

**Република Србија
УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ
ФАКУЛТЕТ**

Бр. 483/1-01

Датум 16.6.2011.

-Ниш-

ЧЛАНОВИМА НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА

На основу члана 120. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС" бр. 76/2005, 100/2007- аутентично тумачење, 97/2008 и 44/2010) и члана 10. 11. и 12. Пословника о раду Наставно-научног већа, заказујем VI седницу Наставно-научног већа ПМФ-а у Нишу, за среду 22.6.2011. године, која ће се одржати након седнице Изборног већа, у згради факултета у улици Вишеградској бр. 33, у амфитеатру.

За VI седницу Наставно-научног већа Факултета предлажем следећи:

ДНЕВНИ РЕД

1. Разматрање и усвајање Извода из записника са V седнице НН Већа одржане дана 25.5.2011. године,
2. Утврђивање Предлога за доделу звања, професор-емеритус,
3. Доношење одлуке о прихватању Извештаја комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације и достављање Универзитету ради давања сагласности,
4. Доношење одлуке о усвајању Извештаја рецензионе комисије,
5. Доношење одлуке о образовању комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације,
6. Доношење одлуке о образовању комисије за оцену и одбрану урађене докторске дисертације,
7. Доношење одлуке о одређивању рецензената за приспели рукопис,
8. Доношење одлуке о ангажовању наставника и сарадника за школску 2011/2012. Годину, на Департману за географију,
9. Усаглашавање стручних назива стечених завршетком студија по старим наставним плановима и програмима са Правилником о листи стручних, академских и научних назива,
10. Доношење одлуке о давању сагласности наставницима и сарадницима ПМФ-а за рад на другим високошколским установама,

11. Допуна решења о образовању комисија за спровођење Конкурса за упис студената у I годину основних академских и мастер студија у школској 2011/2012. Години,
12. Мале измене студијског програма на мастер студијама, дипломирани географ, на Департману за географију,
13. Доношење одлуке о утврђивању предлога за члана Комитета професионалне етике Универзитета у Нишу,
14. Разно.

Присуство седници је ОБАВЕЗНО за све чланове Наставно-научног већа.

У случају оправдане спречености дужни сте да свој изостанак благовремено најавите и оправдате.



О б р а з л о ж е н ј е

Дневног реда за VI седницу Наставно-научног већа Природно-математичког факултета заказану за среду 22.6.2011. године, након одржане седнице Изборног већа.

Т а ч к а 1.

Извод из записника са V седнице НН Већа одржане дана 25.5.2011. године доставља се у прилогу ради разматрања и усвајања.

Т а ч к а 2.

На захтев проф. др Милована Пуреновића, Веће Департмана за хемију упутило је Предлог НН Већу Факултета да се др Миловану Пуреновићу, редовном професору Департмана за хемију додели звање професор-emerитус.

Потребно је да НН Веће, тајним гласањем, двотрећинском већином од укупног броја чланова, утврди предлог за доделу звања професор-emerитус.

Образложени предлог налази се у прилогу материјала.

Т а ч к а 3.

- Веће Департмана за хемију на седници одржаној дана 14.6.2011. године прихватило је Извештај комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације под називом: "**Уклањање тешких метала из воде биосорбентом на бази *Lagenaria vulgaris***", кандидата Драгане-Линде Митић-Стојановић, магистра хемијских наука, шефа .

Наведени Извештај доставља се у прилогу.

Потребно је да НН Веће донесе одлуку о прихватању наведеног Извештаја како би се доставио Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

Т а ч к а 4.

- Др Владимир Ранђеловић, ванр. проф. ПМФ-а у Нишу.

написао је и доставио Факултету позитивну рецензију за рукопис под називом:

"ОПШТА ЕКОЛОГИЈА – практикум и радна свеска".

Аутора:

- др Славише Стаменковића, доцента ПМФ-а у Нишу.,
- Ђурађа Милошевића, асистента ПМФ-а у Нишу,
- др Јелке Црнобрђе-Исаиловић, ванр. проф. ПМФ-а у Нишу.

На Већу Департмана за биологију и екологију ПМФ-а у Нишу одржаном дана 15.6.2011. године разматрана је и прихваћена рецензија

- др Славише Стаменковића, доцента ПМФ-а у Нишу.,
- Ђурађа Милошевића, асистента ПМФ-а у Нишу,
- др Јелке Црнобрђе-Исаиловић, ванр. проф. ПМФ-а у Нишу.

Потребно је да НН Веће донесе одлуку о прихватању позитивне рецензије.

Тачка 5.

- Веће Департмана за хемију предложило је образовање комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације под називом: "**Кинетика деградације фенолних једињења хидроксил радикалима**", кандидата Милана Митића, дипломираног хемичара, у саставу:

1. Др Мирјана Обрадовић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу,
2. Др Предраг Ђурђевић, ред. проф. ПМФ-а у Крагујевцу,
3. Др Зора Граховац, ред. проф. ПМФ-а у Нишу.

Потребно је да НН Веће донесе одлуку о образовању комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације.

Тачка 6.

- Mr **Мимица Милошевић**, магистар математичких наука, поднео је у одређеном броју примерака урађену докторску дисертацију под називом: "**ITERATIVNI METODI ZA APROKSIMACIJU NULA POLINOMA**".

- Веће Одсека за математику и информатику на седници одржаној дана 15.6.2011. године, предложило је Комисију за оцену и одбрану наведене докторске дисертације у саставу:

1. Др Миодраг Петковић, ред. проф. Електронског фак. у Нишу, (коментор),
2. Др Снежана Илић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу, (коментор),
3. Др Слободан Тричковић, ред. проф. ГАФ-а у Нишу,
4. Др Наташа Крејић, ред. проф. ПМФ-а у Новом Саду.

Потребно је да НН Веће донесе одлуку о образовању комисије за оцену и одбрану урађене докторске дисертације.

Тачка 7.

Наставно-научном већу у Нишу Веће Одсека за математику и информатику дало је предлог за одређивање рецензената за рукопис под називом: "**Финансијско моделирање**", аутора:

- др Миљане Јовановић, ванр. проф. ПМФ-а
и то:

1. др Љиљана Петровић, ред. проф. Економског фак. у Београду,
2. др Светлана Јанковић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу.

Потребно је да НН Веће донесе одлуку о одређивању рецензената за наведени рукопис.

Тачка 8.

Предлог Департмана за географију о ангажовању наставника и сарадника за школску 2011/2012. годину, налази се у прилогу.

Потребно је да НН Веће исте размотри и усвоји.

Тачка 9.

Предлог Усаглашавања стручних назива стечених завршетком студија по старим наставним плановима и програмима са правилником о листи стручних, академских и научних назива, налази се у прилогу.

Потребно да НН Веће исте размотри и усвоји.

Тачка 10.

О овој тачки дневног реда чланове НН Већа упознаће продекан за науку на самој седници НН Већа.

Тачка 11.

Допуна решења о образовању комисија за спровођење Конкурса за упис студената у I годину основних академских и мастер студија у школској 2011/2012. Години, налази се у прилогу.

Потребно је да НН Веће исти размотри и усвоји.

Тачка 12.

Мале измене студијског програма на мастер студијама, дипломирани географ, на Департману за географију., налазе се у прилогу.

Потребно је да НН веће исти размотри и усвоји.

Тачка 13.

О овој тачки дневног реда чланове НН Већа упознаће продекан за науку на самој седници НН Већа.

