владимир Цвјетковић	2

IV година - летњи семестар Модул Рачунарство и информатика

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Програмирање сложених софтверских система	Александар Цветковић	3	Срђан Николић	2
			Срђан Николић	2
Пројектни задатак	Сви наставници информатике ангажовани на студијском програму			
Изборни предмет Р2				
Информациони системи 2	Ненад Стефановић	2	Јелица Васиљевић	2+1
Рачунарске симулације	Бобан Стојановић	2	Филип Радовановић	2+1

Паралелно програмирање	Милош Ивановић	2	Ђорђе Недић	2+1
------------------------	----------------	---	-------------	-----

IV година - зимски семестар Модул Професор информатике

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Психологија	Дарко Хинић	2		0
Методика наставе информатике	Ана Капларевић - Малишић	3	Марко Кнежевић	2+1
Образовни софтвер 1	Вишња Симић	2	Вишња Симић	2

Изборни предмет П1

Финансијска математика	Љиљана Павловић	2	Милица Миливојевић / Александар Миленковић	2
Теорија бројева	Бојана Боровићанин	2	Александар Јовановић	2
Рачунарска графика	Бобан Стојановић	2	Саша Станојков	2
Изборни семинар	Владимир Цвјетковић	2	Владимир Цвјетковић	2
Оперативни системи 2	Милош Ивановић	3	Марко Кнежевић	2+1

IV година - летњи семестар Модул Професор информатике

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Педагогија	Далиборка Поповић	2		0
Методика у школи	Вишња Симић	1	Марина Свичевић	0+2
Методика програмирања	Татјана Стојановић	3	Марина Свичевић	2+2
Образовни софтвер 2	Татјана Томовић	1	Татјана Томовић	0+2
Стручна пракса				

Изборни предмет П2

Информациони системи 2	Ненад Стефановић	2	Јелица Васиљевић	2+1
Рачунарске симулације	Бобан Стојановић	2	Филип Радовановић	2+1
Паралелно програмирање	Милош Ивановић	2	Ђорђе Недић	2+1
Програмирање сложених софтверских система	Александар Цветковић	3	Срђан Николић	2

Информатика - мастер

Зимски семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Теоријско рачунарство	Небојша Икодиновић	2	Јелица Васиљевић	2+1
Вероватноћа и статистика	Слађана Димитријевић	2	Александар Миленковић	2
Управљање пројектима	Ненад Стефановић	2	Ненад Стефановић	2+1

Изборни предмет

Интелигентни системи 2	Вишња Симић	2	Вишња Симић	2+1
Интелигентни информациони системи	Ненад Стефановић	2	Ненад Стефановић	2+1
Представљање знања и закључивање	Татјана Стојановић	2	Татјана Стојановић	2+1
Мастер изборни семинар	Владимир Цвјетковић	2	Владимир Цвјетковић	2+1

Летњи семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Мастер пројектни задатак	Сви наставници информатике ангажовани на студијском програму			

Рачунарске науке - докторске академске студије

Предмет	Наставник
Методологија научно-истраживачког рада	Бранислав Поповић
Технологија програмирања	Бобан Стојановић
Напредне базе података	Ненад Стефановић, Ана Капларевић-Малишић
Интернет технологије	Милош Ивановић
Теорија графова	Бојана Боровићанин
Микроконтролерски системи	Владимир Цвјетковић
Интелигентни системи	Владимир Цвјетковић, Отђановић, Вишња Симић Зоран
Информациони системи	Ненад Стефановић
Аквизиција података	Владимир Цвјетковић
Рачунарско моделирање и симулације	Бобан Стојановић
Спектрална теорија графова	Мирко Леповић
Теоријско рачунарство	Зоран Огњановић, Татјана Стојановић
Паралелно и дистрибуирано програмирање	Милош Ивановић
Представљање знања и закључивање	Зоран Огњановић, Икодиновић, Татјана Стојановић Небојша
Рачунарско управљање	Милан Матијевић
Електронско пословање	Ненад Стефановић, Бобан Стојановић
Програмирање у дискретној математици	Драган Урошевић
Нумеричке методе	Марија Станић, Дејан Бојовић, Татјана Томовић
Теорија рекурзија	Небојша Икодиновић

Математика - основне академске студије

І година - зимски семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Математичка логика и теорија	Силвана	2	Ненад Стојановић	2

скупова	Маринковић		Ненад Стојановић	2
Увод у геометрију	Емилија Нешовић	2	Милица Грбовић	2+1
			Александар Миленковић	2+1
Увоу у анализу и алгебру	Татјана Томовић	4	Александар Јовановић	3
			Теодора Трифуновић	3
Софтверски алати 1	Мирјана Лазић	1	Невена Петровић	2
			Невена Петровић	2

Анализа 2	Сузана Алексић	3	Александар Јовановић	3+1
Изборни предмет 1				
Енглески језик Б1	Аница Глођовић	2	Аница Глођовић	1

I година - летњи семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Анализа 1	Мирјана Павловић	4	Александар Аксентијевић	4
			Милица Миливојевић	4
Линеарна алгебра 1	Силвана Маринковић	3	Маринко Тимотијевић	2
			Александар Аксентијевић	2
Дискретна математика	Бојана Боровићанин	2	Александар Аксентијевић	2
			Александар Јовановић	2
Основи програмирања	Вишња Симић	2	Ђорђе Недић	2
			Јелица Васиљевић	2
Изборни предмет 2				
Енглески језик Б2	Аница Глођовић	2	Аница Глођовић	1
Софтверски алати 2	Милош Ивановић	1	Алекса Церовина	2

II година - зимски семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Анализа 3	Мирјана Павловић	3	Маринко Тимотијевић	3
			Александар Аксентијевић	3
Аналитичка геометрија	Мирослава Петровић - Торгашев	3	Александар Аксентијевић	3
			Александар Јовановић	3
Основи програмирања	Татјана Стојановић	2	Ђорђе Недић	2+1
			Јелица Васиљевић	2+1
Изборни предмет 3				
Теорија бројева	Бојана Боровићанин	2	Александар Јовановић	2
Финансијска математика	Љиљана Павловић	2	Милица Миливојевић / Александар Миленковић	2

II година - летњи семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Анализа 4	Дејан Бојовић	3	Мирјана Павловић	3

			Маринко Тимотијевић	3
Алгебарске структуре	Радосав Ђорђевић	3	Силвана Маринковић	3
			Силвана Маринковић	3
Геометрија	Емилија Нешовић	3	Милица Грбовић	3
			Милица Грбовић	3
Изборни предмет 4				
Основи екологије	Снежана Пешић	2	Снежана Пешић	0+1
Филозофија природних наука	Владимир Ристић	2	Владимир Ристић	0+1

III година - зимски семестар (Модул Теоријска математика)

