

Република Србија
УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ
ФАКУЛТЕТ

Бр. 1993/1-01
Датум: 15.12.2023.
-Ниш-

ЧЛАНОВИМА НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА

На основу члана 65. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС" бр. 88/2017 и 73/2018) и члана 76. Статута Факултета и члана 5., 12., 13., 14. и 15. Пословника о раду Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Нишу, заказујем XIV седницу Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Нишу, за среду 20.12.2023. године, након одржане седнице Изборног већа Природно-математичког факултета у Нишу, у амфитеатру Природно-математичког факултета у Нишу.

За XIV седницу Наставно-научног већа Факултета предлажем следећи:


ДНЕВНИ РЕД


1. Верификација мандата новог члана Наставно-научног већа из реда запослених у настави,
2. Разматрање и усвајање Записника са XIII седнице Наставно-научног већа одржане дана 29.11.2023. године,
3. Доношење Одлуке о избору члана Савета из реда ваннаставног особља,
4. Доношење Одлуке о утврђивању предлога Комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације и достављање Универзитету ради давања сагласности,
5. Доношење Одлуке о усвајању Извештаја Комисије и утврђивање предлога о стицању научног звања научни сарадник,
6. Доношење Одлуке о избору у истраживачко звање истраживач-приправник,
7. Доношење Одлуке о избору чланова Комисије за обезбеђење квалитета на предлог већа Департмана за географију,
8. Доношење Одлуке о утврђивању Предлога финансијског плана за 2024. годину на Природно-математичком факултету у Нишу,
9. Захтеви департмана,

10. Доношење Одлуке о утврђивању предлога Правилника о исплати накнада за научно-истраживачки рад истраживача у наставним и сарадничким звањима Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу,
11. Утврђивање Предлога за измену и допуну Правилника о раду факултета,
12. Доношење Одлуке о најбољим студентима и најбоље дипломираним студентима за награду коју додељује град Ниш 27.01.2024. године,
13. Доношење Одлуке о усвајању Извештаја о резултатима анкетања студената, наставника и сарадника Природно-математичког факултета у Нишу за школску 2022/2023. годину,
14. Захтеви наставника,
15. Доношење Одлуке о изменама ангажовања на департманима Природно-математичког факултета у Нишу,
16. Доношење Одлуке о давању сагласности наставницима и сарадницима Природно-математичког факултета у Нишу за рад на другим високошколским установама,
17. Разно.

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

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

**ПРЕДСЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА**
Декан

Проф. др Нико Радуловић



Образложење

Дневног реда за XIV седницу Наставно-научног већа Природно-математичког факултета заказану за среду 20.12.2023. године, након одржане седнице Изборног већа ПМФ-а, у амфитеатру Природно-математичког факултета у Нишу.

Тачка 1.

У прилогу материјала налази се Одлука већа Департмана за рачунарске науке о избору доктора Иване Мицић, ванредног професора на Департману за рачунарске науке за новог члана Наставно-научног већа на Природно-математичком факултету у Нишу.

Потребно је да Наставно-научног веће изврши верификацију мандата.

Тачка 2.

Записник са XIII седнице Наставно-научног већа одржане дана 29.11.2023. године, налазе се у прилогу.

Потребно је исте размотрити и усвојити.

Тачка 3.

У прилогу материјала налази се Одлука о утврђивању предлога за избор члана Савета Природно-математичког факултета из реда ваннаставног особља.

Потребно је да Наставно-научно веће факултета донесе одлуку тајним гласањем о избору новог члана Савета факултета.

Тачка 4.

Веће Департмана за математику Природно-математичког факултета у Нишу на седници одржаној дана 13.12.2023. године, предложило је образовање комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације под називом: „**Динамичка својства неких стохастичких популационих и епидемиолошких модела**“ а назив теме на енглеском језику је: „**Dynamical properties of some stochastic population and epidemiological models**“, кандидата **Милице Марковић, мастер математичара**, у саставу:

1. Др Миљана Јовановић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО Математика, председник,
2. Др Марија Милошевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО Математика, члан,
3. Др Драгана Ваљаревић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, УНО Математика, члан,
4. Др Јасмина Ђорђевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО Математика, члан,

5. Др Марија Крстић, ванредни професор Природно-математичког факултета у Нишу Универзитета у Нишу, члан

Т а ч к а 5.

Извештај комисије број: 01-2932 од 17.11.2023. године за стицање научног звања, **научни сарадник** кандидата др **Марка Николића**, **доктора наука-биолошке науке** стављен је на увид јавности дана 17.11.2023. године.

Потребно је да Наставно-научно веће утврди предлог одлуке о стицању научног звања, **научни сарадник**.

Т а ч к а 6.

Кандидат **Ана Самарцић**, **мастер биолог**, поднела је Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Нишу, Захтев број: 01-3110 од 8.12.2023. године, са потребном документацијом за избор у истраживачко звање истраживач-приправник.

Потребно је да Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донесе одлуку о избору у истраживачко звање истраживач-приправник.

Кандидат **Шејла Гусинац Авдовић**, **мастер хемичар**, поднела је Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Нишу, Захтев број: 01-3093 од 7.12.2023. године, са потребном документацијом за избор у истраживачко звање истраживач-приправник.

Потребно је да Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донесе одлуку о избору у истраживачко звање истраживач-приправник.

Кандидат **Милица Николић**, **мастер хемичар**, поднела је Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Нишу, Захтев број: 01-3156 од 13.12.2023. године, са потребном документацијом за избор у истраживачко звање истраживач-приправник.

Потребно је да Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донесе одлуку о избору у истраживачко звање истраживач-приправник.

Кандидат **Мила Стаменковић**, **мастер хемичар**, поднела је Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Нишу, Захтев број: 01-3178 од 14.12.2023. године, са потребном документацијом за избор у истраживачко звање истраживач-приправник.

Потребно је да Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донесе одлуку о избору у истраживачко звање истраживач-приправник.

Т а ч к а 7.

У прилогу материјала налази се предлог чланова Комисије за обезбеђење квалитета са Департмана за географију.

Потребно је да Наставно-научно веће донесе одлуку о избору чланова Комисије за обезбеђење квалитета.

Т а ч к а 8.

У прилогу материјала налази се Предлог финансијског плана за 2024. годину на Природно-математичком факултету у Нишу.

Потребно је утврдити Предлог финансијског плана и проследити Савету факултета на даљи поступак.

Т а ч к а 9.

Са овом тачком дневног реда чланове Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Нишу упознаће председник већа на самој седници Наставно-научног већа.

Т а ч к а 10.

У прилогу материјала налази се предлог Правилника о исплати накнада за научно-истраживачки рад истраживача у наставним и сарадничким звањима Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу.

Потребно је да Наставно-научно веће утврди Предлог и проследи га Савету факултета на даљи поступак.

Т а ч к а 11.

Предлог измене и допуна Правилника о раду Природно-математичког факултета у Нишу налази се у прилогу.

Потребно је утврдити предлог измена и допуна и проследити Савету факултета на даљи поступак.

Т а ч к а 12.

Материјал за ову тачку дневног реда налази се у прилогу.

Потребно је исти размотрити и донети одговарајућу одлуку.

Т а ч к а 13.

Извештаја о резултатима анкетања студената, наставника и сарадника Природно-математичког факултета у Нишу за школску 2022/2023. годину налази се у прилогу.

Потребно је исти размотрити и усвојити.

Т а ч к а 14.

Са овом тачком дневног реда чланова Наставно-научног већа упознаће председник већа на самој седници.

Т а ч к а 15.

Измене ангажовања на департманима Природно-математичког факултета у Нишу налазе се у прилогу.

Потребно је исте размотрити и усвојити.

Т а ч к а 16.

Са овом тачком дневног реда чланове Наставно-научног већа упознаће председник већа Факултета.

Т а ч к а 17.

Разно.

На основу члана 73. став 2. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Веће Департмана за рачунарске науке, на седници одржаној 05.12.2023. године, донело је

06.12.2023.
01 3082

О Д Л У К У

о избору члана Наставно-научног већа

За члана Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Нишу са Департмана за рачунарске науке изабрана је **др Ивана Мицић**, ванредни професор.

Мандат члана Наставно-научног већа траје до краја мандата Наставно-научног већа, односно до 31.03.2024. године.

Одлуку доставити именованој, досијеу и Служби за опште и правне послове.

У Нишу, 05.12.2023. год.

Управник Департмана
за рачунарске науке



Проф. др Мирослав Ћирић

Република Србија
УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ
ФАКУЛТЕТ
Бр. 1909/1-01
Датум 29.11.2023.
-Ниш -

ЗАПИСНИК

Са XIII седнице Наставно-научног већа Природно-математичког факултета одржане дана 29.11.2023. године.

Имена присутних чланова НН Већа: др Нико Радуловић, др Татјана Анђелковић, др Саша Гоцић, др Милан Златановић, др Александар Настић, др Мића Станковић, др Драган С. Ђорђевић, др Мирослав Ристић, др Марија Крстић, др Дијана Мосић, др Марија Милошевић, др Небојша Динчић, др Миодраг Ђорђевић, др Милица Колунџија, др Мирослав Ђирић, др Предраг Станимировић, др Јелена Игњатовић, др Александар Стаменковић, др Марко Милошевић, др Стефан Станимировић, др Иван Станковић, др Милан Милошевић, др Иван Манчев, др Горан Ђорђевић, др Љубиша Нешић, др Љиљана Стевановић, др Сузана Стаменковић, др Лана Пантић Ранђеловић, др Љиљана Костић, др Дејан Алексић, др Виолета Митић, др Гордана Стојановић, др Александар Бојић, др Весна Станков Јовановић, др Иван Палић, др Драган М. Ђорђевић, др Александра Ђорђевић, др Милан Митић, др Ивана Рашић Мишић, др Милан Ђорђевић, др Иван Филиповић, др Ранко Драговић, др Наташа Мартић Бурсаћ, др Љиљана Стричевић, др Марија Братић, др Јелена Живковић, др Мрђан Ђокић, др Милена Гоцић, др Славиша Стаменковић, др Маријана Илић Милошевић, др Ана Савић, др Драгана Јеначковић Гоцић, др Татјана Митровић, др Владимир Цветковић, др Марина Јушковић, др Светлана Тошић.

Студенти: Дијана Јовановић, Богдана Николић, Теодора Чамагић, Наталија Ранђеловић, Теодора Стојадиновић, Софија Павловић, Данијела Николић, Теодора Николић.

Имена оправдано одсутних НН Већа: др Зорица Стојановић Радић.

Имена неоправдано одсутних чланова НН Већа: др Бранимир Тодоровић, др Љубиша Ђорђевић, Јасмина Димић, Андријана Петровић, Мирјана Денић, Николија Цуцкић.