Тачка 14.

Разно.

Република Србија
УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ
ФАКУЛТЕТ
Бр. 404 | 1-01
Датум 25.5.2011.
-Ниш -

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА

Са V седнице Наставно-научног већа Природно-математичког факултета одржане дана 25.5.2011. године одржане након седнице Изборног већа.

Седници присуствују: 32 члана НН Већа Факултета.

Одсутни: проф. др Предраг Станимировић, проф. др Снежана Илић, проф. др Јован Мадић, проф. др Драгана Цветковић-Илић, доц. др Дејан Илић, проф. др Драгољуб Весић, проф. др Драган Гајић, доц. др Нико Радуловић, проф. др Иван Филиповић, проф. др Горан Јовић, доц. др Радомир Ивановић, доц. др Селим Шаћировић, доц. др Владимир Жикић, доц. др Татјана Михајлов-Крстев, доц. др Наташа Јоковић.

Пошто је установљено да постоји кворум за рад и пуноважно одлучивање, декан Факултета проф. др Драган Ђорђевић, предложио је следећи:

ДНЕВНИ РЕД

1. Разматрање и усвајање Извода из записника са IV седнице НН Већа одржане дана 20.4.2011. године,
2. Верификација мандата чланова НН Већа,
3. Утврђивање Предлога за доделу звања, професор-emerитус,
- 3а. Доношење одлуке о утврђивању одлуке о продужењу радног односа наставнику који је испунио услове за престанак радног односа због одласка у пензију
4. Доношење одлуке о прихватању Извештаја комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације и достављање Универзитету ради давања сагласности,
5. Доношење одлуке о прихватању Извештаја комисије за оцену и одбрану урађене докторске дисертације и достављање универзитету ради давања сагласности,
6. Доношење одлуке о прихватању магистарске тезе и Извештаја о њеној оцени и одобравању одбране,

7. Доношење одлуке о прихватању Извештаја комисије за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник,
8. Доношење одлуке о образовању комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације,
9. Доношење одлуке о образовању комисија за спровођење Конкурса за упис студената у I годину основних академских студија у школској 2011/2012. Године,
10. Доношење одлуке о утврђивању Предлога Извештаја о пословању ПМФ-а у Нишу за 2010. Године,
11. Доношење одлуке о ангажовању наставника и сарадника за школску 2011/2012. Годину,
12. Захтеви студената,
13. Доношење одлуке о изменама назива предмета на докторским студијама на Департману за математику и информатику,
14. Утврђивање предлога измена Статута Факултета,
15. Измене наставних програма на Департману за географију,
16. Разно.

Тачка 1.

Наставно-научно веће је једногласно и без примедаба усвојило Извод из записника са IV седнице НН Већа одржане дана 20.4.2011. године.

Тачка 2.

НН Веће је донело одлуку о верификацији мандата члану Наставно-научног већа ПМФ-а др Наташи Јоковић, доценту на Департману за биологију и екологију.

Мандат члану Наставно-научног већа Факултета из тачке I ове одлуке траје 3 (три) године, и то од дана верификације мандата.

Тачка 3.

Разматрање ове тачке дневног реда због недостатка кворума одложено је за наредну седницу НН Већа.

Тачка 3а.

Након спроведеног тајног гласања Наставно-научно веће није утврдило Предлог о продужењу радног односа др Јасни Урсић-Јанковић, ред. проф. на Департману за хемију, која је испунила услове за престанак радног односа, због одласка у пензију.

Записник комисије о спроведеном поступку тајног гласања, саставни је део овог записника.

Тачка 4.

- Разматрајући Извештај о оцени научне заснованости предложене теме докторске дисертације као и предлог Већа Департмана Одсека за математику и информатику, НН Веће је донело Одлуку:

ПРИХВАТА СЕ Извештај о оцени научне заснованости предложене теме докторске дисертације, кандидата mr Весне Величковић, асистента, под називом: **"ВИЗУАЛИЗАЦИЈА У МАТЕМАТИЦИ ПОМОЋУ ОБЈЕКТНО-ОРИЈЕНТИСАНОГ ПРОГРАМСКОГ ПАКЕТА ЗА ЛИНИЈСКУ ГРАФИКУ".**

Извештај доставити Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

- Разматрајући Извештај о оцени научне заснованости предложене теме докторске дисертације као и предлог Већа Департмана за математику и информатику, НН Веће је донело Одлуку:

ПРИХВАТА СЕ Извештај о оцени научне заснованости предложене теме докторске дисертације, кандидата mr Мимице Милошевић, асистента ПМФ-а у Нишу, под називом: **"Итеративни методи за апроксимацију нула полинома"**.

Извештај доставити Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

Тачка 5.

- Разматрајући Извештај комисије за оцену и одбрану урађене докторске дисертације као и предлог Већа Департмана за хемију, НН Веће је донело Одлуку:

ПРИХВАТА СЕ Извештај за оцену и одбрану урађене докторске дисертације, кандидата **Иване Рашић Мишић**, дипломираног хемичара, под називом: **"Кинетичко-спектрофотометријско одређивање појединачних компонената у фармацеутским препаратима"**.

Извештај доставити Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

- Разматрајући Извештај комисије за оцену и одбрану урађене докторске дисертације као и предлог Већа Департмана за математику и информатику, НН Веће је донело Одлуку:

ПРИХВАТА СЕ Извештај за оцену и одбрану урађене докторске дисертације, кандидата **Небојше Динчића**, дипломираног математичара за рачунарство и информатику, студента докторских студија математике, под називом: **"Уопштени инверзи производа оператора"**.

Извештај доставити Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

- Разматрајући Извештај комисије за оцену и одбрану урађене докторске дисертације као и предлог Већа Департмана за математику и информатику, НН Веће је донело Одлуку:

ПРИХВАТА СЕ Извештај за оцену и одбрану урађене докторске дисертације, кандидата мр **Божидара Поповића**, магистра математичких наука, под називом: "**НЕКИ МОДЕЛИ ВРЕМЕНСКИХ СЕРИЈА СА МАРГИНАЛНОМ АПРОКСИМИРАНОМ БЕТА РАСПОДЕЛОМ**".

Извештај доставити Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

Тачка 6.

- Након разматрања предлога Већа Департмана за физику, НН Веће је донело следећу одлуку

Прихвата се магистарска теза и Извештај о њеној оцени оцени кандидата Татјане Мишић, дипломираног физичара, под називом:

„УТИЦАЈ ЛИСТИ САМОВРЕДНОВАЊА УЧЕНИКА НА НИВО ПОСТИГНУТИХ РЕЗУЛТАТА У НАСТАВИ ФИЗИКЕ У ОСНОВНОЈ ШКОЛИ“, и сходно томе одобрава се одбрана тезе пред Комисијом у саставу:

1. др Бранислав Чабрић, ред. проф. ПМФ-а у Крагујевцу,
2. др Предраг Димитријевић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу,
3. др Горан Ђорђевић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу,
4. др Драгица Тривић, ванр. проф. Хемијског фак. у Београду,
5. др Љубиша Нешић, ванр. проф. ПМФ-а у Нишу (ментор).

Тачка 7.

-Разматрајући Извештај комисије за стицање истраживачког звања, истраживач-сарадник кандидата **Милоша Ђорђевића, дипломираног хемичара-специјалисте, студента докторских студија хемије**, Наставно-научно веће је донело одлуку:

ПРИХВАТА СЕ Извештај Комисије о избору у истраживачко звање истраживач-сарадник кандидата **Милоша Ђорђевића, дипломираног хемичара-специјалисте, студента докторских студија хемије**.