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Диференцијалне једначине	Бојана Боровићанин	3	Маринко Тимотијевић	3
Алгебра и логика	Радосав Ђорђевић	3	Ненад Стојановић	3
Функционална анализа	Сузана Алексић	3	Невена Петровић	3
Изборни предмет 5				
Комбинаторика	Мирјана Лазић	2	Мирјана Лазић	2
Образовни софтвер 1	Татјана Томовић	2	Александар Миленковић	2
			Александар Миленковић	2

III година - летњи семестар (Модул Теоријска математика)

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Нумеричка математика	Марија Станић	3	Невена Петровић	3+1
Топологија 1	Радосав Ђорђевић	3	Маринко Тимотијевић	2
Нееуклидске геометрије	Емилија Нешовић	2	Милица Грбовић	2
Изборни предмет 6				
Педагогија	Далиборка Поповић	2		0
Биоетика	Снежана Станић	2		0
Структуре података и алгоритми 1	Татјана Стојановић	2	Марина Свичевић	2

III година - зимски семестар (Модул Професор математике)

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Диференцијалне једначине	Бојана Боровићанин	3	Маринко Тимотијевић	3
Функционална анализа	Сузана Алексић	3	Невена Петровић	3
Психологија	Дарко Хинић	2		0
Изборни предмет 5,6				
Комбинаторика	Мирјана Лазић	2	Мирјана Лазић	2
Образовни софтвер 1	Татјана Томовић	2	Александар Миленковић	2
			Маринко Тимотијевић	2
Нацртна и компјутерска геометрија	Емилија Нешовић	2		

III година - летњи семестар (Модул Професор математике)

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.

Нумеричка математика	Марија Станић	3	Невена Петровић	3+2*1
Елементарна математика	Мирјана Павловић	4	Невена Петровић	3+1
Педагогија	Далиборка Поповић	2		0
Изборни предмет 7				
Нееуклидске геометрије	Емилија Нешовић	2	Милица Грбовић	2
Топологија 1	Радосав Ђорђевић	3	Маринко Тимотијевић	2
Структуре података и алгоритми 1	Бобан Стојановић	2	Марина Свичевић	2

IV година - зимски семестар (Модул Теоријска математика)

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Вероватноћа	Слађана Димитријевић	3	Теодора Трифуновић	3
Методика	Бранислав Поповић	3	Ненад Стојановић	2+1
Парцијалне и интегралне једначине	Дејан Бојовић	3	Александар Аксентијевић	3
Изборни предмет 7				
Психологија	Дарко Хинић	2		0
Језичка култура у математици		2		0
Изборни предмет 8				
Историја и филозофија математике	Бранислав Поповић	3		
Нацртна и компјутерска геометрија	Емилија Нешовић	2	Маринко Тимотијевић	2

IV година - летњи семестар (Модул Теоријска математика)

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Статистика	Слађана Димитријевић	3	Теодора Трифуновић	2+2*1
Комплексна анализа	Љиљана Павловић	3	Александар Јовановић	3+1
Диференцијална геометрија	Мирослава Петровић - Торгашев	3	Милица Грбовић	3+1
Изборни предмет 9				
Стручна пракса	Бранислав Поповић	1		
	Марија Станић	2		
	Слађана Димитријевић	1		
Топологија 2	Радосав Ђорђевић	2	Маринко Тимотијевић	2

IV година - зимски семестар (Модул Професор математике)

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Вероватноћа	Слађана Димитријевић	3	Теодора Трифуновић	3
Методика	Бранислав Поповић	3	Ненад Стојановић	2+1
Историја и филозофија математике	Бранислав Поповић	3		
Изборни предмет 8				
Базе података 1	Ана Капларевић - Малишић	3	Срђан Николић	3

Физика 1	Мирко Радуловић	4	Јасна Стевановић	3
Парцијалне и интегралне једначине	Дејан Бојовић	3	Александар Аксентијевић	3

IV година - летњи семестар (Модул Професор математике)

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Статистика	Слађана Димитријевић	3	Теодора Трифуновић	2+1
Комплексна анализа	Љиљана Павловић	3	Александар Јовановић	3+1
Стручна пракса	Бранислав Поповић	1		
	Марија Станић	2		
	Слађана Димитријевић	1		
Изборни предмети 9 и 10				
Диференцијална геометрија	Мирослава Петровић - Торгашев	3	Милица Грбовић	3+1
Развој научне мисли	Вларимир Ристић	2		0
Клијентске Web технологије	Владимир Цвјетковић	2	Марко Кнежевић	2+1
			Марко Кнежевић	2+1
Методика у школи	Бранислав Поповић	1	Бранислав Поповић	1
	Марија Станић	2		

Математика - мастер студије

Професор математике

Зимски семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Психолошке основе учења математике	Бранислав Поповић	3	Александар Миленковић	2+1
Изборни предмети 1 и 2				
Изборни предмет 1 и 2				
Одабрана поглавља анализе	Сузана Алексић	4	Милица Миливојевић / Невена Петровић	3
Одабрана поглавља геометрије	Емилија Нешовић	4	Милица Грбовић	3
Одабрана поглавља алгебре и логике	Радосав Ђорђевић	4	Ненад Стојановић	3

Летњи семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Стратегије решавања математичких задатака	Марија Станић	3	Ненад Стојановић	3
Изборни предмет 3				
Изборни предмет 3				
Методика наставе геометрије	Слађана Димитријевић	3	Александар Миленковић	2
Методика наставе анализе	Сузана Алексић	3	Александар Миленковић	2

Методика наставе алгебре и логике	Марија Станић / Сузана Алексић	3	Александар Миленковић	2
Истраживања у настави математике	Слађана Димитријевић	3	Александар Миленковић	2

Теоријска математика

Зимски семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Теорија мере и интеграције	Дејан Бојовић	4	Ненад Стојановић	4
Изборни предмети 1 и 2				
Изборни предмет 1 и 2				
Геометрија површи	Емилија Нешовић	3	Емилија Нешовић	2+1
Нумеричка анализа 1	Марија Станић	3	Марија Станић	2+1
Логика 1	Радосав Ђорђевић	3	Радосав Ђорђевић	2+1
Спектрална теорија оператора	Сузана Алексић	3	Сузана Алексић	2+1

Летњи семестар

Предмет	Предавања		Вежбе	
	Наставник	Бр. ч.	Сарадник	Бр. ч.
Изборни предмети 3 и 4				
Изборни предмет 3 и 4				
Риманова геометрија	Мирослава Петровић - Торгашев	3	Мирослава Петровић - Торгашев	2+1
Нумеричка анализа 2	Татјана Томовић	3	Татјана Томовић	2+1
Логика 2	Радосав Ђорђевић	3	Радосав Ђорђевић	2+1
Увод у стохастичку анализу	Слађана Димитријевић	3	Слађана Димитријевић	2+1