Пошто је установљено да постоји кворум за рад и пуноважно одлучивање, председник Већа Факултета проф. др Нико Радуловић, предложио је следећи:

ДНЕВНИ РЕД

1. Разматрање и усвајање Записника са XI седнице НН Већа одржане дана 25.10.2023. године и Записника са електронске XII седнице НН већа, одржане дана 17.11.2023. године,
2. Доношење Одлуке о усвајању Извештаја комисије за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације и достављање Универзитету ради давања сагласности,
3. Доношење Одлуке о усвајању Извештаја комисије за оцену и одбрану урађене докторске дисертације и достављање Универзитету ради давања сагласности,
4. Доношење Одлуке о усвајању Извештаја комисије за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник,
5. Доношење Одлуке о усвајању Извештаја комисије за обезбеђење квалитета о прегледу реализоване наставе у школској 2022/2023. години,
6. Захтеви департмана,
7. Доношење Одлуке о изменама ангажовања на департманима Природно-математичког факултета у Нишу,
8. Доношење Одлуке о давању претходне сагласности наставницима и сарадницима Природно-математичког факултета у Нишу за рад на другим високошколским установама,
9. Доношење Одлуке о измени и допуни Правилника о студентској, стручној и педагошко-методичкој пракси,
10. Доношење Одлуке о усвајању Извештаја о реализованим студентским, стручним и педагошко-методичким праксама у школској 2022/2023. години,
11. Доношење Одлуке о усвајању измена акредитационог материјала студијских програма акредитованих 2021. године,
12. Захтеви наставника,
13. Разно.

Тачка 1.

- Наставно-научно веће је једногласно усвојило Записник са XI седнице НН Већа, одржане дана 25.10.2023. године и Записник са електронске XII седнице НН већа, одржане дана 17.11.2023. године.

Тачка 2.

- Разматрајући Извештај о оцени научне заснованости предложене теме докторске дисертације као и предлог Већа Департамана за биологију и екологију, НН Веће је донело Одлуку:

ПРИХВАТА СЕ Извештај о оцени научне заснованости предложене теме докторске дисертације, кандидата **Јелене Стојковић (дев. Стојановић), мастер биолога**, под називом: **„Морфолошка варијабилност, хемијски састав испарљивих компоненти и биолошке активности одабраних врста рода *Achillea* L. (Asteraceae)“**, назив теме на енглеском језику је **„Morphological variability, chemical composition of volatiles and biological activities of selected species of the genus *Achillea* L. (Asteraceae)“**.

Извештај је достављен Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

Тачка 3.

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

ПРИХВАТА СЕ Извештај за оцену и одбрану урађене докторске дисертације, кандидата кандидата **Александра Петровић, мастер биолога**, под називом: **„Компаративна анализа ефеката мешавине лековитог биља и деривата сулфониуреа на секундарне компликације дијабетеса код пацова“** а назив теме на енглеском језику је: **„Comparative analysis of effects of herbal mixture and sulfonylurea derivatives on secondary complications of diabetes in rats“**.

Извештај је достављен Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

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

ПРИХВАТА СЕ Извештај за оцену и одбрану урађене докторске дисертације, кандидата кандидата **Бојане Стефановић, дипломираног биолога**, под називом: **„Дејство мелатонина на регулацију норадренилинске неуротрансмисије у мозгу, срцу и надбубрежним жлездама у анималном моделу депресије“** а назив теме на енглеском језику је: **„The effect of melatonin on the regulation of noradrenaline neurotransmission in the brain, heart and adrenal glands in an animal depression model“**.

Извештај је достављен Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

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

ПРИХВАТА СЕ Извештај за оцену и одбрану урађене докторске дисертације, кандидата кандидата **Надице Михајловић, професора математике**, под називом: **„Пертурбације**

уопштених инверза елемената у прстенима“ а назив теме на енглеском језику је: „**Perturbations of generalized inverses of the elements in rings**“.

Извештај је достављен Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

- 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 кандидата **Милана Нешића, мастер хемичара**, под називом: "Испитивање реакција грађења ацетала помоћу трифенилфосфина и угљен-тетрахлорида и оксидативним аминовањем метил-кетона помоћу јода и амина“ а назив теме на енглеском језику је: „**Investigation of acetal formation reactions effectuated by triphenylphosphine and carbon tetrachloride, and oxidative amination of methyl ketones by iodine and amines**“.

Извештај је достављен Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

Тачка 4.

- Извештај комисије број: 01-2392 од 13.10.2023. године за стицање истраживачког звања истраживач-сарадник кандидата **Марка С. Крстића, мастер физичара**, стављен је на увид јавности дана 13.10.2023. године.

НН Веће донело је одлуку о стицању истраживачког звања истраживач-сарадник.

- Извештај комисије број: 01-2595 од 24.10.2023. године за стицање истраживачког звања истраживач-сарадник кандидата **Мирјане Димитријевић, мастер математичара**, стављен је на увид јавности дана 24.10.2023. године.

НН Веће донело је одлуку о стицању истраживачког звања истраживач-сарадник.

Тачка 5.

Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању Извештаја Комисије за обезбеђење квалитета о прегледу реализоване наставе у школској 2022/2023. на Природно-математичког факултета у Нишу.

Тачка 6.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању Предлога Већа Департмана за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу, број: 01-2958 од 24.11.2023. године о организацији научног скупа „*22nd International Symposium on Chironomidae ISC22*“ у периоду од 17.6.2024. до 19.6.2024. године.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању Предлога Већа Департмана за рачунарске науке Природно-математичког факултета у Нишу, број: 01-2847 од 10.11.2023. године.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању Предлога Већа Департмана за математику Природно-математичког факултета у Нишу, број: 01-2994 од 23.11.2023. године.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању Предлога Комисије за обезбеђење квалитета Природно-математичког факултета у Нишу, број: 01-2984 од 23.11.2023. године.

Тачка 7.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању **измена** ангажовања на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу, у школској 2023/2024. години, број: 01-2945 од 23.11.2023. године.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању **измена** ангажовања на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу, у школској 2023/2024. години, број: 01-2946 од 23.11.2023. године.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању **измена** ангажовања на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу, у школској 2023/2024. години, број: 01-2947 од 23.11.2023. године.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању **измена** ангажовања на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу, у школској 2023/2024. години, број: 01-2948 од 23.11.2023. године.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању **измена** ангажовања на Департману за географију Природно-математичког факултета у Нишу, у школској 2023/2024. години, број: 01-2843 од 9.11.2023. године.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању **измена** ангажовања на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу, у школској 2023/2024. години, број: 01-2974 од 23.11.2023. године.

Тачка 8.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку да се даје претходна сагласност др Драгану Ђорђевићу, редовном професору на Департману за математику Природно-математичког факултета у Нишу, да може бити ангажован на Департману за природно-математичке науке, студијски програм Математика на Државном универзитету у Новом Пазару, за потребе извођења наставе на предмету:

- **Комплексна анализа (обавезан предмет)**, у VIII семестру школске 2023/2024. године, на интегрисаним академским студијама Математика, са фондом 3 часа предавања.

Укупно акредитационо оптерећење износи 1,5.

Тачка 9.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању **измена и допуна** Правилника о студентској стручној и педагошко-методичкој пракси број: 01-2963 од 22.11.2023. године.

Тачка 10.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању Извештаја о реализованој студентској пракси на департаманима Природно-математичког факултета у Нишу, за школску 2022/2023. годину, број: 01-2962 од 22.11.2023. године.

Тачка 11.

-Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о усвајању измена акредитационог материјала студијских програма акредитованих 2021. године на Природно-математичком факултету у Нишу, број: 01-3013/1 од 29.11.2023. године.

Тачка 12.

Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о **одобравању ПЛАЋЕНОГ ОДСУСТВА** др Милици Стојковић Пиперац, ванредном професору на Департману за биологију и екологију на Природно-математичком факултету у Нишу, у периоду од 10.12.2023. године до 25.12.2023. године, ради реализације стручне посете и боравка на Факултету за животну средину и екологију, Пољопривредног Универзитета у Хунану, Кина (*Hunan Agricultural University, China* (HAU)).

Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о **одобравању ПЛАЋЕНОГ ОДСУСТВА** др Ђурађу Милошевићу, ванредном професору на Департману за биологију и екологију на Природно-математичком факултету у Нишу, у периоду од 10.12.2023. године до 25.12.2023. године, ради реализације стручне посете и боравка на Факултету за животну средину и екологију, Пољопривредног Универзитета у Хунану, Кина (*Hunan Agricultural University, China* (HAU)).

Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о **одобравању ПЛАЋЕНОГ ОДСУСТВА** др Марији Цветковић, ванредном професору на Департману за математику на Природно-математичком факултету у Нишу, у периоду од 16.1.2024. године до 23.1.2024. године, ради учешћа на конференцијама „International Conference on Mathematical Sciences and its Applications to Artificial Intelligence (Department of Mathematics, Faculty of Science and Humanities, SRM University Delhi-NCR) and International Conference on Analysis and its Applications (Department of Mathematics, Jamia Millia Islamia), које ће се одржати у Њу Делхију, Индија.

Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Нишу донело је одлуку о одобравању ПЛАЋЕНОГ ОДСУСТВА др Стефану Станимировићу, доценту на Департману за математику на Природно-математичком факултету у Нишу, у периоду од 28.1.2024. године до 02.2.2024. године, ради учешћа на научној конференцији FSTA 2024 – The Seventeenth International Conference on Fuzzy Set Theory and Applications, која ће бити одржана у Липтовски Јану, Словачка.

На овој конференцији др Стефан Станимировић изложиће рад под називом „Weak bisimulations: Trading the impreciseness for the finiteness“.

Тачка 13.

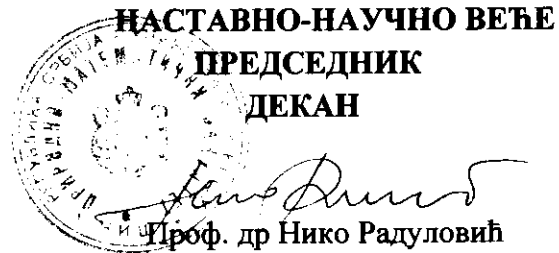
Разно.

Записник водила:



Снежана Ћирић, дипл. правник

НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ
ПРЕДСЕДНИК
ДЕКАН



Проф. др Нико Радуловић

1949/1-02

06.12.2023.