Тачка 8.

-Након разматрања предлога **Већа Департмана за хемију** НН Веће је донело одлуку:

Образује се комисија за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације кандидата **Катарине Вучићевић-Прчетић**, дипломираног фармацеута, студент докторских студија на студијској групи за хемију, под називом:

"Одређивање аминогликозидних антибиотика и њихових сродних супстанци применом течне хроматографије са масено-масеном спектрометријом", у саставу:

1. др Радосав Палић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу,
2. др Раствко Вукићевић, ред. проф. ПМФ-а у Крагујевцу,
3. др Полина Благојевић, доцент ПМФ-а у Нишу,
4. др Нико Радуловић, доцент ПМФ-а у Нишу (ментор).

-Након разматрања предлога **Већа Департмана за хемију** НН Веће је донело одлуку:

Образује се комисија за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације кандидата: **mr Драгане-Линде Митић-Стојановић, магистра хемијских наука**, под називом:

„Uklanjanje teških metala iz vode biosorbentom na bazi *Lagenaria vulgaris*”, у саставу:

1. др Милован Пуреновић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу,
2. др Александар Бојић, ванр. проф. ПМФ-а у Нишу (ментор),
3. др Горан Николић, ванр. проф. Технолошког фак. у Лесковцу,
4. др Александра Зарубица, доцент ПМФ-а у Нишу.

-Након разматрања предлога **Већа Департмана за математику и информатику** НН Веће је донело одлуку:

Образује се комисија за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације кандидата: **Марије Ђирић, дипломираног математичара за теоријску математику и примене**, под називом:

„INFINITEZIMALNE DEFORMACIJE KRIVIH, POVRŠI I MNOGOSTRUKOSTI”, у саставу:

1. др Љубица Велимировић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу, (ментор)
2. др Предраг Станимировић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу,
3. др Зоран Ракић, ред. проф. Математичког фак. у Београду.

-Након разматрања предлога **Већа Департмана за математику и информатику** НН Веће је донело одлуку:

Образује се комисија за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације кандидата: **Маје Василове, дипломираног математичара за математику економије**, под називом:

„STOHALSTIČKI GILPIN-AYALA MODEL KOMPETICIJE”, у саставу:

1. др Миљана Јовановић, ванр. проф. ПМФ-а у Нишу,
2. др Светлана Јанковић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу,
3. др Љиљана Петровић, ред. проф. Економског фак. у Београду,
4. др Слободанка Јанковић, ванр. проф. Математичког фак. у Београду.

Тачка 9.

НН Веће је донело одлуку о образовању комисије за спровођење Конкурса за упис студената основних академских и мастер студија у школској 2011/2012 години, у саставу:

1. др Владимир Ранђеловић, продекан за наставу, председник
2. Ранко Шелмић, секретар Факултета, члан
3. Снежана Јоксимовић, шеф Службе за наставу и студ. питања, члан.

б) Веће Департмана за **МАТЕМАТИКУ И ИНФОРМАТИКУ** на седници одржаној дана 18.5.2011. године, дало је предлог НН Већу за образовање комисије за спровођење пријемног испита и комисије за рангирање, у следећем саставу:

Комисија за спровођење пријемног испита за образовни профил МАТЕМАТИКА:

1. др Снежана Живковић-Златановић, доцент, председник заменик, др Миљана Јовановић, ванр. проф.
2. др Слободан Јанковић, ванр. проф. заменик, др Светлана Јанковић, ред. проф.
3. др Дијана Мосић, доцент заменик, др Снежана Илић, ред. проф.

Комисија за рангирање:

1. др Дејан Илић, доцент, председник заменик, др Владимира Павловић, доцент.
- 2.. др Мирослав Ристић, ванр. проф. заменик др Душан Ђирић, ванр. проф.
3. Иван Јовановић, ванр. проф. заменик, др Радослав Димитријевић, ванр. проф.

Комисија за спровођење пријемног испита за образовни профил ИНФОРМАТИКА:

1. др Марко Милошевић, доцент, председник заменик, др Марко Петковић, доцент
2. мр Иван Станковић, асистент заменик, др Милан Бashiћ, асистент.
3. др Марко Миладиновић, асистент заменик, Дејан Манчев, асистент.

Комисија за рангирање:

1. др Предраг Станимировић, ред. проф. председник заменик, др Мирослав Ђирић, ред проф.
- 2.. др Предраг Кртолица, доцент. заменик др Милан Тасић, ванр. проф..
3. Јелена Игњатовић, доцент заменик, др Александар Стаменковић, доцент.

в) Веће Департмана за **ФИЗИКУ** на седници одржаној дана 23.3.2011. године, дало је предлог НН Већу за образовање комисије за спровођење пријемног испита и комисије за рангирање, у следећем саставу:

Комисија за спровођење пријемног испита:

1. др Јиљана Стевановић, ванр. проф председник
заменик, др Љубиша Нешић, ванр. проф.
2. др Саша Гоцић, доцент
заменик, др Јасмина Јекнић-Дугић
2. Ненад Милојевић, асистент
заменик, мр Бранислава Ђурић-Станојевић, асистент.

Комисија за рангирање:

1. др Александра Малуцков, ванр. проф., председник
заменик, др Дејан Димитријевић, доцент.
2. др Сузана Стаменковић, доцент,
заменик, др Биљана Самарџић, доцент
3. мр Драгољуб Димитријевић, асистент
заменик, мр Весна Манић, асистент.

г) Веће Департмана за **ХЕМИЈУ** на седници одржаној дана 18.5.2011. године, дало је предлог НН Већу за образовање комисије за спровођење пријемног испита и комисије за рангирање, у следећем саставу:

Комисија за спровођење пријемног испита:

1. др Олга Јовановић, доцент., председник
заменик, др Гордана Стојановић, ред. проф.
2. др Драган Ђорђевић, доцент
заменик, др Никола Николић, ванр. проф.,
3. др Виолета Митић, доцент
заменик, др Весна Станков-Јовановић, доцент .

Комисија за рангирање:

1. др Милена Миљковић, ред. проф., председник
заменик, Марјан Ранђеловић, асистент ПМФ-а у Нишу,
2. др Данијела Костић, ванр. проф.
заменик мр Александра Ђорђевић, асистент
3. др Маја Станковић, асистент
заменик, Ненад Костић, асистент .

д) Веће Департмана за **БИОЛОГИЈУ И ЕКОЛОГИЈУ** на седници одржаној дана 18.5.2011. године, дало је предлог НН Већу за образовање комисије за спровођење пријемног испита и комисије за рангирање, у следећем саставу:

Комисија за спровођење пријемног испита:

1. др Перица Васиљевић, доцент. председник
заменик, др Наташа Јоковић, доцент

2. др Татјана Митровић-Ранђеловић, ванр. проф.
заменик, mr Љубиша Ђорђевић, асистент
3. др Владимир Жикић, доцент
заменик, Маријана Илић, асистент

Комисија за рангирање:

1. др Славиша Стаменковић, доцент, председник
заменик, Ана Савић, асистент
2. др Драгана Стојичић, доцент
заменик mr Светлана Тошић, асистент
3. др Татјана Михајлов-Крстев, доцент
заменик Драгана Стојадиновић, асистент

ђ) Веће Департмана за **ГЕОГРАФИЈУ** на седници одржаној дана 18.5.2011. године, дало је предлог НН Већу за образовање комисије за спровођење пријемног испита и комисије за рангирање, у следећем саставу:

Комисија за спровођење пријемног испита:

1. др Иван Филиповић, ред. проф., председник
заменик, др Селим Шаћировић, доцент
2. др Александар Радивојевић, доцент
заменик, др Ранко Драговић, доцент
3. mr Јильана Димитријевић, асистент
заменик, Милан Ђорђевић, асистент.