Математика - докторске академске студије

Предмет	Наставник
Методологија научно-истраживачког рада	Бранислав Поповић
Одабрана поглавља дискретне математике	Бојана Боровићанин
Теорија графова	Бојана Боровићанин
Нумеричка анализа	Марија Станић
Теорија мере	Сузана Алексић
Теорија оператора и функционални простори	Дејан Бојовић
Оптимизација	Љиљана Павловић
Класична диференцијална геометрија	Мирослава Петровић - Торгашев
Риманова и семи-Риманова геометрија	Емилија Нешовић
Универзалне алгебре	Миодраг Рашковић
Теорија модела	Миодраг Рашковић
Теорија рекурзија	Небојша Икодиновић
Спектрална теорија графова	Мирко Леповић

Спектрална теорија матрица	Бојана Боровићанин
Теорија апроксимација	Градимир Миловановић
Нумеричка интеграција	Миодраг Спалевић
Теорија игара	Љиљана Павловић
Линеарно програмирање	Јозеф Кратица, Вера Вујчић
Геометрија подмногострукости	Мирослава Петровић - Торгашев
Лиове групе	Емилија Нешовић
Булове алгебре	Радосав Ђорђевић
Теорија скупова	Небојша Икодиновић
Примена дискретне математике у природним и техничким наукама	Иван Гутман
Програмирање у дискретној математици	Мирко Леповић
Софтвер за нумеричку анализу	Татјана Томовић
Нумеричко решавање ПДЈ	Дејан Бојовић
Псеудодиференцијални оператори	Сузана Алексић
Нумеричке методе оптимизације	Вера Вујчић
Дискретна оптимизација	Јозеф Кратица
Инфинитарне логике и логике са генералисаним кванторима	Миодраг Рашковић
Нестандардна анализа	Радосав Ђорђевић
Комплексне многострукости	Мирјана Ђорић
Симетрије	Зоран Ракић

На основу захтева Института за биологију и екологију бр. 04-910/4 од .10.2016. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VIII-3. Одређује се да ће наставу у школској 2016/2017. години у Институту за Биологију и екологију Факултета на основним студијама Биологије и Екологије, мастер академским студијама Биологије, Екологије и Биологије -Молекуларне биологије, као и на докторским академским студијама Биологије, држати следећи наставници
Основне академске студијаме БИОЛОГИЈЕ (акредитоване 08.06.2012. године, модел 4+1)

Шифра и назив предмета		Име и презиме, звање
X157	Основи хемије	Др Зоран Матовић, редовни професор
BE101	Биологија ћелије	Др Радмила Глишић, доцент
BE102	Морфологија биљака	Др Марина Топузовић, ванредни професор
BE103	Зоологија инвертебрата 1	Др Александар Остојић, ванредни професор
BE104	Основи алгологије	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
BE105	Зоологија инвертебрата 2	Др Ана Митровски Богдановић, доцент
BE106	Развиће животиња	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор

Ф199	Општа физика	Др Драгана Крстић, доцент
БЕ107	Основи микологије	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
БЕ108	Биохемија	Др Невена Ђукић, ванредни професор
БЕ109	Морфологија и систематика хордата	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
Б101	Основи молекуларне биологије	Др Снежана Марковић, доцент
Б102	Биологија прокариота	Др Љиљана Чомић, редовни професор
БЕ110	Систематика и филогенија виших биљака	Др Горица Ђелић, доцент
БЕ111	Сисари	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
М132	Примена рачунара	Др Владимир Цвјетковић, доцент
Б103	Генетика	Др Снежана Станић, ванредни професор
Б104	Општа физиологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
БЕ112	Физиологија биљака	Др Биљана Бојовић, доцент
БЕ113	Екологија биљака	Др Милан Станковић, доцент
БЕ114	Екологија животиња	Др Снежана Пешић, доцент
БЕ115	Хидрокологија и заштита вода	Др Ана Петровић, доцент
БЕ116	Теренска настава	Др Владица Симић, редовни професор
		Др Снежана Пешић, доцент
		Др Милан Станковић, доцент
		Др Горица Ђелић, доцент
Б105	Заштита животне средине	Др Снежана Симић, ванредни професор
БЕ117	Биогеографија	Др Снежана Пешић, доцент
		Др Милан Станковић, доцент
БЕ119	Еволуциона биологија	Др Снежана Станић, ванредни професор
БЕ118	Историја и филозофија биологије	Др Александар Остојић, ванредни професор
Б106	Упоредна физиологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
ПРЕДМЕТИ ИЗБОРНИХ БЛОКОВА 1-7		
К101	Енглески језик 1 (нижи курс)	Мр Љиљана Вукићевић Ђорђевић, предавач
К105	Енглески језик 2 (виши курс)	Мр Љиљана Вукићевић Ђорђевић, предавач
БЕ120	Ентомологија	Др Ана Митровски Богдановић, доцент
БЕ121	Макромиците	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
БЕ122	Методика наставе биологије 1	Др Биљана Бојовић, доцент
К109	Психологија	Др Дарко Хинић, ванредни професор
Б107	Методе истраживања ћелија и ткива	Др Радмила Глишић, доцент
Б108	Експериментална биохемија	Др Невена Ђукић, ванредни професор
К110	Педагогија	Др Далиборка Поповић, доцент

BE123	Лековите, зачинске и јестиве биљке	Др Горица Ђелић, доцент
B109	Методика наставе биологије 2	Др Биљана Бојовић, доцент
K112	Развојна психологија	Др Дарко Хинић, ванредни професор
BE124	Биоетика	Др Снежана Станић, ванредни професор
		Др Радмила Глишић, доцент
B110	Основи биотехнологије	Др Снежана Марковић, доцент
		Др Олгица Стефановић, доцент
BE125	Биологија и заштита ловне фауне	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
B111	Огледи у настави биологије	Др Радмила Глишић, доцент
B112	Биологија човека	Др Снежана Марковић, доцент
B113	Фитохемија	Др Невена Ђукић, ванредни професор
BE126	Фауна слатководних екосистема	Др Александар Остојић, ванредни професор
B114	Заштита биодиверзитета	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
B115	Школска пракса	Др Биљана Бојовић, доцент
BE127	Национални паркови и заштићена подручја Србије	Др Ана Петровић, доцент
		Др Горица Ђелић, доцент
B116	Цитогенетика	Др Оливера Милошевић Ђорђевић, редовни професор

Основне академске студије ЕКОЛОГИЈЕ (акредитоване 08.06.2012. године, модел 4+1)