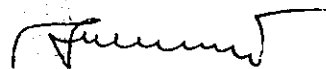
На основу члана 39. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, а у вези са чланом 4. ставом 5. и 7. Правилника о избору представника Факултета у Савет Факултета, Савет Универзитета, Сенат Универзитета, чланова Наставно-стручних већа Универзитета и чланова Наставно-научног већа Факултета, запослени у службама Секретаријата Факултета на састанку одржаном 06.12.2023. године доносе

ОДЛУКУ О УТВРЂИВАЊУ ПРЕДЛОГА

за избор члана Савета Факултета

1. Утврђује се предлог да се за члана Савета Факултета изабере Валентина Стаменов, запослена у Служби за наставу и студентска питања Секретаријата Факултета.
2. Утврђени предлог из тачке 1. ове Одлуке доставити Наставно-научном већу Факултета на даљи поступак.
3. Записник и Извештај са састанка одржаног дана 6.12.2023. је саставни део предлога Одлуке.

СЕКРЕТАР ФАКУЛТЕТА



Ранко Шелмић, дипл.правник

1949/2-01

06.12.2023. ЗАПИСНИК И ИЗВЕШТАЈ

На састанку Служби Секретаријата Факултета који је одржан дана 6.12.2023. године у 13:00, а по тачки дневног реда "Утврђивање предлога за избор једног члана Савета Факултета" на предлог секретара Факултета образована је Комисија са задатком да спроведе поступак тајног гласања за избор члана Савета Факултета, и то:

1. Миодраг Ћирић, председник Комисије;
2. Ненад Васковић, члан;
3. Душан Крагић, члан.

Секретар Факултета, као председавајући састанком, након прозивке присутних констатовао је да састанку присуствују 27 запослених, и то: Снежана Ћирић, Валентина Петровић, Марија Величковић, Ивана Божилов, Даница Николић Весковић, Миодраг Ћирић, Ливија Кековић, Александра Станковић, Валентина Стаменов, Маја Павловић, Милена Илић, Слободана Станојевић, Надица Андрејић, Татјана Ранђеловић, Јелена Златановић, Душан Крагић, Љиљана Милошевић, Биљана Нишавић, Данијела Милојевић, Емина Петровић, Бобан Митић, Милан Радуловић, Милош Јовановић, Данијела Петровић, Данијела Спасић, Ненад Васковић, Светлана Димитријевић.

Оправдано одсутни: Јелена Станисављевић (боловање), Драган Ивковић (боловање), Миодраг Јовановић и Миљан Тошић (присуство семинару).

Неоправдано одсутни: Милена Јовановић, Велика Златановић.

Након констатације да постоји кворум за рад и одлучивање приступило се предлагању кандидата за утврђивање предлога за избор члана Савета.

Милена Илић, запослена у Служби за наставу и студентска питања, предложила је да се за члана Савета изабере Валентина Стаменов запослена у Служби за наставу и студентска питања Секретаријата Факултета. Других предлога није било.

Након предлагања кандидата приступило се тајном гласању.

За предлог да се Валентина Стаменов изабере за Члана Савета Факултета гласало је свих 27 присутних на састанку. Против предлога нема, неважећих листића није било.

Комисија констатује да је на састанку Служби Секретаријата утврђен предлог да се за члана Савета изабере Валентина Стаменов.

На ток и поступак гласања није било примедби.

Утврђени предлог са овим Записником доставља се Наставно-научном већу Факултета на даљи поступак.

Састанак је завешен у 13:45.

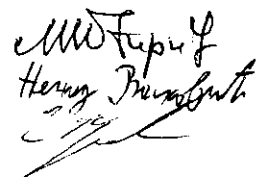
6.12.2023.

КОМИСИЈА

Миодраг Ћирић

Ненад Васковић

Душан Крагић



Прихваћено . 14.12.2023			
Број	Број	Прилог	Бројност
01	3188		

Универзитет у Нишу
 Природно-математички факултет
 Департман за математику
 Датум 13.12.2023.



ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Веће Департмана за математику је на седници одржаној 13.12.2023. усвојило предлог састава комисије за писање извештаја о научној заснованости предложене теме докторске дисертације под називом **"Динамичка својства неких стохастичких популационих и епидемиолошких модела"** кандидаткиње Милице Марковић. Предложена је комисија у саставу:

1. Проф. др Миљана Јовановић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО математика (председник комисије),
2. Проф. др Марија Милошевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО математика (члан),
3. Проф. др Драгана Ваљаревић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, УНО математика (члан),
4. Проф. др Јасмина Ђорђевић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО математика (члан),
5. Проф. др Марија Крстић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, УНО математика (члан).

УПРАВНИК ДЕПАРТМАНА
 ЗА МАТЕМАТИКУ

Проф. др Мића Станковић

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ ФАКУЛТЕТА

На основу одлуке Наставно-научног већа Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу бр. 1641/1-01, од 25.10.2023 године, донесене на седници одржаној 25.10.2023, одређени смо за чланове Комисије за писање Извештаја за избор у звање научни сарадник за др МАРКА НИКОЛИЋА, истраживача-сарадника на Департману за биологију и екологију ПМФ-а Универзитета у Нишу. На основу увида у рад кандидата, комисија у саставу: др Ана Голубовић, доцент и виши научни сарадник Биолошког факултета Универзитета у Београду - председник, др Јелка Црнобрња-Исаиловић, редовни професор ПМФ-а Универзитета у Нишу - члан и др Драгана Стојадиновић, доцент ПМФ-а Универзитета у Нишу - члан подносе Наставно-научном већу ПМФ-а Универзитета у Нишу следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Др Марко Николић је рођен 1989. године у Грделици где је завршио основну школу. Средњу пољопривредну школу, смер ветеринарски техничар, завршио је у Лесковцу. Школске 2008/09 године уписао је основне академске студије на Природно-математичком факултету Универзитета у Нишу, Департман за биологију и екологију. Основне академске студије завршио је 2011. године стицањем звања „биолог“. Исте године уписао је мастер академске студије на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, смер - Екологија и заштита природе. Мастер академске студије завршио је 2014. године одбраном мастер тезе „Род *Hypericum* L. у Србији: дистрибуција и разноврсност“ са оценом 10 и стекао звање „мастер еколог“. Школске 2015/2016 уписао је докторске студије Биологије на Природно-математичком факултету Универзитета у Нишу. Докторске академске студије завршио је 29. септембра 2023. године одбраном докторске дисертације под насловом: „Упоредне карактеристике популација шумске корњаче (*Testudo hermanni* Gmelin) у источној и југоисточној Србији са аспекта структуре, избора станишта и антропогеног утицаја“ и тиме стекао звање доктор биолошких наука.

На седници Наставно-научног већа ПМФ-а Универзитета у Нишу одржаној 25.03.2015. године биран је у звање истраживач приправник. На редовној седници Наставно-научног већа ПМФ-а Универзитета у Нишу одржаној 27.11.2019. године, кандидат је изабран у истраживачко звање истраживач-сарадник.

1.1. Радно искуство

Др Марко Николић запослен је као истраживач-сарадник на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу од 2023. године. Од 2014. године врши функцију председника Биолошког друштва „Др Сава Петровић“. Др Марко Николић је био руководилац четири једногодишња конзервациона пројекта финансирана од Rufford фондације из Велике Британије (2015-2016, 2016-2017, 2018-2019, 2021-2022). Године 2016. постао је члан Савета Природно-математичког факултета у Нишу - представник из реда студената. Исте године био је и члан организационог одбора 12. међународног симпозијума посвећеног флори југоисточне Србије и суседних региона. Ангажован је и на развоју платформе БИОЛОГЕР, осмишљене за успостављање базе података о биодиверзитету путем уноса података директно са терена али и из литературе или музејских збирки (<https://biologer.org/sr/pages/individuals/>; <https://biologer.rs/sr/pages/about/local-community>) .

1.2. Научноистраживачки рад

Др Марко Николић је у звање **истраживач-приправник** на Природно-математичком факултету у Нишу изабран 25. марта 2015. године, а у звање **истраживач-сарадник** изабран је 27. новембра 2019. године.

Научноистраживачки рад др Марка Николића припада следећим биолошким дисциплинама: конзервациона биологија, фаунистика, популациона екологија, таксономија. У његовом досадашњем ангажовању истиче се рад на процени конзервационог статуса шумске корњаче у Србији, затим процена конзервационог статуса, као и изучавање распрострањења, популационе екологије и таксономије одабраних врста животиња и биљака.

2. БИБЛИОГРАФСКИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА

2.1.1. Радови у истакнутим међународним часописима (M22)

- (1) Nikolić M, Cvetković J, Stojadinović D, Crnobrnja-Isailović J (2020) Macro- and microhabitat preferences of Eastern Hermann's tortoise (*Testudo hermanni boettgeri*). *Amphibia-Reptilia*, 41(3): 313–322.
<https://doi.org/10.1163/15685381-20201267> (M22=5, IF₍₂₀₂₀₎ = 1,839, 65/175, *Zoology*), број хетероцитата: 2.

2.1.2. Радови у међународним часописима (M23)

- (2) Golubović, A., Tomović, Lj., **Nikolić, M.**, Nikolić, S., Anđelković, M., Arsovski, D., Iković, V., Gvozdrenović, S., Popović, M. 2019: Distribution of Hermann's tortoise across Serbia with implications for conservation. Archives of Biological Science, 71(3): 509-516.
<https://doi.org/10.2298/ABS190406034G> (M23 после нормирања = 2,5 IF₍₂₀₁₉₎ = 0,719; 77/93, Biology), број хетероцитата: 6.
- (3) Stojanović, J., **Nikolić, M.**, Savić-Zdravković, D., Žabar-Popović, A., Milovanović, A., Stojadinović, D., Crnobrnja-Isailović, J. 2023: Blood cell morphology of *Testudo hermanni boettgeri* wild populations from Serbia. North-Western Journal of Zoology, [In press] (M23=3, IF(2022) = 0,700; 143/177, Zoology), број хетероцитата: 0.

2.1.3. Радови у националним часописима међународног значаја (M24)

- (4) Đurđević, A., Popović, M., Medenica, I., **Nikolić, M.** 2023: New finding of *Cordulegaster insignis* Schneider, 1845 (Odonata: Cordulegastridae) in Serbia. Kragujevac Journal of Science, 45: 335-339. (M24=1, IF нема; није категорисан), број хетероцитата: 0.
<https://doi.org/10.5937/KgJSci2345335D>

2.1.4. Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)

- (5) Crnobrnja-Isailović, J., Ilić, M., Milićević, J., Milojević, M., Savić, A., Ćosić, N., Ćorović, J., Jovanović, B., Ilić, M., **Nikolić, M.**, Savić, D., Čubrić, T., Lazić, M.M., Milošević, Đ., Stojadinović, D. 2016: Political transition, urbanization approaches and degree of impoverishment of local batracho- and herpetofauna. The 8th World Congress of Herpetology. Hanzhou, China, August 15-21, 2016, 238. (M34=0,5)
- (6) Crnobrnja-Isailović, J., Stojadinović, D., Jovanović B., Ćorović J., Ilić M., Mijatović, J., **Nikolić, M.**, Čubrić T., Milošević DJ. 2017: Do fluctuations of local climate have impact on phenology, activity patterns and habitat requirements of selected European amphibian and reptile species? 3rd Workshop "Ecophysiology: Interactions of organisms with their environment", Book of Abstracts. San Juan, Argentina, March 15-17, 2017, 24. (M34=0,5)

2.1.5. Радови у врхунским часописима националног значаја (M51)

- (7) Nikolić, M., Savić, D., Ilić, M., Stojadinović, D., Crnobrnja-Isailović, J. 2016: A note on scavenging behaviour of adult Hermann's tortoise (*Testudo hermanni*). *Biologica Nyssana*, 7(1): 53-55.
<http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.159104> (M51=2, ISSN: 2217-4605), број хетероцитата: 3.
- (8) Nikolić, M., Savić-Zdravković, D., Crnobrnja-Isailović, J. 2021: Evaluation of ecological awareness and superstition on Hermann's tortoise in Eastern and Southern Serbia. *Biologica Nyssana*, 12(2): 159-165.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.5759870> (M51=2, ISSN: 2217-4605), број хетероцитата: 0.