Комисија за рангирање:

- 1.др Видоје Стефановић, ред. проф., председник
заменик, Јелена Живковић, асистент,
2. mr Mrђан Ђокић, асистент
заменик mr Наташа Мартић-Бурсаћ, асистент
1. mr Нинослав Голубовић, асистент
заменик mr Марија Братић, асистент.

Тачка 10.

НН Веће је донело одлуку о утврђивању Предлога извештаја о пословању ПМФ-а у Нишу за 2010. Годину.

Одлуку и Предлог Извештаја о пословању проследити Савету Факултета на даљи поступак.

Тачка 11.

НН Веће је донело одлуку о усвајању ангажовања наставника и сарадника за школску 2011/2012. Годину на следећим департманима:

- Департман за математику и информатику,
- Департман за физику,
- Департман за хемију,
- Департман за биологију и еколоџију.

Тачка 12.

НН Веће је донело одлуку да се студенту Драгани Милићевић, одобрава продужење рока за израду магистарске тезе за 1 (једну) годину.

Тачка 13.

НН Веће је донело одлуку о изменама назива предмета: Назив предмета „Израчунавање уопштених инверза матрица“ на докторским академским студијама информатика на Департману за математику и информатику, мења се и гласи „Симболичко израчунавање уопштених инверза матрица“.

О извршењу ове одлуке стараће се управник Департмана за математику и информатику.

Тачка 14.

НН Веће је донело одлуку о утврђивању Предлога за измену Статута ПМФ-а у Нишу.

Утврђени Предлог за измену Статута гласи:

- чл. 19. Став 1. тачка 2. уместо Катедра за информатику мења се и гласи Катедра за рачунарске науке.

Утврђени Предлог измена Статута ПМФ-а у Нишу доставити Савету Факултета на даљи поступак.

Тачка 15.

НН Веће је донело одлуку о усвајању малих измена акредитованог програма Мастер студија, смер: дипломирани географ-мастер, предмет Регионална географија Србије, на Департману за географију.

Тачка 16.

Разно.

Записник водила:

Снежана Ђирић, дипл. правник

ПРЕДСЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА
ДЕКАН

Проф. др Драган Ђорђевић

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ
ФАКУЛТЕТА У НИШУ**

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Нишу, одржаној 25.05.2011. године (Одлука бр. 413/3-01), именовани смо за чланове Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације под називом "Уклањање тешких метала из воде биосорбентом на бази *Lagenaria vulgaris*" кандидата Драгана-Линде Митић-Стојановић, магистра хемијских наука, шефа контроле квалитета воде у ЛП „Водовод“ у Врању. На основу увида у материјал који је кандидат приложио подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. Биографски подаци

Лични подаци

Драгана-Линда Митић-Стојановић рођена је 01.07.1971. у Врању. Место сталног боравка је Врање.

Подаци о досадашњем образовању

Дипломирала је 1995. године на Филозофском факултету у Нишу, група Хемија. Магистарску тезу под називом "*Допринос модификацији физичко-хемијских особина кварцног песка као филтрационог средства у технологији пречишћавања воде*" одбранила је 2000. године на Одсеку за хемију Природно-математичког факултета у Нишу.

Професионална каријера

Драгана-Линда Митић-Стојановић ради од 1997. године у Јавном предузећу "Водовод" у Врању. Од 1997. до 2005. године била је на радном месту инжењера у "Фабрици за производњу и дистрибуцију воде". Од 2005. године ради на пословима шефа контроле квалитета воде у истом предузећу.

2. Образложение теме

Предмет научног истраживања

Последњих година се у технологијама пречишћавања вода све више користе сорбенти на бази биљних материјала. Њихове сорпционе способности произилазе из структуре и хемијског састава. Процесом активације, као једном од

припремних фаза у добијању биосорбената, долази до физичко-хемијских промена у структури и морфологији материјала, при чему се мења порозност структуре и развија површина.

Данашња истраживања су усмерена ка проналажењу нових биоматеријала, као и поступака њихове прераде, чиме би се добили сорбенти са бољим сорпционим особинама, у смислу повећања ефикасности уклањања поједињих супстанци из загађених вода. Тежња је да се примењују лако доступни и јефтини биолошки материјали, који су често нус-производи прехранбене и других индустрија. Као полазне сировине најчешће се користе љуске и коре различитих биљака, попут кокоса, лешника, кикирикија, банане, пиринча, цитруса; затим остаци прераде шећерне трске, пшенице, кукуруза; микроорганизми, алге и др.

Увидом у велики број истраживања из области биосорпције, која су до сада извршили многи аутори из целог света, кандидат је дошао на идеју да кору биљке нејестиве бундеве (*Lagenaria vulgaris*), из фамилије *Cucurbitaceae*, искористи као полазну сировину за добијање биосорбента који би се применио у третману вода оптерећених тешким металима. Према сазнањима кандидата, ова биљка до сада није коришћена у биосорpcionим процесима, што даје оригиналност будућој дисертацији и отвара могућност примене овог материјала.

План истраживања

Ова дисертација ће се бавити испитивањем могућности примене биосорбента на бази коре *Lagenaria vulgaris* за уклањање олово(II), кадмијум(II) и цинк(II) јона из воде, који се могу јавити у отпадним водама бројних индустријских процеса, а чије се присуство у организму человека, чак и у врло малим количинама, сматра непожељним. Стoga, план истраживања обухвата следеће фазе:

- 1 Развој поступака за механичку и физичко-хемијску припрему биосорбента;
- 2 Анализу хемијског и структурног састава биосорбента, физичко-хемијску карактеризацију материјала, испитивање морфологије површине и одређивање специфичне површине, као и анализу активних центара на површини биомасе;
- 3 Испитивање биосорпције тешких метала у непроточним условима, применом синтетичких отпадних вода;
- 4 Испитивање утицаја различитих експерименталних параметара на ефикасност биосорпције: контактног времена, иницијалне концентрације металних јона, количине биосорбента, температуре, гранулације биосорбента, иницијалног pH раствора, међусобног утицаја јона и др.
- 5 Статистичку обраду експерименталних резултата и поређење са теоријским моделима.

Циљеви научног истраживања

На основу плана истраживања предвиђено је остваривање следећих циљева:

- 1 развој поступка за добијање новог, јефтиног и ефикасног биосорбента за уклањање јона тешких метала из воде, прерадом коре *Lagenaria vulgaris*,
- 2 дефинисање оптималних вредности различитих физичко-хемијских параметара процеса биосорпције Pb^{2+} , Cd^{2+} и Zn^{2+} јона,
- 3 дефинисање механизма биосорпције јона метала, имајући у виду могућност физичке сорпције и више видова хемисорпције.

Методе истраживања

У експерименталном раду планира се коришћење различитих инструменталних аналитичких метода. Одређивање концентрације олово(II), кадмијум(II) и цинк(II) јона у воденим растворима након третмана биосорбентом на бази *L. vulgaris* (LV) биће вршено атомском апсорпционом спектрофотометријом применом пламене технике и графитне пећи.