Шифра и назив предмета		Име и презиме, звање
X157	Основи хемије	Др Зоран Матовић, редовни професор
BE101	Биологија ћелије	Др Радмила Глишић, доцент
BE102	Морфологија биљака	Др Марина Топузовић, ванредни професор
BE103	Зоологија инвертебрата 1	Др Александар Остојић, ванредни професор
BE104	Основи алгологије	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
BE105	Зоологија инвертебрата 2	Др Ана Митровски Богдановић, доцент
BE106	Развиће животиња	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
Ф199	Општа физика	Др Драгана Крстић, доцент
BE107	Основи микологије	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
BE108	Биохемија	Др Невена Ђукић, ванредни професор
BE109	Морфологија и систематика хордата	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
E101	Микробиологија	Др Љиљана Чомић, редовни професор
BE110	Систематика и филогенија виших биљака	Др Горица Ђелић, доцент

BE111	Сисари	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
E102	Основи педологије и биологије земљишта	Др Горица Ђелић, доцент
M132	Примена рачунара	Др Владимир Цвјетковић, доцент
E103	Екофизиологија животиња	Др Бранка Огњановић, редовни професор
BE112	Физиологија биљака	Др Биљана Бојовић, доцент
E104	Основи генетике са генотоксикологијом	Др Оливера Милошевић Ђорђевић, редовни професор
BE113	Екологија биљака	Др Милан Станковић, доцент
BE114	Екологија животиња	Др Снежана Пешић, доцент
BE115	Хидрокологија и заштита вода	Др Владица Симић, редовни професор
BE116	Теренска настава	Др Владица Симић, редовни професор
		Др Снежана Пешић, доцент
		Др Милан Станковић, доцент
		Др Горица Ђелић, доцент
E105	Еколошки мониторинг животне средине	Др Владица Симић, редовни професор
		Др Снежана Симић, ванредни професор
BE117	Биогеографија	Др Снежана Пешић, доцент
		Др Милан Станковић, доцент
E106	Синекологија	Др Снежана Пешић, доцент
		Др Милан Станковић, доцент
BE119	Еволуциона биологија	Др Снежана Станић, ванредни професор
E107	Процена утицаја на животну средину	Др Снежана Симић, ванредни професор
E108	Обнова и унапређење екосистема	Др Александар Остојић, ванредни професор
ПРЕДМЕТИ ИЗБОРНИХ БЛОКОВА 1-6		
K101	Енглески језик 1 (нижи курс)	Мр Љиљана Вукићевић Ђорђевић, предавач
K105	Енглески језик 2 (виши курс)	Мр Љиљана Вукићевић Ђорђевић, предавач
BE120	Ентомологија	Др Ана Митровски Богдановић, доцент
BE121	Макромиците	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
BE122	Методика наставе биологије 1	Др Дарко Грујичић, доцент
K109	Психологија	Др Дарко Хинић, ванредни професор
E115	Индустријски загађивачи	Др Зоран Матовић, редовни професор
E109	Екотуризам	Др Марина Топузовић, ванредни професор
K110	Педагогија	Др Далиборка Живковић
BE123	Лековите, зачинске и јестиве биљке	Др Горица Ђелић, доцент
BE125	Биологија и заштита ловне фауне	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
E110	Екофизиологија биљака	Др Биљана Бојовић, доцент

BE118	Историја и филозофија биологије	Др Александар Остојић, ванредни професор
E111	Физиологија понашања	Др Бранка Огњановић, редовни професор
E112	Педофауна	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
X154	Норме у заштити животне средине	Др Верица Јевтић, доцент
BE124	Биоетика	Др Снежана Станић, ванредни професор
		Др Радмила Глишић, доцент
BE126	Фауна слатководних екосистема	Др Александар Остојић, ванредни професор
BE127	Национални паркови и заштићена подручја Србије	Др Ана Петровић, доцент
		Др Горица Ђелић, доцент
E113	Ендемична флора и вегетација	Др Марина Топузовић, ванредни професор
E114	Екологија и генетика човека	Др Дарко Грујичић, доцент

Мастер академске студије **БИОЛОГИЈЕ** (акредитоване 2012. године по моделу 4+1)

	Шифра и назив предмета	Име и презиме, звање
BE201	Методологија експерименталног научног рада	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
		Др Маријана Косанић, доцент
B208	Студијски истраживачки рад 1	проф. др Б. Ранковић, проф. др Љ. Чомић, проф. др О. Милошевић Ђорђевић, проф. др В. Симић, проф. др Б. Огњановић, проф. др А. Остојић, проф. др С. Станић, проф. др М. Топузовић, проф. др С. Симић, проф. др Н. Ђукић, проф. др М. Стојановић Петровић, доц. др С. Пешић, доц. др С. Милошевић Златановић, доц. др Р. Глишић, доц. др С. Марковић, доц. др Г. Ђелић, доц. др Б. Бојовић, доц. др Д. Грујичић, доц. др М. Станковић, доц. др О. Стефановић, доц. др М. Косанић, доц. др А. Митровски Богдановић, доц. др Ана Петровић
B209	Студијски истраживачки рад 2	
B210	Завршни рад	
BE202	Микробиологија земљишта и вода	Др Љиљана Чомић, редовни професор
B201	Хематологија	Др Снежана Марковић, доцент
B202	Примењена алгологија	Др Снежана Симић, ванредни професор
B203	Ендокринологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
B204	Примењена микологија	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
		Др Маријана Косанић, доцент
B205	Биомедицинска физиологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
B206	Ензимологија	Др Невена Ђукић, ванредни професор
B207	Методологија савремених истраживања сисара и птица	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент

Мастер академске студије **ЕКОЛОГИЈЕ** (акредитоване 2012. године по моделу 4+1)

Шифра и назив предмета		Подаци о наставнику
		Име и презиме, звање
<i>Обавезни предмети</i>		
BE201	Методологија експерименталног научног рада	Др Бранислав Ранковић, редовни професор Др Маријана Косанић, доцент
E201	Конзервациона екологија	Др Владица Симић, редовни професор
E214	Студијски истраживачки рад 1	проф. др Б. Ранковић, проф. др Љ. Чомић, проф. др О. Милошевић Ђорђевић, проф. др В. Симић, проф. др Б. Огњановић, проф. др А. Остојић, проф. др С. Станић, проф. др М. Топузовић, проф. др С. Симић, проф. др Н. Ђукић, проф. др М. Стојановић Петровић, доц. др С. Пешић, доц. др С. Милошевић Златановић, доц. др Р. Глишић, доц. др С. Марковић, доц. др Г. Ђелић, доц. др Б. Бојовић, доц. др Д. Грујичић, доц. др М. Станковић, доц. др О. Стефановић, доц. др М. Косанић, доц. др А. Митровски Богдановић, доц. др Ана Петровић
E215	Студијски истраживачки рад 2	
E216	Завршни рад	
<i>Изборни предмети</i>		
E202	Екологија микроорганизама	Др Љиљана Чомић, редовни професор
E203	Екотоксикологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
E204	Екологија инсеката	Др Ана Митровски Богдановић, доцент
E205	Екологија гљива	Др Маријана Косанић, доцент
E206	Рестаурација и заштита водених екосистема	Др Александар Остојић, ванредни професор
E207	Медицински аспекти заштите животне средине	Др Дарко Грујичић, доцент
E208	Механизми адаптације биљака	Др Марина Топузовић, ванредни професор
E209	Екологија понашања	Др Снежана Пешић, доцент
E210	Примењена хидробиологија	Др Владица Симић, редовни професор Др Снежана Симић, ванредни професор
E211	Еволуциона екологија сисара	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
E212	Биљке индикатори особина земљишта	Др Горица Ђелић, доцент
E213	Мониторинг земљишне фауне	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор

Мастер академске студије БИОЛОГИЈЕ – МОЛЕКУЛАРНА БИОЛОГИЈА
(акредитоване 2015. године по моделу 4+1)

Шифра и назив предмета		Подаци о наставнику
		Име и презиме, звање
<i>Обавезни предмети</i>		
БМБ201	Увод у научно-истраживачки рад	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
БМБ202	Основи биоинформатике и биостатистике	Др Борис Фуртула, ванредни професор
БМБ220	Студијски истраживачки рад 1	проф. др Б. Ранковић, проф. др Љ. Чомић, проф. др

БМБ221	Студијски истраживачки рад 2	О. Милошевић Ђорђевић, проф. др В. Симић, проф. др Б. Огњановић, проф. др А. Остојић, проф. др С. Станић, проф. др М. Топузовић, проф. др С. Симић, проф. др Н. Ђукић, проф. др М. Стојановић Петровић, доц. др С. Пешић, доц. др С. Милошевић Златановић, доц. др Р. Глишић, доц. др С. Марковић, доц. др Г. Велић, доц. др Б. Бојовић, доц. др Д. Грујичић, доц. др М. Станковић, доц. др О. Стефановић, доц. др М. Косанић, доц. др А. Митровски Богдановић, доц. др Ана Петровић
БМБ222	Завршни рад	
<i>Изборни предмети</i>		
БМБ203	Молекуларна биологија микроорганизама	Др Љиљана Чомић, редовни професор
		Др Снежана Марковић, доцент
БМБ204	Молекуларна биологија еукариота	Др Снежана Марковић, доцент
БМБ205	Микробиолошка биотехнологија	Др Олгица Стефановић, доцент
БМБ206	Генетски модификовани организми	Др Невена Ђукић, ванредни професор
БМБ207	Биолошки активне супстанце	Др Маријана Косанић, доцент
		Др Олгица Стефановић, доцент
БМБ208	Матичне ћелије и биотехнологија	Др Славен Ерцег, доцент
		Др Данијела Тодоровић, доцент
БМБ209	Генотоксикологија	Др Дарко Грујичић, доцент
БМБ210	Молекуларна генетика	Др Снежана Станић, ванредни професор
БМБ211	Молекуларна интегративна физиологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
БМБ212	Хумана и медицинска генетика	Др Оливера Милошевић Ђорђевић, редовни професор
БМБ213	Биологија канцера	Др Снежана Марковић, доцент
БМБ214	Молекуларни принципи конзервационе биологије	Др Владица Симић, редовни професор
БМБ215	Молекуларна биологија и екологија биљака	Др Милан Станковић, доцент
		Др Биљана Бојовић, доцент
БМБ216	Молекуларне методе у ентомологији	Др Ана Митровски Богдановић, доцент
БМБ217	Молекуларне методе структурне биологије	Др Зорица Бугарчић, редовни професор
БМБ218	Методе молекуларне биологије у медицини	Др Данијела Тодоровић, доцент
БМБ219	Биотерапија и биотерапеутици	Др Дејан Баскић, ванредни професор

Докторске академске студијае биологије (акредитоване 2008. године)

	Шифра и назив предмета	Име и презиме, звање
Б301	Методологија истраживања у биологији	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
М341	Статистичке методе у биолошким истраживањима	Др Слајана Димитријевић, доцент

Б329	Истраживачки рад 1	Наставу реализују ментори
Б330	Истраживачки рад 2	
Б331	Истраживачки рад 3	
Б332	Истраживачки рад 4	
Б333	Докторска дисертација-студијско истраживање 1	
Б334	Докторска дисертација-студијско истраживање 2	
Б335	Израда и одбрана докторске дисертације	
Б302	Молекуларна физиологија	Др Снежана Марковић, доцент
Б303	Виши курс генетике	Др Снежана Станић, ванредни професор
Б304	Изабрана поглавља из микробиологије	Др Љиљана Чомић, редовни професор
Б305	Виши курс микологије	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
Б306	Изабрана поглавља из биохемије	Др Невена Ђукић, ванредни професор
Б307	Виши курс хидробиологије и заштите вода	Др Владица Симић, редовни професор
Б308	Принципи таксономије и систематике	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
		Др Марина Топузовић, ванредни професор
		Др Милан Станковић, доцент
Б309	Системска физиологија	Др Бранка Огњановић
Б310	Молекуларна биологија еукариотске ћелије	Др Светлана Ивановић Матић, научни саветник
Б311	Хумана и медицинска генетика	Др Оливера Милошевић Ђорђевић, редовни професор
Б312	Методе микробиолошких истраживања	Др Љиљана Чомић, редовни професор
		Др Ивана Радојевић, научни сарадник
Б313	Методе и технике у микологији	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
Б314	Виши курс еколошке биохемије	Др Невена Ђукић, ванредни професор
Б315	Методологија хидробиолошких истраживања	Др Снежана Симић, ванредни професор
		Др Александар Остојић, ванредни професор
		Др Момир Пауновић, научни саветник
Б316	Екологија и заштита изабраног таксона	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
		Др Снежана Пешић, доцент
		Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
		Др Горица Ђелић, доцент
		Др Ана Митровски Богдановић, доцент
Б317	Токсикологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
Б318	Методе молекуларног клонирања	Др Снежана Марковић, доцент

		Др Светлана Ивановић Матић, научни саветник
X326	Биохемија микроорганизама	Др Љиљана Чомић, редовни професор
Б319	Биологија и екологија хидробионата	Др Александар Јоксимовић, виши научни сарадник
		Др Снежана Симић, ванредни професор
		Др Александар Остојић, ванредни професор
		Др Марина Топузовић, ванредни професор
		Др Момир Пауновић, научни саветник
Б320	Виши курс конзервационе екологије земљишта	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
Б321	Флора и вегетација Балканског полуострва	Др Горица Ђелић, доцент
		Др Милан Станковић, доцент
Б322	Антиоксидативна заштита аеробних организама	Др Бранка Огњановић, редовни професор
Б323	Манипулација ћелијама и ткивима	Др Радмила Глишић, доцент
Б324	Генетика понашања	Др Снежана Станић, ванредни професор
Б325	Патогене гљиве	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
Б326	Примењена хидробиологија – аквакултуре	Др Зоран Марковић, редовни професор
Б327	Интеракције организама у природним екосистемима	Др Марина Топузовић, ванредни професор
		Др Александар Остојић, ванредни професор
Б328	Морфологија, систематика и управљање ловним врстама	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент

Докторске академске студије биологије (акредитоване 2013. године)

Шифра и назив предмета		Име и презиме, звање
Б300	Методологија научно истраживачког рада	Др Александар Остојић, ванредни професор
		Др Ивана Радојевић, научни сарадник
Б301	Статистичке методе у биолошким истраживањима	Др Слађана Димитријевић, доцент
Б309	Принципи таксономије и систематике	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
		Др Марина Топузовић, ванредни професор
		Др Милан Станковић, доцент
Б310	Виши курс хидробиологије и заштите вода	Др Владица Симић, редовни професор
Б311	Виши курс микологије	Др Бранислав Ранковић, редовни професор
Б312	Изабрана поглавља из микробиологије	Др Љиљана Чомић, редовни професор
Б313	Изабрана поглавља из биохемије	Др Невена Ђукић, ванредни професор
Б314	Виши курс генетике	Др Снежана Станић, ванредни професор
		Др Оливера Милошевић Ђорђевић, редовни професор

Б315	Системска физиологија	Др Бранка Огњановић
Б316	Молекуларна биологија еукариотске ћелије	Др Светлана Ивановић Матић, научни саветник
		Др Снежана Марковић, доцент
Б302	Истраживачки рад 1	
Б317	Биологија и заштита изабраног таксона	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
		Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
		Др Снежана Пешић, доцент
		Др Горица Ђелић, доцент
		Др Ана Митровски Богдановић, доцент
Б318	Методологија хидробиолошких истраживања	Др Владица Симић, редовни професор
		Др Снежана Симић, ванредни професор
		Др Момир Пауновић, научни саветник
		Др Ана Петровић, доцент
Б319	Методе и технике у микологији	Др Маријана Косанић, доцент
Б320	Методе микробиолошких истраживања	Др Љиљана Чомић, редовни професор
		Др Ивана Радојевић, научни сарадник
Б321	Виши курс еколошке биохемије	Др Невена Ђукић, ванредни професор
Б322	Биохемија хране и исхране	Др Невена Ђукић, ванредни професор
Б323	Хумана и медицинска генетика	Др Оливера Милошевић Ђорђевић, редовни професор
Б323	Молекуларна физиологија	Др Снежана Марковић, доцент
Б303	Истраживачки рад 2	
Б325	Флора и вегетација Балканског полуострва	Др Горица Ђелић, доцент
		Др Милан Станковић, доцент
Б326	Морфолошке адаптације и фенотипска еволуција	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
		Др Ана Ивановић, ванредни професор
Б327	Виши курс конзервационе екологије	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
Б328	Биологија и екологија алги и водених биљака	Др Снежана Симић, ванредни професор
		Др Марина Топузовић, ванредни професор
Б329	Биологија и екологија водених бескичмењака и кичмењака	Др Владица Симић, редовни професор
		Др Александар Остојић, ванредни професор
		Др Александар Јоксимовић, виши научни сарадник
		Др Момир Пауновић, научни саветник
Б330	Патогене гљиве	Др Бранислав Ранковић, редовни професор

Б331	Биохемија и физиологија микроорганизама	Др Љиљана Чомић, редовни професор
		Др Олгица Стефановић, доцент
Б332	Генетика понашања	Др Снежана Станић, ванредни професор
Б333	Токсикологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
Б334	Молекуларна биологија малигне ћелије	Др Снежана Марковић, доцент
		Др Милица Пешић, виши научни сарадник
Б304	Истраживачки рад 3	
Б335	Структурна и функционална ботаника	Др Горица Ђелић, доцент
		Др Биљана Бојовић, доцент
Б336	Интеракције организама у природним екосистемима	Др Марина Топузовић, ванредни професор
		Др Александар Остојић, ванредни професор
		Др Снежана Симић, ванредни професор
Б337	Морфологија, систематика и управљање ловним врстама	Др Светлана Милошевић Златановић, доцент
Б338	Конзервациона биогеографија	Др Снежана Пешић, доцент
		Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
		Др Горица Ђелић, доцент
Б339	Аквакултуре	Др Зоран Марковић, редовни професор
Б340	Биолошки активне супстанце гљива	Др Маријана Косанић, доцент
Б341	Генетика канцера	Др Дарко Грујичић, доцент
Б342	Антиоксидативна заштита аеробних организама	Др Бранка Огњановић, редовни професор
Б343	Манипулација ћелијама и ткивима	Др Радмила Глишић, доцент

На предметима у оквиру којих се не реализује настава у Институту за биологију и екологију у школској 2016/2017. години, извођење испитних активности поверава се следећим наставницима:

Наставни предмет	Ниво и година студија	Поверава се наставнику
Туристичка географија	Основне струковне студије - Екологија	Др Бранислав Ранковић, редовни професор Др Снежана Пешић, доцент
Основи туризма	Основне струковне студије - Екологија	Др Љиљана Чомић, редовни професор Др Марина Топузовић, ванредни професор
Организације у туризму	Основне струковне студије - Екологија	Др Љиљана Чомић, редовни професор Др Марина Топузовић, ванредни професор
Еколошко уређење простора	Основне струковне студије - Екологија	Др Снежана Симић, ванредни професор
Ботаника	Основне струковне студије - Екологија	Др Бранислав Ранковић, редовни професор Др Горица Ђелић, доцент
Флора и туризам	Основне струковне студије - Екологија	Др Бранислав Ранковић, редовни професор Др Марина Топузовић, ванредни професор
Фитоекологија	Основне струковне студије - Екологија	Др Милан Станковић, доцент