2.1.6. Радови у истакнутим часописима националног значаја (M52):

- (9) Zlatković, B., Nikolić, M., Drndarević, M., Jovanović, M., Niketić, M. 2014: Revision of the Genus *Hypericum* L. (*Hypericaceae*) in three Herbarium Collections from Serbia. *Bulletin of the Natural History Museum*, 7: 93-127.
<http://dx.doi.org/10.5937/bnhmb1407093Z> (M52=1,5, ISSN: 2406-1360), број хетероцитата: 3.
- (10) Nikolić, M., Ilić, M. 2021: Bogatstvo ornitofaune Spomenika prirode "Lalinačka slatina" kod Niša (The wealth of the ornithofauna of the Natural Monument "Lalinačka slatina" Saltmarsh near Niš). *Zaštita prirode/Nature conservation, Institute for Nature Conservation of Serbia*, 71(1-2): 19-34.
<https://doi.org/10.5937/ZasPri2101019N> (M52=1,5, ISSN: 0514-5899), број хетероцитата: 0.

2.1.7. Саопштење са националног скупа штампано у целини (M63)

- (11) Zlatković, B., Jenačković, D., Milošević, Đ., Drndarević, M., Nikolić, M. 2016: Abundance of critically endangered species *Stachys milanii* decline with increasing density of vegetation from habitat. 2nd International Symposium on Nature Conservation "Nature conservation – experiences and perspectives", Book of Proceedings, Institute for Nature Conservation of Vojvodina Province, Novi Sad, 119-129. (M63=1).

2.1.8. Saopšteње sa nacionalnog skupa štampano u izvodu (M64)

- (12) Drndarević, M., Nikolić, M., Milošević, Đ., Jenačković, D., Zlatković, B. 2013: Spatial distribution and abundance of *Stachys milanii* in Serbia: disturbed vs. referent habitats. 11th Symposium on the flora of southeastern Serbia and neighbouring regions. Book of Abstracts. Vlasina, June 13-16, 2013, 58. (M64=0,2)
- (13) Ilić, M., Nikolić, M., Savić, D., Crnobrnja-Isailović, J. 2016: Amphibians on the territory of Niš. 12th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions, Book of Abstracts. Kopaonik Mt., June 16-19, 2016, 149. (M64=0,2)
- (14) Nikolić, M., Cvetković, J., Stojadinović, D., Crnobrnja-Isailović, J. 2018: Preferencija staništa istočne podvrste šumske kornjače (*Testudo hermanni boettgeri*) u Srbiji. Drugi kongres biologa Srbije. Knjiga sažetaka. Kladovo, Septembar 25-30, 2018, 294. (M64=0,2)
- (15) Nikolić, M., Cvetković, J., Savić-Zdravković, D., Conić, J., Ilić, M., Marković, S., Vučković, A., Macura, B., Crnobrnja-Isailović, J. 2019: Wildlife conservation and local folklore. 13th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions. Book of Abstracts, Stara planina Mt. June 20-23, 2019, 101. (M64=0,2)
- (16) Nikolić, M., Ilić, M., Savić-Zdravković, D., Đurđević, A. 2019: Prilog poznavanju distribucije vrsta *Cordulegaster bidentata* i *C. heros* (ODONATA: CORDULEGASTRIDAE) u Srbiji. XII Symposium of entomologists of Serbia with international participation. Book of abstracts, Niš, University of Niš September 25-29, 2019, 7. (M64=0,2)
- (17) Đurđević, A., Nikolić, M., Savić-Zdravković, D., Ilić, M., Popović, M., Milošević, Dj. 2019: Pregled faune vilinskih konjica (ODONATA) grada Niša (Srbija). XII Symposium of entomologists of Serbia with international participation. Book of abstracts, Niš, University of Niš September 25-29, 2019, 5. (M64=0,2)
- (18) Savić-Zdravković, D., Nikolić, M., Ilić, M., Đurđević, A. 2019: Preliminarni prikaz faune vilinih konjica (ODONATA) sliva Timoka u Srbiji. XII Symposium of entomologists of Serbia with international participation. Book of abstracts, Niš, University of Niš September 25-29, 2019, 7-8. (M64=0,2)
- (19) Ilić, M., Nikolić, M., Savić-Zdravković, D., Đurđević, A., Popović, M. 2019: Afinitet vrsta *Zerynthia cerisy* i *Z. polyxena* prema određenim tipovima staništa (LEPIDOPTERA: PAPILIONIDAE). XII Symposium of entomologists of Serbia with international participation. Book of abstracts, Niš, University of Niš September 25-29, 2019, 50. (M64=0,2)
- (20) Jovanović, M., Savić-Zdravković, D., Ilić, M., Nikolić, M. 2022: Preliminary taxonomic study of vascular flora of Natural Monument "Lisine". 14th

Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions, Book of Abstracts, Kladovo, June 26-29, 2022, 63. (M64=0.2)

- (21) Nikolić, M., Đurđević, A. 2022: Pregled faune vilinskih konjica (ODONATA) jezera Pariguz (Beograd, Srbija). XIII Symposium of entomologists of Serbia with international participation. Book of abstracts, Pirot, September 14-16, 2022, 13. (M64=0.2)
- (22) Ilić, M., Stojanović, I., Nikolić, M., Savić-Zdravković, D., Jovanović, M., Popović, M. 2023: Procena sezonske veličine populacije vrste *Lycaena helle* na Ponoru – Park prirode Stara planina. XIV Symposium of entomologists of Serbia with international participation. Book of abstracts, Novi Sad September 13-16, 2023, 82-83. (M64=0.2)

2.1.6. Одбрањена докторска дисертација (M71)

- (23) Николић М (2023) Упоредне карактеристике популација шумске корњаче (*Testudo hermanni* Gmelin) у источној и југоисточној Србији са аспекта структуре, избора станишта и антропогеног утицаја, Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу, стр. 150 (M71=6)

3. АНАЛИЗА НАУЧНИХ РАДОВА КАНДИДАТА

До стицања научног звања научни сарадник, др Марко Николић објавио је, у коауторству, 4 научна рада категорија M22-M24 (означени у извештају редним бројевима 1-4), два конгресна саопштења категорије M34 (р.б. 5-6), два рада категорије M51 (р.б. 7-8), по један рад категорија M52 (р.б. 9) и M53 (р.б. 10), једно саопштење категорије M63 (р.б. 11), 11 саопштења категорије M64 (р.б. 12-22) и написао је и одбранио докторску дисертацију - категорија M71 (р.б. 23).

Највећи број публикација др Марка Николића односи се на проучавање неких аспеката биологије, екологије и очувања шумске корњаче (*Testudo hermanni boettgeri*) – радови бр. 1-3, 7-8, конгресно саопштење бр. 14 и докторска дисертација (бр. 23). Тема докторске дисертације кандидата била је анализа упоредних карактеристика популација шумске корњаче (*Testudo hermanni* Gmelin) у источној и југоисточној Србији са аспекта структуре, избора станишта и антропогеног утицаја. Анализом су обухваћене четири популације – две из источне и две из југоисточне Србије, а у оквиру сваког од ова два географска простора једна одабрана популација насељавала је незаштићено, а друга заштићено подручје. Ова дисертација је прва студија о шумској корњачи на подручју Србије у којој су комбинована популационо-биолошка и социолошка истраживања ради будућег решавања

конзервационо-биолошког проблема – смањења антропогеног притиска на угрожену, законом заштићену врсту и дефинисања неопходних стратегија за побољшање њеног конзервационог статуса на националном нивоу. На тај начин, добијени резултати немају само фундаментално-научну већ имају и практичну вредност и пружају конкретне смернице за практичну заштиту врсте која је у фокусу истраживања. У раду бр. 1. и у конгресном саопштењу бр. 14. показано је да су на три од четири анализирана локалитета јединке источне подврсте шумске корњаче бирале специфичне делове станишта за обављање различитих дневних и сезонских активности. Ова студија је показала сложеност захтева у погледу структуре станишта источне подврсте шумске корњаче и неопходност одржавања диверзитета и мозаичности станишта на финој скали. Резултати пружају допринос ефикаснијем газдовању подручјима, где знања о преференцијама макро- и микростаништа циљних врста имају значајну улогу у планирању и реализацији конзервационих мера. У раду бр.2. сумирани су подаци о географском распрострањењу шумске корњаче у Србији и на основу њих је моделирана еколошка ниша врсте. Рад приказује мапу потенцијалног распрострањења шумске корњаче на простору Србије. Популације источне подврсте шумске корњаче преферирају станишта делимично отвореног типа са жбуњацима, листопадним шумама и пашњацима, која се налазе на падинама на мањим надморским висинама. Резултати ове студије представљају основу за детаљније анализе преференције станишта врсте, прикупљањем директних података на терену у различитим сезонама и на различитим локалитетима у Србији. У раду бр. 3. поређене су карактеристике крвних елемената јединки из четири популације анализираних у докторској дисертацији кандидата и утврђене су значајне међупопулационе разлике морфометријских карактеристика еритроцита и лимфоцита. Утврђене су и сезонске разлике у броју лимфоцита и тромбоцита и претпостављене су разлике у здравственом статусу популација на основу индикације присуства хемопаразита. Рад бр. 8., приказује истраживање ставова становништва о шумској корњачи, спроведено 2016. године у источној и југоисточној Србији. Показано је да је 72.6% испитаника из анализираних заштићених подручја упознато са митовима и употребом шумских корњача у народној медицини, а само 55.3% становништва у заштићеним подручјима знало је за постојање законских прописа о заштити природе и заштити шумске корњаче. Такође, иако је 80.2% испитаника било свесно да шумску корњачу треба заштитити, само седам испитаника знало је да је ова врста већ законом заштићена. Допринос познавању биологије шумске корњаче у Србији представља рад бр. 7. у коме је описан случај ретког типа исхране ове врсте, која је претежно биљојед: конзумирање животињских остатака. Сличне варијације исхране шумске корњаче забележене су у другим деловима ареала.