Карактеризација површине биосорбента на бази коре LV, као и промене у структури пре и после физичко-хемијске обраде биоматеријала и након биосорпције метала, биће испитане скенирајућом електронском микроскопском методом (SEM).

Елементарни састав површине биосорбента (квалитативан и квантитативан), пре и после његове физичко-хемијске обраде, као и након третмана раствора метала, биће испитан коришћењем спектроскопске методе Енергетске дисперзије X-зрака (EDX).

Квалитативна анализа функционалних група на површини биосорбента биће вршена применом инфрацрвене спектроскопије (FTIR).

Оdređivanje специфичне површине и расподеле пора биосорбента вршиће се израчунавањем адсорpcionih и десорpcionih изотерми азота, у статичким условима, на температури течног азота (-196°C). За ова мерења користиће се Мак Бенова (McBain) вага.

Очекивани резултати

На основу прелиминарних истраживања очекује се висок сорпциони афинитет биосорбента на бази коре *Lagenaria vulgaris* за тешке метале у широком опсегу иницијалних концентрација. Брзо успостављање сорпционе равнотеже указује да је биосорпција металних јона претежно хемијске природе, што ће бити потврђено на основу резултата утицаја поједињих фактора, термодинамичких испитивања и анализе површине. Очекује се да ће pH средине, као један од кључних фактора ефикасности биосорпције, показати специфичан утицај имајући у виду природу активних центара биосорбента, као и понашање јона испитиваних метала у воденој средини.

Резултати испитивања у овој дисертацији показаће могућност примене биосорбента на бази коре *Lagenaria vulgaris* за уклањање јона тешких метала из воде, као и где је место овог биосорбента међу другим сировим материјалима, односно хемијски и термички модификованим биосорбентима, чија је цена неупоредиво већа.

3. Библиографски подаци

Рад у међународном часопису (M₂₃)

Dragana-Linda Mitic-Stojanovic, Aleksandra Zarubica, Milovan Purenovic, Danijela Bojic, Tatjana Andjelkovic, Aleksandar Lj. Bojic (2011) Biosorption removal of Pb²⁺, Cd²⁺ and Zn²⁺ ions from water by *Lagenaria vulgaris* shell, Water SA, 37(3) (*in press*) IF₂₀₀₉ = 0.911

Рад у часопису националног значаја (M₅₂)

Bojić A., Mitić-Stojanović D.-L. (2009) Primena biosorbenta na bazi *Lagenarie vulgaris* za uklanjanje toksičnih metala iz vodenih rastvora, Bilten Srpskog društva za zaštitu voda, 155-156, 3-12.

Рад у научном часопису (M₅₃)

Bojić A., Mitić-Stojanović D.-L., Zarubica A., Bojić D. (2009) Primena biosorbenta na bazi *Lagenaria vulgaris* u tretmanu vode, Kvalitet voda, 7, 72-75.

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (M₆₃)

Mitić-Stojanović D., Bojić A. (2008) Uklanjanje teških metala iz vode primenom biosorbenta na bazi *Lagenarie vulgaris*, "VODA 2008" 37. godišnja konferencija o aktuelnim problemima korišćenja i zaštite voda, Mataruška Banja, 3-6. jun, Zbornik radova, 405-410.

Bojić A., Mitić-Stojanović D.-L., Bojić D., Andjelković T. (2009) Uklanjanje Cu²⁺ jona iz vodenih rastvora biosorbentom na bazi коре *Lagenaria Vulgaris*, "VODA 2009", 38. godišnja konferencija o aktuelnim problemima korišćenja i zaštite voda, Zlatibor, 8-10. jun, Zbornik radova, 449-456.

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (M₆₄)

Mitić-Stojanović D. L., Bojić A., Zarubica A., Bojić D., Andjelković T. (2009) Prečišćavanje ispirne vode procesa kiselog cinkovanja biosorbentom na bazi *Lagenaria Vulgaris*. 30. Stručno-naučni skup sa međunarodnim učešćem "Vodovod i Kanalizacija 09", Drvengrad, Srbija, 7-10 oktobar, Knjiga apstrakata, 227.

Mitić-Stojanović D.-L., Cibulić V. (2011) Karakteristike otpadnih voda grada Vranja, problemi i moguća rešenja. 41. Međunarodna konferencija otpadnih voda, komunalnog

čvrstog otpada i opasan otpad, Niška Banja, Serbia, 5-8. April, Zbornik radova, 137-142.

4. Оцена

На основу до сада остварених и очекиваних резултата кандидата из области докторске дисертације, Комисија сматра да мр Драгана-Линда Митић-Стојановић испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Природно-математичког факултета у Нишу за одобравање рада на предложеној теми дисертације. Докторска дисертација има све елементе оригиналног научног рада и очекује се да ће резултати добијени у току њене израде дати значајан теоријски и практични допринос развоју научне области која се бави биосорпционим процесима. Стога, Комисија даје

5. Предлог

Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Нишу да одобри израду докторске дисертације под називом „Уклањање тешких метала из воде биосорбентом на бази *Lagenaria vulgaris*“, кандидата Драгане-Линде Митић-Стојановић, магистра хемијских наука.

Комисија:

1. Милован Пуреновић
др Милован Пуреновић, ред. проф.
ПМФ-а у Нишу

2. Александар Бојић
др Александар Бојић, ванред. проф.
ПМФ-а Нишу (ментор)

3. Горан Николић
др Горан Николић, ванред. проф.
Техлошког факултета у Лесковцу

4. Александра Зарубица
др Александра Зарубица, доцент
ПМФ-а у Нишу

У Нишу, 10. јуна 2011. год.

24.5.2011.
01 1049

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу одржаној 23.04.2011. године, именован сам за рецензента рукописа „**Општа екологија – практикум и радна свеска**“ аутора Славише Стаменковића, Ђурађа Милошевића и Јелке Црнобрђе-Исаиловић. На основу увида у садржај рукописа, подносим следећу

РЕЦЕНЗИЈУ РУКОПИСА
ОПШТА ЕКОЛОГИЈА – ПРАКТИКУМ И РАДНА СВЕСКА

I. 1. Рецензент

Име и презиме: Проф. др Владимир Ранђеловић

Научно звање: Ванредни професор

Организација у којој је запослен: Природно-математички факултет

Универзитета у Нишу

2. Наслов рукописа:

Општа екологија – практикум и радна свеска

3. Аутори друкописа: Славиша Стаменковић, Ђурађ Милошевић, Јелка Црнобрђа-Исаиловић

4. Организација у којој су запослени аутори:

Природно-математички факултет Ниш

II. Врста публикације:

Монографско дело

не

Уџбеник

не

Помоћни уџбеник

да

Уколико рецезент не може дело да определи датој категоризацији, нека сам одреди о којој је врсти публикације реч:

III. Да ли је рукопис дефинитивно припремљен за штампање:

не

IV. Какве измене треба извршити:

(1) Да ли рукопис треба скратити:

не

(2) Да ли рукопис треба преправити:

да

(3) Остале предложене измене: требало би извршити детаљне измене на основу приложених коментара

Молимо Вас да на питања II.; III; IV. (1) и (2); одговорите са да или не.