Еколошки водич кроз Србију	Основне струковне студије - Екологија	Др Горица Ђелић, доцент
Систем заштите животне средине	Основне струковне студије - Екологија	Др Снежана Симић, ванредни професор
Човек и животна средина	Основне струковне студије - Екологија	Др Снежана Симић, ванредни професор
Хигијена	Основне струковне студије - Екологија	Др Љиљана Чомић, редовни професор
Заштита биодиверзитета	Основне струковне студије - Екологија	Др Владица Симић, редовни професор
Теренски рад	Основне струковне студије - Екологија	Др Горица Ђелић, доцент Др Александар Остојић, ванредни професор Др Снежана Пешић, доцент
Еколошко уређење простора	Основне академске студије студије биологије – модул Екологија	Др Снежана Симић, ванредни професор
Кормофите	Основне академске студије – Модул Биологија и модул Екологија	Др Горица Ђелић, доцент
Општа физиологија са биофизиком	Студије биологије по старом програму Основне академске студије, модул Биологија	Др Бранка Огњановић, редовни професор
Лабораторијски курс из биохемије и молекуларне биологије	Основне академске студије – Модул биологија и модул Екологија	Др Невена Ђукић, ванредни професор
Екологија и географија биљака	Студије биологије и екологије по старом програму	Др Милан Станковић, доцент
Екологија и географија животиња	Студије биологије и екологије по старом програму	Др Снежана Пешић, доцент
Морфологија и систематика виших биљака	Студије екологије по старом програму Основне академске студије – Модул биологија и модул Екологија	Др Марина Топузовић, ванредни професор Др Горица Ђелић, доцент
Теорија органске еволуције	Студије биологије по старом програму	Др Александар Остојић, ванредни професор
Теорија органске еволуције	Студије екологије по старом програму	Др Снежана Станић, ванредни професор
Екофизиологија животиња и физиолошке основе анималне токсикологије	Студије екологије по старом програму	Др Бранка Огњановић, редовни професор
Генетичка структура природних и нарушених екосистема	Студије екологије по старом програму	Др Оливера Милошевић Ђорђевић, редовни професор
Хидробиологија	Студије екологије по старом програму	Др Владица Симић, редовни професор
Човек и животна средина	Студије екологије по старом програму	Др Владица Симић, редовни професор
Човек и животна средина	Студије биологије по старом програму	Др Владица Симић, редовни професор Др Снежана Симић, ванредни професор
Анализа утицаја индустријских и других објеката на животну средину	Студије екологије по старом програму	Др Снежана Симић, ванредни професор

Еволуциона биологија	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (прва година)	Др Дарко Грујичић, доцент
Биодиверзитет и конзервациона биологија	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (прва година)	Др Мирјана Петровић Стојановић, ванредни професор
Конзервациона биологија и заштита биодиверзитета	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (прва година)	Др Владица Симић, редовни професор
Методика наставе биологије	Студије биологије по старом програму Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (прва година)	Др Биљана Бојовић, доцент
Методика наставе биологије	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (прва година)	Др Дарко Грујичић, доцент
Школски огледи у настави биологије	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (прва година)	Др Невена Ђукић, ванредни професор
Изоловање и идентификација природних производа	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (друга година)	Др Ненад Вуковић, доцент
Андрагогија	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (друга година)	Др Далиборка Поповић, доцент
Ботанички практикум	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (друга година)	Др Горица Ђелић, доцент
Методe у ентомологији	Дипломске академске студије МАСТЕР 3+2 (друга година)	Др Ана Митровски Богдановић, доцент

На основу захтева Института за хемију бр. 03-910/14 од 19.10.2016. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

VIII-4. Одређује се да ће наставу у школској 2016/2017. години у Институту за хемију Факултета на основним, мастер и докторским академским студијама Хемије, држати следећи наставници

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ	ПРЕДМЕТ	ЗИМСКИ СЕМЕСТАР	ЛЕТЊИ СЕМЕСТАР
Емеритус проф. др Иван Гутман			
	Теоријска органска хемија (ДАС)	5	
Проф. др Милош Ђуран			
	Општа хемија	4	
	Комплекси у медицини (МАС)		2
	Одабрана поглавља неорг. хемије		2
	Координациона хемија (ДАС)	6	
	Неорганска медицинска хемија(ДАС)	5	
Проф. др Живадин Бугарчић			
	Хемија водених раствора (ДАС)	5	

	Кинетика и механизми супституционих реакција (ДАС)		5
Проф. др Снежана Рајковић			
	Неорганска хемија 1		4
	Структурна неорганска хемија		2 + 2 *2
	Хемија раствора		2
Др Милан Младеновић			
	Биохемија	3	
	Биохемија 2 са ензимологијом (МАС)	2	
	Биохемија 2 са ензимологијом (вежбе)	2*2	
	Хемија природних производа		3
	Примењена биохемија микроорганизама		2
	Виши курс биохемије(ДАС)	6	
	Биохемија активних једињења (ДАС)		5
Проф. др Борис Фуртула			
	Обрада резултата мерења	1+2	
	Хемијска теорија графова	1+1	
	Филозофија и историја хемије		2
	Математичке методе у хемији		2
	Основи биоинформатике и биостатистике (МАС)	2	
	Хемоинформатика(ДАС)	5	
	Статистичке методе у истраживањима (ДАС)		5
Проф. др Срећко Трифуновић			
	Неоргански индустријски загађивачи	3+3	
	Бионеорганска хемија (МАС)	2	
	Одабрана поглавља бионеорганске хемије (ДАС)		5
Проф. др Зорица Бугарчић			
	Органска хемија 1	4	
	Механизми органских реакција	2	
	Одабрана поглавља органске хемије	2	
	Структурна биологија (МАС)		2
	Методика наставе хемије у раду са даровитим ученицима (МАС)	2	
	Савремене методе органске синтезе (ДАС)	5	
Проф. др Биљана Петровић			
	Механизми неорганских реакција	3	
	Хемија атмосфере	2	
	Неорганска хемија 2	2	
	Неорганске синтезе и методе карактеризације (МАС)		2+4
Проф. др Зорица Петровић			
	Виша органска хемија	4	
	Органска хемија 2		4
	Органски индустријски загађивачи		3
	Биоорганска хемија (МАС)		2
	Стереохемија (ДАС)	6	
Др Зоран Ратковић			

	Школски огледи у настави хемије	1+3	
	Органска хемија 3		4+3
	Индустријска хемија 2		3
	Органометална хемија (МАС)		2
Др Љубинка Јоксовић			
	Аналитичка хемија 2	2	
	Инструментална аналитичка хемија 1	3	
	Равнотеже у аналитичкој хемији (МАС)	2	
	Равнотеже у аналитичкој хемији (ДАС)	5	
	Хемија природних и отпадних вода	2	
	Семимикро и микро методе анализе		1
	Инструментална аналитичка хемија 2		2
	Процена утицаја на животну средину		2
	Хроматографске методе у аналитичкој хемији (ДАС)		5
	Аналитика у систему квалитета (ДАС)	5	
Проф. др Зоран Матовић			
	Индустријски загађивачи	2	
	Основи хемије	3	
	Методе санације хемијских акцидената (МАС)	2	
	Норме у заштити животне средине		2
	Опасне материје и управљање опасним отпадом (МАС)		2
	Систем квалитета и контрола квалитета		3
	Молекулско моделирање у неорганској хемији (ДАС)	5	
Проф. др Светлана Марковић			
	Молекулско моделирање 2	2	
	Рачунари у хемији 1	2	
	Програмирање у хемији		2
	Молекулско моделирање 1		2
	Молекулско моделирање у настави хемије		2
	Молекулско моделирање у органској хемији (ДАС)		5
	Методологија научно-истраживачког рада у хемији (ДАС)	4	
Др Ненад Вуковић			
	Основи органске и биохемијске спектроскопије 1	3	
	Основи токсиколошке анализе 1	4	
	Основи органске и биохемијске спектроскопије 2		2
	Основи токсиколошке анализе 2		2
	Савремене експерименталне методе у биохемији (ДАС)		
Проф. др Милан Јоксовић			
	Органске синтезе 2	2	
	Слободно-радикалске реакције	2	
	Интермеђијери у органској хемији (МАС)	2+2	
	Органска хемија животне средине		1
	Органске синтезе 1		2