Др Марко Николић је учествовао и у истраживањима која су имала за циљ процену стања фауне водоземаца, гмизаваца, и птица, одређених подручја Србије или одабраних представника тих фауна. У конгресном саопштењу бр. 5. приказан је утицај агресивне урбанизације, односно интензивног уништавања зелених површина, на смањење богатства врста водоземаца и гмизаваца, и то поређењем две

велике градске целине у Србији – Београда и Ниша. За разлику од Ниша, где богатство врста ове две групе кичмењака још увек није било нарушено у тренутку прикупљања података, резултати су показали да је осиромашење батрахо- и херпетофауне Београда забележено почев од 2000. године, односно паралелно са појавом интензивне градње стамбених и пословних објеката. Конгресно саопштење бр. 6. анализира утицај варирања локалне климе на репродуктивну фенологију, обрасце активности и одабир станишта неколико врста водоземаца и гмизаваца у Србији. Подаци прикупљени током првих година успостављених мониторинга популација одабраних врста показали су да варирања фенолошких параметара могу бити последица микроклиматских варирања и да би мали потенцијал за адаптирање на климатске промене могао бити додатно смањен ако је популација уједно изложена и деградацији станишта. Код појединих врста уочени су различити обрасци активности и разлике у преференцији станишта између узастопних година, што указује на потребу очувања хетерогености станишта као заштите од негативних ефеката климатских флукуација. У раду бр. 10 приказано је богатство врста орнитофауне једног заштићеног природног добра у Србији, при чему је утврђено да су најзаступљеније врсте гнездачице и да је већина забележених врста ретка и угрожена по националним и међународним критеријумима.

Др Марко Николић дао је свој допринос проучавању фауне вилиних коњица и водоземаца различитих подручја Србије. У раду бр. 4. објављен је нови налаз веома ретке врсте вилиног коњица у Србији (*Cordulegaster insignis* Schneider, 1845), на локалитету који се налази на западној граници ареала врсте. Налаз представља значајан допринос познавању распрострањења ове врсте. Конгресно саопштење бр. 16. представља прилог познавању распрострањења друге две врсте истог рода (*Cordulegaster bidentata*, *C. heros*) у Србији, док конгресна саопштења 17., 18. и 21. приказују састав фауне вилиних коњица Ниша, слива Тимока и околине Београда. Конгресно саопштење бр. 13. приказује фауну водоземаца Ниша. Обједињени литературни подаци и подаци добијени теренским радом коаутора показали су да батрахофауну Ниша сачињавају три врсте репатих водоземаца и 11 врста безрепих водоземаца.

Публикације чији је др Марко Николић један од аутора, а које приказују аспекте популационе екологије одабраних врста биљака и животиња, обухватају конгресно саопштење штампано у целини (бр. 11) и конгресна саопштења штампана у изводу (бр. 12., 19. и 22.). Конгресна саопштења бр. 11. и 12. приказала су однос бројности популације критично угрожене биљне врсте *Stachys milanii* и одређених карактеристика станишта. У конгресном саопштењу бр. 12. уочено је да су средински параметри који најснажније утичу на распрострањење ове врсте нагиб терена и интензитет антропогеног утицаја. Конгресно саопштење бр. 11. показује да је бројност популације позитивно корелисана са вегетацијом на станишту тако да, са порастом густине вегетације, бројност ове врсте опада. Конгресна саопштења бр. 19. и 22. приказују неке аспекте популационе екологије представника лептира. Тако саопштење бр. 19. описује афинитет врста *Zerynthia cerisy* и *Z. polyxena* према

одређеним типовима станишта; резултати су показали да *Z. polyxena* више преферира локалитете у близини водених тела, док *Z. cerisy* преферира урбане средине. Конгресно саопштење бр. 22 приказује резултате студије маркирања и поновног изловљавања лептира пакленца (*Lycaena helle*), бореалног реликта који у Србији насељава само Стару планину. Резултати су указали на могућу већу смртност женки или на израженији афинитет за миграцију у поређењу са мужјацима, као и на велику бројност процењене популације.

Таксономске студије у којима је учествовао др Марко Николић односе се на ревизију рода *Hypericum* L. (*Hypericaceae*) на основу података из три хербаријума у Србији (рад бр. 9) и на прелиминарну таксономску студију васкуларне флоре на подручју једног споменика природе (конгресно саопштење бр. 20). У раду бр. 9 приказано је да је за 18 врста урађена таксономска ревизија, а у саопштењу бр. 20. наведено је да је на подручју Споменика природа „Лисина“ забележено 50 фамилија и 128 родова васкуларних биљака.

Конгресно саопштење бр. 15. приказује повезаност очувања дивљих врста и локалног фолклора: методом анкетирања утврђено је да у источној и југоисточној Србији постојећа локална народна веровања, религија и митологија знатно доприносе обликовању ставова и мишљења локалног становништва о природи и дивљим врстама. Закључено је да је континуирано просвећивање становништва неопходан корак у очувању локалног биодиверзитета.

4. КВАЛИТАТИВНИ ПОКАЗАТЕЉИ НАУЧНОГ РАДА

4.1. Руковођење пројектима, потпројектима и пројектним задацима; учешће у реализацији научних пројеката и ангажовање у руковођењу научним радом

Др Марко Николић је у 2023. години засновао радни однос на Департману за биологију и екологију ПМФ-а Универзитета у Нишу у својству истраживача-сарадника у оквиру пројекта ресорног министарства бр. 451-03-47/2023-01/ 200124.

У периоду од 2015. до 2022. године др Николић је био руководилац четири пројекта која је финансирала Рафорд фондација за мале грантове фокусиране на очување различитих сегмената биодиверзитета у земљама у транзицији (<https://www.rufford.org/>): (1) „The influence of Local Folklore and Cultural Heritage on The Conflict Between Man and Hermann’s Tortoise in Serbia“ – 2015/16, (2) „Fighting Negative Impact of Tradition on Biodiversity by Education“ – 2016/17 (3) „Fighting Negative Impact of Tradition on Biodiversity by Education II - Building a Network“ – 2018/19 и (4) „Fighting Negative Impact of Tradition on Biodiversity by Education III – Raising Awareness“ – 2021/22. Ови пројекти су допринели едукацији становника Србије о значају очувања биодиверзитета, а и сагледавању значаја примене социолошких истраживања у конзервационој биологији.

Др Николић је руководио пројекта „Имплементација мера за рану детекцију пожара на високо ризичном подручју изузетне биолошке вредности – споменику природе „Лалиначка слатина“ “ (август 2023- децембар 2023), финансираном од UNDP у склопу пројектног позива „ЕУ за зелену агенду у Србији“.

5.4. Предавања по позиву; уређивање монографија и научних часописа; чланство у научним, програмским и организационим одборима конференција

Др Марко Николић је 2016. године био члан организационог одбора 12. међународног симпозијума посвећеног флори југоисточне Србије и суседних региона.

5.5. Остали показатељи успеха у научном раду

Др Марко Николић од 2014. године врши функцију председника Биолошког друштва „Др Сава Петровић“. Био је укључен у покретање Биологер Платформе и задужен за дефинисање правног оквира Биологера (<https://biologer.org/sr/pages/individuals/>). Такође, др Николић је један од уредника Биологерове заједнице у Србији, и то за податке о орнитофауни (<https://biologer.rs/sr/pages/about/local-community>).

КВАЛИТЕТ НАУЧНИХ РАДОВА

У периоду до избора у звање научни сарадник, др Марко Николић је објавио 23 библиографске јединице, од којих 4 рада у часописима међународног значаја (М22 – 1, М23 – 2 и М24 -1), 4 рада у националним часописима (М51-2, М52 -2), био је коаутор 2 саопштења на скуповима међународног значаја штампана у изводу (М34 - 2), једног рада на скупу од националног значаја штампаног у зборнику (М63 – 1), као и 11 саопштења са скупова националног значаја (М64 - 11).

Од 8 научних радова категорија М20 и М50, објављених до избора у научно звање научни сарадник, др Марко Николић је наведен као први аутор четири публикације, као други аутор две публикације, те као последњи аутор једне публикације. Укупан број поена остварених радовима категорија М20 и М50 износи 29,2, док нормирани број поена на основу броја коаутора у часописима наведених категорија износи 28,7. Једна четвртина (25%) научних радова кандидата из категорије М20 публикованих до избора у звање научни сарадник објављена је у часописима позиционираним у горњих 50% на листи утицајности у матичној ужој научној области. У 50% радова категорија М20 и М50 кандидат је дао одлучујући допринос припремом истраживања, прикупљањем података, применом адекватних статистичких метода и тумачењем добијених резултата. У другој половини радова

(бр. 2, 3, 4 и 9), кандидат није учествовао у припреми студије, већ само у прикупљању података и дискусији добијених резултата.

Збирни импакт-фактор радова кандидата до избора у прво научно звање износи 3,258 (најмањи 0,7, највећи 1,839, просечан 1,086). Према цитатној бази *Scopus*, на дан 10.11.2023, *h*-индекс др Марка Николића износи 2, док је према *Google Scholar* бази укупни *h*-индекс 3. Укупан број хетероцитата износи 14. Према бази *Google Scholar* укупан број цитата радова др Марка Николића износи 19, а од 2018. године 16. Према *Scopus* бази тај број износи 5. Број хетероцитата радова кандидата објављених у часописима који су реферисани на SCI листи је 8. Часописи у којима су радови цитирани су: *Biodiversity Data Journal*, *Environmental Research*, *Herpetozoa*, *Diversity*, *Plants*, *Forests Trees and Livelihoods*, *Acta Zoologica Bulgarica*, *Bulletin of the Natural History Museum* и *Zoonotes*.

Сви научни радови кандидата из категорија M20 и M50 су реализовани у Србији (100%).