V. Фактографски подаци:

Број страна	89
Број поглавља	12
Број табела	22
Број слика	9

VI. Закључак и препоруке рецензента:

Приложени рукопис „Општа екологија – практикум и радна свеска“ представља помоћни уџбеник за предмет Општа екологија и као такав препоручује се за штампу, али након урађених измена на основу коментара у рукопису. Рукопис представља оригиналан покушај аутора да приреде одговарајуће вежбе за практични рад на предмету Општа екологија, те заслужује да буде прихваћен од стране Наставно-научног већа ПМФ-а Универзитета у Нишу и препоручује се његова употреба у настави на Департману за биологију и екологију на основним и мастер студијама.

Аутори су у обавези да након урађених исправки на основу коментара врате рецензенту рукопис на завршну ревизију.

VII. Да ли се публикација може користити у настави?
(Молимо Вас да наведете аргументе уз краће образложение)

Рукопис „Општа екологија – радна свеска и практикум“ представља помоћни уџбеник који се може користити у настави на предмету Општа екологија на ПМФ-у у Нишу, али и на осталим факултетима у земљи. Осим тога, представља добар приручник за студенте еколошке оријентације.

Датум: 24.05.2011.
Место: Ниш


(потпис рецензента)

Природно-математички факултет у Нишу

О1 | 1291

15.6.2014

Продекану за наставу
Секретару факултета
Служби за наставу и студентска питања

Предмет: Списак наставника и сарадника који ће изводити наставу и вежбе у школској. 2011/12. години на Одсеку за географију

Ангажовање на студијском програму:
Географија, основне академске студије (1., 2. и 3. година студија)
Школска година 2011/2012.

1. година (Основне студије - Географ)

Предмет	СТАТУС ПРЕДМЕТА	Семестар	Недељни фонд часова предавања	Наставник/наставници	Недељни фонд часова вежби	Сарадник/сарадници
Увод у географију	О	1	2	Јовић Горан	1	Илић Бранислава
Математичка географија	О	1	2	Филиповић Иван	2	Ђокић Мрђан
Геологија са петрографијом	О	1	3	Јовановић Велимир	3	Марић Драгана
Национална економија	О	1	2	Стевановић Видоје	2	Избор је у току
Геометрија	И	1	3	Велимировић Љубиша	1	-
Пословна математика	И	1	3	Јовановић Иван	1	
Картографија	О	2	4	Филиповић Иван	4	Ђорђевић Милан
Геолошки ресурси	О	2	2	Јовановић Велимир	2	Марић Драгана
Информатика	О	2	3		3	
Физика	И	2	2	Новаковић Надежда	2	
Француски језик 1	И	2	2	Ђелић Селена	2	Ђелић Селена

2. година (Основне студије - Географ)

Предмет	СТАТУС ПРЕДМЕТА	СЕМЕСТАР	Недељни фонд часова предавања	Наставник/наставници	Недељни фонд часова вежби	Сарадник/сарадници
Климатологија	О	3	4	Ивановић Радомир	4	Мартић Бурсаћ Наташа
Биogeографија	О	3	4	Ранко Драговић	2	-
Енглески језик 1	О	3	2	Милетић Соња	2	Милетић Соња
Педагогија	И	3	3	Ранђеловић Јовица	0	
Пословна статистика	И	3	3	Ристић Мирослав	0	
Хидрологија	О	4	3	Ивановић Радомир	3	Ђокић Мрђан
Геоморфологија	О	4	3	Манојловић Предраг	3	Ђокић Мрђан
Статистика	О	4	3	Ристић Мирослав	2	-
Географија локалне средине	И	4	2	Ђекић Тагдана	2	Живковић Јелена
Национална климатологија	И	4	2	Ивановић Радомир	2	Мартић Бурсаћ Наташа

3. година (Основне студије – Географија)

Предмет	Статус предмета	Семестар	Недељни фонд часова предавања	Наставник/наставници	Недељни фонд часова вежби	Сарадник/сарадници
Географија становништва	О	5	2	Шанировић Селим	2	Голубовић Нинослав
Индустријска географија	О	5	2	Шутић Вукшин	1	Живковић Јелена
Аграрна географија	О	5	2	Шутић Вукшин	1	Живковић Јелена
Регионална географија 1	О	5	3	Радivoјевић Александар	2	Мартић Бурсаћ Наташа
Туристичка географија	О	5	2	Јовић Горан	2	Марија Братић
Национална хидрологија	И	5	2	Ивановић Радомир	1	Димитријевић Јиљана
Национална историја	И	5	2	Борђевић Зоран	1	
Регионална географија 2	О	6	3	Радivoјевић Александар	2	Мартић Бурсаћ Наташа
Географија насеља	О	6	3	Шанировић Селим	2	Голубовић Нинослав
Географија Србије	О	6	4	Радivoјевић Александар	3	Димитријевић Јиљана
Методика наставе географије	И	6	2	Драговић Ранко	2	Живковић Јелена
Културно – историјске основе туризма	И	6	2	Борђевић Зоран	2	-

1. година - Дипломске академске студије,

Смер Дипломирани географ - мастер

Предмет	СТАТУС ПРЕДМЕТА	Семестар	Недељни фонд часова предавања	Наставник/наставници	Недељни фонд часова вежби	Сарадник/сарадници
Просторно планирање и урбанизам	О	1	4	Јовић Горан	4	Илић Бранислава
Заштита животне средине	О	1	4	Ђекић Татјана	2	Илић Бранислава
Основе туризма	И	1	2	Јовић Горан	1	Марија Братић
Туристичке регије света	И	1	2	Драговић Ранко	1	Ђокић Мрђан
Астрономија	И	1	2	Гајић Драган	2	-
Национални паркови	И	1	2	Ђекић Татјана	2	Живковић Јелена
Становништво Света	О	2	3	Шаћировић Селим	3	Голубовић Нинослав
Тематско картирање	О	2	3	Филиповић Иван	3	Борђевић Милан
Политичка географија	О	2	4	Драговић Ранко	3	Голубовић Нинослав
Хотелијерство	И	2	3	Драговић Ранко	0	
Психологија	И	2	3	Тодоровић Јелисавета	0	

1. година - Дипломске академске студије,

Смер Дипломирани географ туризмолог - мастер

Предмет	Статус предмета	Семестар	Недељни фонд часова представљавања	Наставник/наставници	Недељни фонд часова вежби	Сарадник/сарадници
Увод у економију	0	1	3	Петровић Јелена	2	Избор је у току
Основе туризма	0	1	3	Јовић Горан	1	Марија Братић
Географија туристичких насеља	0	1	2	Шаћировић Селим	2	Голубовић Нинослав
Енглески језик 2	0	1	2	Милетић Соња	2	Милетић Соња
Агенцијско пословање	И	1	2	Драговић Ранко	2	Живковић Јелена
Француски језик 2	И	1	2	Ћепић Селена	2	
Економика и организација предузећа	0	2	2	Петровић Јелена	2	Избор је у току
Туристичко уређење простора	0	2	3	Јовић Горан	2	Илић Бранислава
Бањски туризам	0	2	2	Радivoјевић Александар	2	Димитријевић Јильана
Национални паркови	И	2	2	Ђекић Татјана	2	Живковић Јелена
Хотелијерство	И	2	2	Драговић Ранко	2	
Културно историјске основе туризма	И	2	2	Ђорђевић Зоран	2	
Физика окoline	И	2	2	Нешић Љубиша	2	