	Хемија хетероцикличних једињења (ДАС)	5	
Др Славко Раденковић			
	Физичка хемија 1	4+6	
	Физичка хемија 2		4+6
Др Миорад Васојевић			
	Методика наставе хемије 1	0+2	
	Методика наставе хемије 3	2+6	
	Методика наставе хемије 2		2+4
	Савремени облици наставе хемије (МАС)		2
Проф. др Зорка Станић			
	Методe анализе токсичних супстанци	2	
	Аналитичка хемија 1		2+4
	Аналитичка хемија 3		2
	Аналитичка хемија животне средине		1
	Анализа животних намирница (МАС)		2
	Аналитика комплексних материјала (ДАС)		5
	Аналитика неводених раствора (ДАС)		5
	Модерне електрохемијске и оптичке методе у аналитичкој хемији (ДАС)	6	
Др Јелена Ђурђевић Николић			
	Методика наставе хемије 1	2+0	
	Рачунари у хемији 1	0+4	
	Школска пракса	2+6	
	Савремени облици наставе хемије		0+4
	Молекулско моделирање у настави хемије		0+2
Др Верица Јевтић			
	Хемија (за физичаре)	3+3	
	Норме у заштити животне средине	2	
	Неоргански индустријски загађивачи	0+3	
	Бионеорганска хемија	0+2	
	Међународне нормe стандардизације и акредитације		2+2
Др Владимир Михаиловић			
	Биохемија секундарних биомолекула	3+3	
	Биохемија примарних биомолекула		3+3
	Хемија природних производа		0+2*3
	Биохемија биљака (ДАС)	5	
	Биохемија хране и исхране (ДАС)		5
	Биохемија природних антиоксиданата (ДАС)		5
Др Јована Богојески			
	Виша неорганска хемија	4+4	
	Неорганска хемија 2	2+4	
	Индустријска хемија 1	3	
Др Владимир Петровић			
	Одабрана поглавља биоорганске хемије (ДАС)		5
Др Иван Дамљановић			
	Синтетичка електроорганска хемија (ДАС)		5

Др Вера Дивац			
	Реакциони механизми у органској хемији (ДАС)	5	

IX

На основу захтева Института за хемију бр. 03-910/10 од 17.10.2016. године, Наставно-научно веће Факултета једногласно је донело следећу

О д л у к у

IX-1. Одређује се за члана Библиотечког одбора Факултета са Института за хемију Факултета **проф. др Борис Фургула**, ванредни професор на упражњено место због одласка др Предрага Ђурђевића у старосну пензију дана 30.09.2016. године.

X

У оквиру ове тачке поведена је дискусија у којој су учествовали: проф. др Марија Станић, председник студентског парламента Невена Пауновић, Марко Петровић, студент, доц. др Слађана Димитријевић, доц. др Љубинка Јоксовић, проф. др Милан Ковачевић и проф. др Иван Живић. Након ове дискусије а, на основу захтева бр. 01-910/12 од 19.10.2016. године, а на основу члана 156 Статута Факултета Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

X-1. Одређује се да ће испитни рокови за школску 2016/17. годину бити:

Јануарски испитни рок
 Фебруарски испитни рок
 Мартовски испитни рок
 Јунски испитни рок
 Јулски испитни рок
 Августовски испитни рок
 Септембарски испитни рок
 Октобарски испитни рок

Датуми одржавања испита биће накнадно утврђени.

XI

На основу захтева бр. 01-910/3 од 11.10.2016. године, а на основу члана 75. Закона о високом образовању, члана 156 Статута Факултета Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

XI-1. Даје се сагласност **др Далиборки Поповић**, доценту, за рад у допунском радном односу до 30% пуног радног времена на извођењу наставе из предмета *Општа педагогија* и *Методика васпитно образовног рада* на Државном универзитету у Новом Пазару, у школској 2016/17. години.

На основу захтева бр. 01-1/3510 од 12.10.2016. године, а на основу члана 75. Закона о високом образовању, члана 156 Статута Факултета Наставно-научно веће Факултета је једногласно донело следећу

О д л у к у

XI-2. Даје се сагласност за рад у допунском радном односу до 30% пуног радног времена на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу у школској 2016/17. години следећим наставницима и сарадницима:

- др Мирјани Лазић, доценту, за извођење наставе из предмета *Математика 1* и *Математика 2*;
- др Мирјани Павловић, доценту, за извођење наставе из предмета *Математика 2* и *Математика 3*;
- др Марији Станић, ванредном професору, за извођење наставе из предмета *Математика 1*, *Математика 2* и *Нумеричка анализа и дискретна математика*;
- др Браниславу Поповићу, ванредном професору, за извођење наставе из предмета *Математика 3*;
- др Татјани Томовић, доценту, за извођење наставе из предмета *Математика 1* и *Математика 2*;
- Ненаду Стојановићу, асистенту, за извођење наставе из предмета *Математика 1*, *Математика 2*, *Математика 3* и *Нумеричка анализа и дискретна математика*;
- Милицу Грбовић, асистенту, за извођење наставе из предмета *Математика 1* и *Математика 2*;
- Александру Миленковићу, асистенту, за извођење наставе из предмета *Математика 1*, *Математика 2* и *Математика 3*.

XII

У оквиру тачке разно Декан Факултета, проф. др Срећко Трифуновић обавестио је чланове Наставно-научног већа да Институту предложи кандидата за Светосавску награду Универзитета. Истакао је и да је Универзитет у Крагујевцу предложио промену назива Универзитета. Такође је обавестио чланове Већа да је био на састанку са министарком за државну управу и локалну самоуправу Аном Брнабић и да је тема састанка била школовање кадра из области ИТ технологије.

Седница Наставно-научног већа закључена је у 12 часова и 35 минута.

ЗА П И С Н И Ч А Р

Далиборка Јовановић, економиста

ДЕКАН

Проф. др Срећко Трифуновић