На следећим веб-страницама може се добити увид у профил истраживача др Марка Николића:

- ORCID ID: [0000-0001-5733-8182](https://orcid.org/0000-0001-5733-8182)
- Scopus Author ID: [57610581800](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57610581800)
- SciProfiles: [3244415](https://sciprofiles.com/3244415)
- Research Gate: <https://www.researchgate.net/profile/Marko-Nikolic-10>
- Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?hl=sr&user=2LkXB5wAAAAJ>
- <https://enauka.gov.rs/cris/rp/rp26571>
- <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57610581800>
- <https://www.npao.ni.ac.rs/doktorandi-van-univerziteta/1992-marko-nikolic>

4.2. Преглед цитираности објављених радова кандидата

Nikolić M, Cvetković J, Stojadinović D, Crnobrnja-Isailović J (2020) Macro- and microhabitat preferences of Eastern Hermann's tortoise (*Testudo hermanni boettgeri*). *Amphibia-Reptilia*, 41(3): 313–322. <https://doi.org/10.1163/15685381-20201267>

Хетероцитати:

1. Sidiropoulos, L., Whitfield, D. P., Astaras, C., Vasilakis, D., Alivizatos, H., & Kati, V. (2022). Pronounced seasonal diet diversity expansion of golden eagles (*Aquila chrysaetos*) in Northern Greece during the non-breeding season: The role of tortoises. *Diversity*, 14(2), 135.
2. Šarić, K. K., Lauš, B., Burić, I., Koren, A. Š., & Koren, T. (2023). The current distribution and status of the Hermann's tortoise, *Testudo hermanni boettgeri* (Reptilia, Testudines, Testudinidae) in Croatia. *Herpetozoa*, 36, 159-175.

Golubović, A., Tomović, Lj., Nikolić, M., Nikolić, S., Anđelković, M., Arsovski, D., Iković, V., Gvozdrenović, S., Popović, M. 2019: Distribution of Hermann's tortoise across Serbia with implications for conservation. *Archives of Biological Science*, 71(3): 509-516 <https://doi.org/10.2298/ABS190406034G>

Хетероцитати:

1. Popović, M., Vasić, N., Koren, T., Burić, I., Živanović, N., Kulijer, D., Golubović, A. (2020). Biologer: an open platform for collecting biodiversity data. *Biodiversity Data Journal*, 8.
2. Dubaić, J. B., Lanner, J., Rohrbach, C., Meimberg, H., Wyatt, F., Čačija, M., Galešić, M., Ješovnik, A., Samurović, K., Plečaš, M., Raičević, M., Četković, A. (2022). Towards a real-time tracking of an expanding alien bee species in Southeast Europe through citizen science and floral host monitoring. *Environmental Research*, 4(8), 085001.
3. Šarić, K. K., Lauš, B., Burić, I., Koren, A. Š., Koren, T. (2023). The current distribution and status of the Hermann's tortoise, *Testudo hermanni boettgeri* (Reptilia, Testudines, Testudinidae) in Croatia. *Herpetozoa*, 36, 159-175.
4. Urošević, A., Crnobrnja-Isailović, J., Ljubisavljević, K., Vukov, T., Anđelković, M., Ivanović, A., Golubović, A., Vučić, T., Tomović, L. (2022). An updated checklist of the Serbian batracho-and herpetofauna. *Bulletin of the Natural History Museum*, 15, 149-169.
5. Tomović, L., Vučić, T., Anđelković, M., Urošević, A., Bjelica, V., Maričić, M., Lakušić, M., Danon, G., Ivanović, A. (2022). Contribution to knowledge of batracho-and herpetofauna of southern and south-eastern Serbia. *Bulletin of the Natural History Museum*, 15, 171-189.
6. Bila Dubaić, J. (2022). Просторно-временски обрасци ширења и трофичке интеракције азијских пчеле смоларице (*Megachile sculpturalis*) у југоисточној Европи. Докторска дисертација, Биолошки факултет, Универзитет у Београду.

Nikolić, M., Savić, D., Ilić, M., Stojadinović, D., Crnobrnja-Isailović, J. 2016: A note on scavenging behaviour of adult Hermann's tortoise (*Testudo hermanni*). *Biologica Nyssana*, 7(1): 53-55.
<http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.159104>

Хетероцитати:

1. Mlambo, A., Maphosa, M. (2022). Indigenous knowledge on wild mushrooms in communities bordering miombo woodlands of central Zimbabwe. *Forests, Trees and Livelihoods*, 31(3), 184-196.
2. Estellés-Domingo, I., Egea-Casas, O., Martínez, J., López-Peinado, A., Ruiz De La Cuesta, J., García-Ripollés, C., López-López, P. (2022). Scavenging Behaviour of Red Deer *Cervus elaphus* Linnaeus, 1758 (*Artiodactyla: Cervidae*) in Eastern Spain. *Acta Zoologica Bulgarica*, 2022.
3. Mitrevichin, E., Sakelarieva, L., Pulev, A. (2005). A Case of winter activity of the Hermann's Tortoise (*Testudo hermanni* Gmelin, 1789) (Reptilia: Testudinidae) from Bulgaria. *ZooNotes* 206: 1-4.

Zlatković, B., Nikolić, M., Drndarević, M., Jovanović, M., Niketić, M. 2014: Revision of the Genus *Hypericum* L. (*Hypericaceae*) in three Herbarium Collections from Serbia. *Bulletin of the Natural History Museum*, 7: 93-127. <http://dx.doi.org/10.5937/bnhmb1407093Z>

Хетероцитати:

1. Băbotă, M., Frumuzachi, O., Mocan, A., Tămaș, M., Dias, M. I., Pinela, J., Stojković, D., Soković, M., Bădăraș, A.S., Crișan, G., Barros, L., Păltinean, R. (2022). Unravelling phytochemical and bioactive potential of three *Hypericum* species from Romanian spontaneous flora: *H. alpigenum*, *H. perforatum* and *H. rochelii*. *Plants*, 11(20), 2773.
2. Kladar, N., Srđenović, B., Grujić, N., Rat, M., Gavarić, N., Anačkov, G., Božin, B. (2015). St. John's Wort (*Hypericum* Spp.)–Relation between the biological source and medical properties. *Hypericum: Botanical Sources, Medical Properties and Health Effects*, 53-80.
3. Kladar, N. (2017). *Biološko-hemijska karakterizacija vrsta roda Hypericum L. (Hypericaceae) centralnog dela Balkanskog poluostrva i tipifikacija čajeva na bazi kantariona*. Докторска дисертација, Универзитет у Новом Саду.

2. КАТЕГОРИЗАЦИЈА НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА ПОСЛЕ ПОКРЕТАЊА ПОСТУПКА ЗА СТИЦАЊЕ ЗВАЊА НАУЧНИ САРАДНИК

❶ Испуњеност квантитативних услова

Табела 1: Научноистраживачки резултати кандидата и остварен број бодова, нормиран на основу броја коаутора

Ознака групе резултата	Вредност резултата	Пре стицања звања научни сарадник		
		Број резултата	Укупно бодова	Укупно бодова (нормирано)
M22	5	1	5	5
M23	3	2	6	5,5
M24	1	1	1	1
M34	0,5	2	1	1
M51	2	2	4	4
M52	1,5	2	3	3
M63	1	1	1	1
M64	0,2	11	2,2	2,2
M71	6	1	6	6
Укупно		23	29,2	28,7

Табела 2: Минимални квантитативни захтеви за избор у звање научни сарадник

Научни сарадник	Категорије	Потребно	Поседује
	Укупно	16	28,7
Обавезни (1)	M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M90	10	11,5
Обавезни (2)	M11+M12+M21+M22+M23	6	10,5

3. ОЦЕНА САМОСТАЛНОСТИ КАНДИДАТА

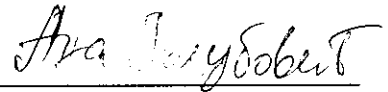
Увидом у приказане научне резултате које је др Марко Николић остварио уочава се неопходан степен самосталности у научном раду, пре свега у доприносу конзервационој биологији, екологији и зоологији. До избора у звање научни сарадник, др Марко Николић је објавио 23 библиографске јединице. Од научних радова један је из категорије M22, два из категорије M23 и један из категорије M24. Четири рада објавио је у часописима националног значаја (два у часопису рангираном као M51 и два у часописима рангираним као M52). Осим тога, коаутор је два саопштења на скуповима међународног значаја штампаних у изводу, једног саопштења на националном скупу штампаног у целини и 11 саопштења на скуповима националног значаја штампаних у изводу. Према цитатној бази *Scopus h*

индекс др Марка Николића износи 2, док је према бази *Google Scholar* укупни *h* индекс износи 3. Број хетероцитата аутора у радовима публикованим у часописима са СЦИ листе износи 8, а укупан број хетероцитата је 14. Др Марко Николић је значајно допринео реализацији публикованих радова чији је коаутор, почев од креирања идеја, њиховог спровођења, успостављања сарадње са колегама ради реализације задатака, па до обраде и саопштавања резултата међународној и домаћој научној јавности, што потврђује и удео публикација у којима је кандидат први, други или последњи аутор. Истиче се и његов допринос промоцији науке и научних резултата.

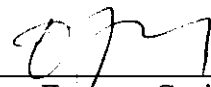
4. ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ И ПРЕДЛОГ

На основу увида у досадашњи рад кандидата, његовог истраживачког ангажовања, као и остварених резултата научноистраживачког рада, Комисија је закључила да кандидат – др Марко Николић - испуњава све прописане услове за избор у звање научни сарадник. Др Николић је остварио више од потребног минималног броја поена у траженим категоријама научних публикација за прво научно звање, а публикације чији је коаутор представљају допринос познавању популационе екологије, конзервационе биологије, фаунистике и таксономије анализираних врста на подручју Србије. Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу ПМФ-а Универзитета у Нишу да подржи предлог избора др **Марка Николића** у звање **научни сарадник**.

У Београду и Нишу, 16.11.2023.



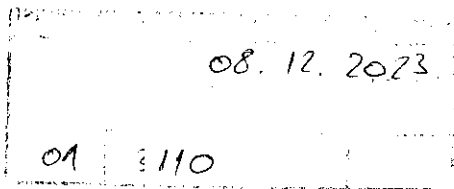
др Ана Голубовић,
доцент и виши научни сарадник
Биолошког факултета Универзитета у Београду,
председник комисије



др Драгана Стојадиновић,
доцент ПМФ-а Универзитета у Нишу



др Јелка Црнобрња-Исаиловић,
редовни професор ПМФ-а Универзитета у Нишу
научни саветник ИБИСС
– Института од националног значаја за Републику Србију,
Универзитета у Београду



ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Предмет: Захтев за избор у звање истраживач-приправник

Молим вас да ми покренете поступак за избор у истраживачко звање „истраживач-приправник“ на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу.

У прилогу достављам:

- Оверену фотокопију уверења о завршеним основним академским студијама
- Оверену фотокопију уверења о завршеним мастер академским студијама
- Уверење о уписаним докторским академским студијама
- Биографију
- Доказ о уплати

У Нишу

~~12.07.2023.~~

08.12.2023.