**2. година - Дипломске академске студије,
Смер Дипломирани географ - мастер**

Предмет	СТАТУС ПРЕДМЕТА	Семестар	Недељни фонд часова предавања	Наставник/наставници	Недељни фонд часова вежби	Сарадник/сарадници
Регионална географија Србије I	О	3	2	Павловић Милана	2	Димитријевић Јиљана
Методологија НИР-а	И	3	2	Стефановић Видоје	2	
Физика окoline	И	3	2	Ненић Љубиша	2	
Геофизика	И	3	3		2	
Културно историјске основе Србије	И	3	3	Зоран Ђорђевић	2	
Национална туристичка географија	И	3	3	Шаћировић Селим	1	Братић Марија
Енглески језик 2	И	3	3	Милетић Соња	1	Милетић Соња
ГИС	О	4	4	Филиповић Иван	2	Ђорђевић Милан
Регионална географија Балканског полуострва	О	4	4	Радivoјевић Александар	3	Димитријевић Јиљана
Светска привреда	О	4	3	Петровић Јелена	3	Избор је у току
Студијски истраживачки рад	О	4				
Регионална географија Србије II	О	4	2	Мила Павловић	2	Димитријевић Јиљана

Завршни рад				
-------------	--	--	--	--

2. година - Дипломске академске студије,

Смер Дипломирани географ туризмолог - Мастер

Предмет	СТАТУС ПРЕДМЕТА	Семестар	Недељни фонд часова предавања	Наставник/наставници	Недељни фонд часова вежби	Сарадник/сарадници
Менаџмент туристичке привреде	О	3	2	Стефановић Видоје	2	Избор је у току
Економика туризма	О	3	3	Стефановић Видоје	2	Избор је у току
Туризам и заштита животне средине	О	3	2	Ђекић Татјана	1	Илић Бранислава
Национална туристичка географија	О	3	2	Шаћировић Сепим	1	Братић Марија
Климатологија у туризму	И	3	2	Ивановић Радомир	1	Мартић Бурсаћ Нагата
Хидрологија у туризму	И	3	2	Ивановић Радомир	1	Димитријевић Љиљана
Тематско картирање	И	3	2	Филиповић Иван	1	Ђорђевић Милан
Менаџмент и маркетинг туристичке дестинације	И	3	2	Петровић Јелена	1	Избор је у току
Туристичке регије	О	4	2	Драговић Ранко	1	Ђокић Мрђан

света					
Туризам и одрживи развој	О	4	3	Ђекић Татјана	2
ГИС	О	4	3	Филиповић Иван	2
Методологија НИР-а	И	4	2	Стефановић Видоје	2
Људски ресурси у туризму	И	4	2	Стефановић Видоје	2
Завршил рад	О				

**Одсек за географију
Укупно ангажовање наставника и сарадника који су у сталном радном односу
на Природно-математичком факултету
Школска година 2010/2011.**

Наставник/сарадник	Предмет	Семестар	Недељни фонд часова предаваша који се држи из предмета (за сараднике)	Недељни фонд часова вежби који се држи из предмета (за сараднике)	Просечно недељно оптерећење наставника/сарадника (рачуна се за целу годину)
Филиповић Иван	Картографија	2	4	4	
	Математичка географија	1	2	2	
	Тематско картирање	2. мастер	3	3	9,0
	Тематско картирање	3. мастер	2	1	
	ГИС	4. мастер	3	2	
	ГИС	4. мастер	4	2	
Јовић Горан	Туристичка географија	5	2	2	8,0
	Просторно планирање	1. мастер	4	4	
	Основе туризма	1. мастер	2	1	
	Основе туризма	1. мастер	3	1	
	Туристичко уређење простора	2. мастер	3	2	
	Увод у географију	1	2	1	
Стевановић Видоје	Национална економија	1	2	2	6,5

	Менаџмент туристичке привреде	3.мастер	2	2
	Економика туризма	3.мастер	3	2
	Методологија НИР-а	3.мастер	2	2
	Методологија НИР-а	4.мастер	2	2
	Људски ресурси у туризму	4.мастер	2	2
Ивановић Радомир	Климатологија	3	4	4
	Хидрологија	4	3	3
	Национална климатологија	4	2	2
	Национална хидрологија	5	2	1
	Климатологија у туризму	3.мастер	2	1
	Хидрологија у туризму	3.мастер	2	1
	Географија становништва	5	2	2
Шанировић Селим	Географија насеља	6	3	2
	Становништво света	2. мастер	3	3
	Географија туристичких насеља	1. мастер	2	2
	Национална туристичка географија	3.мастер	3	1
	Национална туристичка географија средине	3.мастер	2	1
	Географија локалне средине	4	2	2
	Национални паркови	1. мастер	2	2
Ђекић Татјана	Заштита животне средине	1. мастер	4	2
				6,5

	Национални паркови	2. мастер	2	2
	Туризам и заштита животне средине	3.мастер	2	1
	Туризам и одрживи развој	4.мастер	3	2
	Регионална географија 1	5	3	2
	Регионална географија 2	6	3	2
Радивојевић Александар	Бањски туризам	2. мастер	2	8,0
	Географија Србије	6	4	3
	Регионална географија Балканског полуострва	4.мастер	4	3

	Методика наставе географије	6	2	2
	Туристичке регије света	1. мастер	2	1
	Политичка географија	2.мастер	4	3
	Хотелијерство	2.мастер	3	0
	Туристичке регије света	4.мастер	3	1
	Агенцијско пословање	1.мастер	2	2
	Хотелијерство	2.мастер	2	2
	Биогеографија	3.основне	4	2
	Светска привреда	4.мастер	3	3
	Увод у економију	1.мастер	3	2
	Петовић Јелена	2.мастер	2	2

	Менаџмент и маркетинг туристичке дестинације	3.мастер	2	1	
	Климатологија	3		$4*2=8$	
	Национална климатологија	4		$2*2=4$	
	Регионална географија 1	5		$2*2=4$	
	Регионална географија 2	6		$2*2=4$	11,0
	Климатологија у туризму	3.мастер		$1*2=2$	
Мартић-Бурсаћ Нагаша	Геоморфологија	4		$3*2=6$	
	Хидрологија	4		$3*2=6$	
	Математичка географија	1		$2*2=4$	
	Туристичке регије света	1.мастер		$1*2=2$	
	Туристичке регије света	4.мастер		$1*2=2$	
	Аграрна географија	5		$1*2=2$	
	Индустријска географија	5		$1*2=2$	
	Географија локалне средине	4		$2*2=4$	
	Методика наставе географије	6		$2*2=4$	12,0
Живковић Јелена	Агенцијско пословање	1.мастер		$2*2=4$	
	Национални паркови	1.мастер		$2*2=4$	

	Национални паркови	2.Мастер		2*2=4	
Марић Драгана	Геологија са петрографијом	1		3*2=6	
	Геолошки ресурси	2		2*2=4	
	Национална хидрологија	5		1*2=2	
	Географија Србије	6		3*2=6	
Димитријевић Ђиљана	Бањски туризам	2.мастер		2*2=4	
	Регионална географија Србије	3.мастер		4*2=8	
	Хидрологија у туризму	3.мастер		1*2=2	14,0
	Регионална географија Балканског полуострва	4.мастер		3*2=6	
	Картографија	1		4*2=8	
Ђорђевић Милан	Тематско картирање	2.мастер		3*2=6	
	Тематско картирање ГИС	3.мастер		1*2=2	12,0
	ГИС	4.мастер		2*2=4	
	Географија насеља становништва	4.мастер		2*2=4	
Голубовић Нинослав	Географија туристичких насеља	6		2*2=4	
	Становништво света	2.мастер		3*2=6	
	Географија политичка географија	1.мастер		2*2=4	
	Заштита животне средине	2.мастер		3*2=6	
Илић Бранислава	Туризам и заштита	1. мастер		2*2=4	
		3.мастер		1*2=2	9