Подносилац захтева

Ана Самарџић

064/0550100

ana.samardzic@pmf.edu.rs

НАЛОГ ЗА УПЛАТУ

платилац

Ана Самарџић
7. јула 35/23
18000 Ниш

сврха уплате

За стицање истраживачког звања
ИСТРАЖИВАЧ - ПРИПРАВНИК

прималац

Природно-математички факултет у Нишу
Вишеградска 33
Ниш

Samardzic Ana
печат и потпис платиоца

Штампа: "Атлантис" Ниш

шифра

плаћања

189

валута

RSD

износ

= 5.000,00 =

рачун примаоца

840-1789666-80

модел и позив на број (одобрење)

800
РТТ 18108
189 840-1789666-80

08.12.23 12:37 55 1073

5.000,00 195 160,00

место и датум пријема


[Signature]
датум извршења

800
РТТ 18108
189 840-1789666-80

08.12.23 12:37 55 1073

5.000,00 195 160,00 1

Образац бр. 1

	РЕПУБЛИКА СРБИЈА УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ	Број:
		0514/4-101
	ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ	Датум:
		15.10.2018.г.

На основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 227. став 1. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, на захтев подносиоца, Факултет издаје

УВЕРЕЊЕ

О СТЕЧЕНОМ ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ НА ОСНОВНИМ АКАДЕМСКИМ СТУДИЈАМА

Уверењем се потврђује да је:

<i>Име, име родитеља и презиме</i>	АНА (ВЛАДАН) САМАРЦИЋ
<i>Датум и место рођења</i>	15.07.1996. год, Ниш
<i>Назив студијског програма</i>	БИОЛОГИЈА
<i>Година уписа</i>	2015
<i>Обим бодова ЕСПБ</i>	181.00
<i>Прочекна оцена студија</i>	9.65 (девет, 65/100)
<i>Датум завршетка студија</i>	10.10.2018. год.
<i>Место одбране</i>	Ниш

Именована стиче високо образовање и стручни назив

Биолог

Уверење се издаје ради регулисања остваривања права именованог до дана издавања дипломе.



Декан Факултета:



Проф. др Иван Манчев

Република Србија
ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК
Др Радан Илић
Ниш
Синђелићев трг 18

УОП - II:14943-2023
Страна 1 (један)

Потврђује се да је ова копија истоветна са копираном исправом која је написана на компјутерском штампачу и која се састоји од 1 (једне) стране.

Накнада за оверу 1 (један) примерак наплаћена је у укупном износу од 360,00 (трестотинешездесет) динара са урачунатим ПДВ-ом на основу члана 21, тарифног броја 10 Јавнобележничке тарифе.

УОП - II:14943-2023


Дана 08.12.2023. (осмог децембра двехиљадедвасеттреће) године, у 12:17 (дванаест часова и седамнаест минута), у Нишу, оверено у 1 (један) примерак за потребе странке.

ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК
Др Радан Илић
Ниш
Синђелићев трг 18

За јавног бележника
Јавнобележнички сарадник
Јована Рајчић
број решења:

3092-3-IV-8/2023 од 13.09.2023. год.



	РЕПУБЛИКА СРБИЈА УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ	Број: 0514/4-117
	ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ	Датум: 06.11.2020.г.

На основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 163. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, на захтев подносиоца, Факултет издаје

УВЕРЕЊЕ

О СТЕЧЕНОМ ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ НА МАСТЕР АКАДЕМСКИМ СТУДИЈАМА

Уверењем се потврђује да је:

<i>Име, име родитеља и презиме</i>	АНА (ВЛАДАН) САМАРЦИЋ
<i>Датум и место рођења</i>	15.07.1996. год, Ниш
<i>Назив студијског програма</i>	БИОЛОГИЈА
<i>Година уписа</i>	2018
<i>Обим бодова ЕСПБ</i>	120.00
<i>Просечна оцена студија</i>	9.65 (девет , 65/100)
<i>Датум завршетка студија</i>	31.10.2020. год.
<i>Место одбране</i>	Ниш

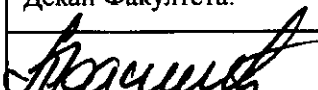
Именован а стиче високо образовање и стручни назив

Мастер биолог

Уверење се издаје ради регулисања остваривања права именованог до дана издавања дипломе.



Декан Факултета:



Проф. др Перца Васиљевић



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

UNIVERSITY OF NIŠ

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ FACULTY OF SCIENCES AND MATHEMATICS

Број: **13/138**

Ниш, **08.12.2023.** године

На основу захтева који је поднела **Ана Самарцић**, број индекса **583**, а на основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 161. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Служба за наставу и студентска питања Секретаријата Факултета издаје

УВЕРЕЊЕ

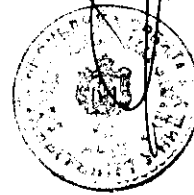
Да је **Ана (Владан) Самарцић**, рођена **15.07.1996.** године, место **Ниш**, општина **Ниш**, Република Србија, у школској **2023/2024.** години уписала **I (прву)** годину, **докторске академске** студије, на студијском програму **Биологија**, као студент чије се образовање финансира из буџета Републике Србије.

Уверење се издаје на лични захтев на основу евиденције ради **избора у звање истраживач-приправник**, и у друге сврхе се не може користити.

Уверење се издаје ради доказа наведених чињеница.

СЛУЖБА ЗА НАСТАВУ
И СТУДЕНТСКА ПИТАЊА

Александра Станковић



18000 Ниш • Вишеградска 33 • Пош. фах 224
Телефон (018) 533-015; 226-310 Факс (018) 533-014

ЈМБР: 17267906
ПИБ: 100668023

18000 Niš • Višegradска 33 • P.O. Box 224
Phone +381 18 533-015; 226-310 Fax +381 18 533-014

E-mail pmfinfo@pmf.ni.ac.rs
www.pmf.ni.ac.rs

БИОГРАФИЈА

Ана Самарцић је рођена 15. јула 1996. године у Нишу. Основну школу „Вожд Карађорђе“ у Нишу завршила је 2011. године. Гимназију „9. мај“ у Нишу, смер општи, завршила је 2015. године. Након завршетка средње школе, 2015. године уписује основне академске студије на Природно-математичком факултету Универзитета у Нишу, Департман за биологију и екологију. Основне академске студије завршава 2018. године са звањем „биолог“. Исте године уписује мастер академске студије на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу, смер - Биологија. Мастер академске студије завршава 2020. године одбраном мастер тезе „Утицај натријум алкил бензен сулфоната на понашање и histoloшке parametre organa *Danio rerio*“ са оценом 10. Школске 2023/2024 уписује докторске студије на Природно-математичком факултету у Нишу.

У периоду од 2020.-2023. године учесник је на три пројекта мониторинга орнитофауне заштићених подручја Србије, укључујући Парк природе „Радан“ (2020.-2023.), Споменик природе „Лазарев кањон“ (2021.-2023.) и Парк природе „Стара планина“ (2022.-2023.). Од 2020. до 2022. године била је члан пројектног тима за хидробиолошка истраживања на територији Споменика природе „Лисине“, и члан пројектног тима за истраживање дневних лептира на овом подручју у току 2021. године. Била је члан пројектног тима на пројекту „The influence of local folklore and cultural heritage on the conflict between man and Hermann's tortoises (*Testudo hermanni*) in Serbia“, финансираног од стране The Rufford Foundation из Велике Британије (2021.-2023.). Члан је Биолошког друштва „Др Сава Петровић“. Тренутно је студент прве године докторских студија.

07.12.2023
01 3093

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

Предмет: Захтев за стицање истраживачког звања **истраживач-приправник**

Молим вас, да ми, у складу са Законом о науци и истраживањима Републике Србије, покренете поступак за стицање истраживачког звања, **истраживач-приправник**.

У прилогу достављам:

1. Оверену фотокопију дипломе о завршеним основним академским студијама
2. Оверену фотокопију дипломе о завршеним мастер академским студијама
3. Уверење о уписаним докторским студијама
4. Биографију
5. Доказ с извршеној уплати, у износу од 5.000,00

Подносилац захтева:

M. J. Avdović

Шејла Гулинац Авдовић
Ђурђеви ступови 169, Нови Пазар
0628550485
sejla.gusinac-avdovic@pmf.edu.rs

Uplatilac
ŠEJLA GUSINAC AVDOVIĆ
NOVI PAZAR
NOVI PAZAR

Svrha uplate
STCANJE ISTRAŽ.ZNANJA

Primalac
PMF NIŠ
NIŠ
NIŠ

Š.Š.W

Pečat i potpis uplatioca

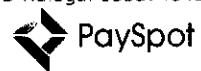
Novi Pazar 05.12.2023

Mesto i datum plaćanja

Obrazac br. 1

ID Na oga: 132274842-132275074/1

Datum i vreme štampe: 05.12.2023 12:42



Šifra plaćanja Valuta Iznos **NALOG ZA UPLATU**

153 941 5,000.00

Račun primaoca

840000000178966680

Model i poziv na broj (odobrenje)

provizija PaySpot-a 75.00

Hitno

PaySpot d.o.o Novi Sad 218 GLOBALPAY - Novi

05.12.2023

Datum valute

7338,95



Plaćajnik
ELAGAJNA BR. 3292

Status na oga: Potvrđena





УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

UNIVERSITY OF NIŠ

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ FACULTY OF SCIENCES AND MATHEMATICS

Број: 13/129

Ниш, 04.12.2023. године

На основу захтева који је поднела **Шејла Гусинац Авдовић**, број индекса **580**, а на основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 161. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Служба за наставу и студентска питања Секретаријата Факултета издаје

УВЕРЕЊЕ

Да је **Шејла (Фахрудин) Гусинац Авдовић**, рођена **24.12.1997.** године, место **Тутин**, општина **Тутин**, Република Србија, у школској **2023/2024.** години уписала **I (прву)** годину, докторске академске студије, на студијском програму **Хемија**, као студент чије се образовање финансира из буџета Републике Србије.

Уверење се издаје на лични захтев на основу евиденције ради **избора у истраживачко звање истраживач - приправник**, и у друге сврхе се не може користити.

Уверење се издаје ради доказа наведених чињеница.

СЛУЖБА ЗА НАСТАВУ
И СТУДЕНТСКА ПИТАЊА



Александра Станковић

18000 Ниш • Вишеградска 33 • Пош. фах 224
Телефон (018) 533-015; 226-310 Факс (018) 533-014

ЈМБР: 17267906
ПИБ: 100668023

18000 Niš • Višegradска 33 • P.O. Box 224
Phone +381 18 533-015; 226-310 Fax +381 18 533-014

E-mail pmfinfo@pmf.ni.ac.rs
www.pmf.ni.ac.rs

БИОГРАФИЈА

Шејла Гусинац Авдовић је рођена у Тутину 24.12.1997. године. Основну и средњу школу је завршила у родном граду одличним успехом и као носилац дипломе „Вук Караџић“. Основне студије на департману за хемију на Државном универзитету у Новом Пазару уписала је 2016. године, а дипломирала академске 2019/2020. године са просечном оценом 9,79. Школске академске 2020/2021 године уписала је и завршила мастер студије просечном оценом 9,83 на истом факултету одбраном мастер рада под називом “GC-MS анализа испарљивих састојака биљне врсте *Euphorbia myrsinites* L. (Euphorbiaceae)”. Те године је награђена стипендијом „Доситеја“ Фонда за младе таленте Републике Србије. Докторске академске студије на департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу уписала је академске 2023/2024. године.