	животне средине			
Туризам и одрживи развој	4.мастер			$2*2=4$
Увод у географију	1 основне			$2*1=2$
Просторно планирање простора	1. мастер	4		
Туристичко уређење простора	1. мастер	2		
Братић Марија				
Национална туристичка географија	2.мастер		$1*2=2$	
Национална туристичка географија	3.мастер		$1*2=2$	
Туристичка географија	3 год. основне		$2*2=4$	6
Основи туризма	1. мастер географ.		$1*2=2$	
Основи туризма	1. мастер туризам		$1*2=2$	
Национална економија	1	2		
Менаџмент туристичке привреде	3.мастер	2		
Економика туризма	3.мастер	2		
Методологија НИР-а	3.мастер	2		
Методологија НИР-а	4.мастер	2		
Људски ресурси у туризму	4.мастер	2		
Светска привреда	4.мастер	3		
Увод у економију	1.мастер	2		
Сарадник у настави – научна област Економија (избор је у току)				10

	Економика и организација предузетица	2.мастер		2	
	Менаџмент и маркетинг туристичке дестинације	3.мастер		1	
Ранђеловић Јовица	Педагогија	3	3	0	1,5
Ристић Мирољав	Пословна статистика	3	3	0	3,0
Јовановић Иван	Статистика	4	3	2	
Велимировић Љубица	Пословна математика	1	3	1	1,5
Тодоровић Бранимир	Геометрија	1	3	1	1,5
Новаковић Надежда	Информатика	2	3	3	1,5
Милетић Соња	Физика	2	2	2	1
Гајић Драган	Енглески језик 1	3	2	2	
Нештић Јубишић	Енглески језик 2	1. мастер	2	2	6,0
?	Енглески језик 2	3. мастер	3	1	
Ранђеловић Владимира	Астрономија	1. мастер	2	2	1
	Физика околине	2. мастер	2	2	2
	Физика околине	3. мастер	2	2	2
	Геофизика	3. мастер	3	2	
	Биогеографија	3	4	2	2

Одсек за географију

Укупно ангажовање наставника и сарадника који у допунском раду на Природно-математичком факултету
Школска година 2009/2010.

Наставник/сарадник	Предмет	Семестар	Недељни	Недељни фонд	Просечно недељно
--------------------	---------	----------	---------	--------------	------------------

			фонд часова предавања који се држи из предмета	часова вежби који се држи из предмета (за сараднике)	оптерећење наставника/сарадника (рачуна се за целу годину)
Јовановић Велимир, Географски факултет, Београд	Геологија са петрографијом Геолошки ресурси	1 2	3 2	3 2	2,5
Павловић Мила, Географски факултет, Београд	Рег. Геогр. Србије I и Рег.Геог.Србије II	3.мастер 4.мастер	2 2	2 2	2
Шупшић Вукашин, Економски факултет, Ниш	Индустријска географија Аграрна географија	5 5	2 2	1 1	2
Ђорђевић Зоран, Филозофски факултет, Ниш	Национална историја Културно- историјске основе туризма	5 6	2 2	1 2	3
Белић Селена, Филозофски факултет, Косовска Митровица	Културно историјске основе Србије	2.мастер	2	2	
Манојловић Предраг, Географски факултет, Београд	Француски језик 1 Француски језик 2	1.мастер	2 2	2 2	2
Тодоровић Јелисавета Филозофски факултет у Нишу	Геоморфологија Психологија	4 2. мастер	3 3	3 0	1,5 1,5

16.6.2011.

О1 1313

**ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ**

Обзиром да је недавно од стране Министарства прописана нова листа звања, Веће Департмана је, на седници одржаној 15.06.2011. године, једногласно утврдило предлог изједначавања стarih стручних назива са новим.

Стари стручни назив	Статут	Нови стручни назив
Дипломирани математичар	1978.	Мастер математичар
Дипломирани математичар – за теоријску математику и примену	1987.	Мастер математичар
Дипломирани математичар – за теоријску математику и примене	1990.	Мастер математичар
Дипломирани математичар – за рачунарство и информатику	1990.	Мастер математичар
Дипломирани математичар за теоријску математику и примене	1994.	Мастер математичар
Дипломирани математичар за рачунарство и информатику	1994.	Мастер математичар
Дипломирани математичар за теоријску математику и примене	1998.	Мастер математичар
Дипломирани математичар за рачунарство и информатику	1998.	Мастер математичар
Професор математике и рачунарства	1998.	Мастер математичар
Дипломирани математичар за теоријску математику и примене	2002.	Мастер математичар
Дипломирани математичар за рачунарство и информатику	2002.	Мастер математичар
Професор математике и рачунарства	2002.	Мастер математичар
Дипломирани математичар за математику економије	2002.	Мастер математичар

Управник Департмана за
математику и информатику

др Предраг Кртолица

У Нишу 15.06.2011. године

15.6.2011.

01 : 1300

Наставно-научном већу ПМФ-а у Нишу

Поштовани,

На седници Већа Департмана за хемију, одржаној дана 14.06.2011. год., усвојен је предлог састава Комисије за рангирање кандидата у оквиру спровођења пријемног испита.

Комисија за рангирање:

1. др Данијела Костић, ванр. проф. ПМФ-а у Нишу, председник
(замена: др Ружица Николић, ред. проф. ПМФ-а у Нишу)
2. др Александра Павловић, доц. ПМФ-а у Нишу, члан
(замена: Милан Стојковић, асистент ПМФ-а у Нишу)
3. Марјан Ранђеловић, асистент ПМФ-а у Нишу, члан
(замена: мр Александра Ђорђевић, асистент ПМФ-а у Нишу).

Управник Департмана за хемију

А.Зарубица
др Александра Зарубица

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ - НИШ
Документ: 16.6.2011.
Одељење: Географија
Формат: А4
Број: 01 | 1314 |

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Наставно научном већу

Предмет: предлог малих измена на студијском програму дипломирани географ мастер

Веће Одсека за географију предлаже Наставно-научном већу да се у оквиру малих измена студијских програма предмет Политички системи, на смеру дипломирани географ-мастер, који се изучава у трећем семестру са фондом часова 3+2 и који носи 6 ЕСПБ бодова замени предметом Културно- историјске основе Србије који би имао фонд часова 2+0 и носио 6 ЕСПБ бодова.

У Нишу 14.6.2011.год.

Управник Департмана за географију

(проф.др Иван Филиповић)

20-6.6.6



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Универзитетски трг 2

18000 Ниш

8|16-02-002|11-001

29 АПР 2011

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Проф. др Драган Ђорђевић, декан

Поштовани господине декане,

Сенат Универзитета у Нишу на седници која је одржана 28. априла 2011. године усвојио је оставку проф. др Гордане Стојановић на чланство у Комитetu професионалне етике Универзитета у Нишу, коју је она поднела 8. априла 2011. године.

Молимо Вас да, у складу са Кодексом професионалне етике Универзитета у Нишу доставите Сенату Универзитета у Нишу предлог члана Комитета професионалне етике Универзитета у Нишу.

С поштовањем,

**РЕКТОР
УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ**

Проф. др Мирољуб Гроздановић