Шејла Гусинац Авдовић
Ђурђеви ступови 169, Нови Пазар
0628550485
sejla.gusinac-avdovic@pmf.edu.rs

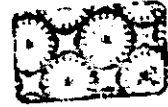


РЕПУБЛИКА СРБИЈА

ДРЖАВНИ УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ ПАЗАРУ
ДЕПАРТМАН ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ

Оснивач: РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Дозволу за рад број: 612-00-466/2/2007-04 од 19. 05. 2008. године издало је
Министарство просвете Републике Србије, Београд



ДИПЛОМА

ШЕЈЛА (Фахрудин) ГУСИНАЦ

рођена 24.12.1997. године у Тутину,

општина Тутин, Република Србија,

уписана школске 2020/2021. године, а дана 08.12.2021. године завршила је

мастер академске студије ДРУГОГ СТЕПЕНА на студијском програму

ХЕМИЈА

обима 60 (шездесет) ЕСПБ бодова

са просечном оценом 9,83 (девет и 83/100).

На основу тога издаје се ова диплома о стеченом ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ

и стручном називу

МАСТЕР ХЕМИЧАР

МА-05-086/22

У Новом Пазару, 30.09.2022. године

Шеф департмана

Проф. др Тања Солдатовић

Ректор

Проф. др Драгослав Шумарац, в.д.

МА – 000862

Република Србија
ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК
Ахмет Адемовић
Нови Пазар
улица 8 Март број 1 А/8

УОП - I:9461-2023
Страна 1 (један)

Потврђује се да је ова копија истоветна са копираном исправом која је написана на компјутерском штампачу и која се састоји од 1 (једној) стране/а.-----
Исправа се издаје за потребе (ради конкурса за с тицање истраживачког звања) и у друге сврхе се не може употребити.-----
Накнада за оверу 1 (један) примерка није наплаћена на основу члана 21 тарифног броја 10а јавнобележничке тарифе.-----

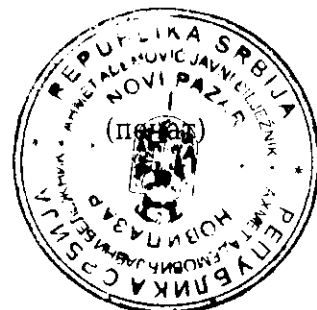
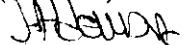
ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК
Ахмет Адемовић
Нови Пазар
улица 8 Март број 1 А/8

За јавног бележника
Јавнобележнички
приправник
Армина Адемовић
број решења: 2534-4-IV-
6/2022
од 28.07.2022 год.

УОП - I:9461-2023

Дана 05.12.2023. (петог децембра две хиљаде двадесеттреће) године, у 13:17 (тринаест часова и седамнаест минута), у Новом Пазару, оверено у 1 (један) примерак/ка за потребе странке.

(Потпис)





РЕПУБЛИКА СРБИЈА

ДРЖАВНИ УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ ПАЗАРУ
ДЕПАРТМАН ЗА ХЕМИЈСКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ

Оснивач: РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Дозволу за рад број: 612-00-466/2/2007-04 од 19. 05. 2008. године издало је
Министарство просвете Републике Србије, Београд



ДИПЛОМА

ШЕЈЛА (Фахрудин) ГУСИНАЦ

рођена 24.12.1997. године у Тутину,
општина Тутин, Република Србија,
уписана школске 2016/2017. године, а дана 07.10.2020. године завршила је
основне академске студије ПРВОГ СТЕПЕНА на студијском програму
ХЕМИЈА

обима 240 (двеста четрдесет) ЕСПБ бодова
са просечном оценом 9,79 (девет и 79/100).

На основу тога издаје се ова диплома о стеченом ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ
и стручном називу

ДИПЛОМИРАНИ ХЕМИЧАР

ОА-07-060/21

У Новом Пазару, 27.01.2021. године

Шеф департмана

Проф. др Тања Солдатовић

Ректор

Проф. др Миладин Костић

ОА – 002153

Република Србија
ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК
Ахмет Адемовић
Нови Пазар
улица 8 Март број 1 А/8

УОП - I:9461-2023
Страна 1 (један)

Потврђује се да је ова копија истоветна са копираном исправом која је написана на компјутерском штампачу и која се састоји од 1 (једној) стране/а.-----
Исправа се издаје за потребе (ради конкурса за с тцање истраживачког звања) и у друге сврхе се не може употребити.-----
Накнада за оверу 1 (један) примерка није наплаћена на основу члана 21 тарифног броја 10а јавнобележничке тарифе.-----

ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК
Ахмет Адемовић
Нови Пазар
улица 8 Март број 1 А/8

За јавног бележника
Јавнобележнички
приправник
Армина Адемовић
број решења: 2534-4-IV-
6/2022
од 28.07.2022 год.

УОП - I:9461-2023

Дана 05.12.2023. (петог децембра две хиљаде двадесеттреће) године, у 13:17 (тринаест часова и седамнаест минута), у Новом Пазару, оверено у 1 (један) примерак/ка за потребе странке.

(Потпис)

Armina Ademovic



Univerzitet u Nišu

PRIRODNO- MATEMATIČKI FAKULTET

NASTAVNO- NAUČNOM VEĆU

13. 12. 2023.

01 | 3156

Predmet : Pokretanje postupka za izbor u istraživačko zvanje Istraživač- pripravnik

Pokrećem postupak za izbor u istraživačko zvanje, **Istraživač pripravnik**

U prilogu dostavljam:

Uverenje o završenim osnovnim akademskim studijama

Uverenje o završenim master akademskim studijama

Uverenje o upisanim doktorskim studijama

Biografija

Bibliografija

Dokaz o izvršenoj uplati u iznosu od 5.000,00 dinara

Ime i prezime : Milica Nikolić

Adresa: Koče Kapetana 37, 16000 Leskovac

Mejl: milica.nikolic2@pmf.edu.rs

Podnosilac zahteva: 

НАЛОГ ЗА УПЛАТУ

платилац

MILICA NIKOLIĆ
KOČE KAPETANA 37
LESKOVAC

сврха уплате

ZA STICANJE ISTRAŽIVAČKOG ZVANJA IS
TRAŽIVAČ PRIPRAVNIK

прималац

PMF NIŠ
VIŠEGRADSKA 33

Milica Nikolic

ПОТПИС ПЛАТИОЦА

место и датум пријема

Штампа: ЈП „Пошта Србије“, РЈ „Хибридна пошта“ – Београд Одробрење бр. 612/10-02

Образац бр. 1

шифра
плаћања

189

валута

RSD

износ

=5.000,00

рачун примаоца

840-1789666-80

модел и позив на број (одобрење)

ХИТНО

500

PTT 18108

840-1789666-80

13.12.23 10:49 19 1073

=5.000,00 195 160,00

датум извршења

VALJEZ BEZ PEČATA I POTPISA

Biografija

Milica Nikolić je rođena 04.09.1998. godine u Leskovcu, Republika Srbija. Osnovnu školu Josif Kostić i srednju Medicinsku školu u Leskovcu završila je sa odličnim uspehom. Osnovne studije hemije na Prirodno -matematičkom fakultetu u Nišu upisala je 2018. Godine, a završila 2021. Godine i stekla zvanje HEMIČAR. Iste godine je upisala master studije na smeru Primenjena hemija sa osnovama menadžmenta, koje je završila 2023. Godine i stekla zvanje MASTER HEMIČAR a zatim upisala doktorske studije na Departmanu za hemiju.

U letnjem semestru 2023. Godine bila je demonstrator na predmetu Analitička hemija 3.

Volonter Kancelarije za mlade u Leskovcu i učesnik skupa Umrežavanje na Zlatiboru koje okuplja najbolje studente iz Leskovca

Član Biohemijskog društva Srbije

Maja 2023. Godine učestvovala je na seminaru Biohemijskog društva Srbije, Biohemija u službi zdravlja. (11- 16. Maj 2023)

Dobitnik nagrade „Mladi talenti” grada Leskovca, namenjena najboljim studentima.

Učešće na naučnom skupu u Blagoevgradu, Bugarska :


1. M. D. Nikolić, N. Radisavljević, T. Petreski, M. G. Nikolić, J. Nikolić, V. Mitić, V. Stankov Jovanović, Clinoptilolite as sorbent for sample preparation in PAH analysis, 10th Jubilee International Conference of FMNS – 2023, 14 - 18.06.2023, Blagoevgrad, Bulgaria, Book of Abstract page 174.
2. M. D. Nikolić, J. Petrović, M. Halilović, M. Zlatković, J. Nikolić, V. Mitić, V. Stankov Jovanović, Polycyclic aromatic hydrocarbons in soil- application of diatomaceous earth in sample preparation step, 10th Jubilee International Conference of FMNS – 2023, 14 - 18.06.2023, Blagoevgrad, Bulgaria, Book of Abstract page 181.

Bibliografija

Učešće na naučnom skupu u Blagoevgradu, Bugarska:

1. M. D. Nikolić, N. Radisavljević, T. Petreski, M. G. Nikolić, J. Nikolić, V. Mitić, V. Stankov Jovanović, Clinoptilolite as sorbent for sample preparation in PAH analysis, 10th Jubilee International Conference of FMNS – 2023, 14 - 18.06.2023, Blagoevgrad, Bulgaria, Book of Abstract page 174.

2. M. D. Nikolić, J. Petrović, M. Halilović, M. Zlatković, J. Nikolić, V. Mitić, V. Stankov Jovanović, Polycyclic aromatic hydrocarbons in soil- application of diatomaceous earth in sample preparation step, 10th Jubilee International Conference of FMNS – 2023, 14 - 18.06.2023, Blagoevgrad, Bulgaria, Book of Abstract page 181.

	РЕПУБЛИКА СРБИЈА УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ	Број: 0514/3-71
	ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ	Датум: 14.10.2021.г.

На основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 163. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, на захтев подносиоца, Факултет издаје

УВЕРЕЊЕ

О СТЕЧЕНОМ ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ НА ОСНОВНИМ АКАДЕМСКИМ СТУДИЈАМА

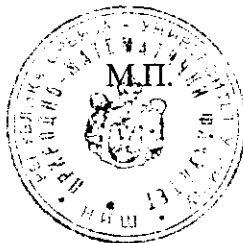
Уверењем се потврђује да је:

<i>Име, име родитеља и презиме</i>	МИЛИЦА (ДУШАН) НИКОЛИЋ
<i>Датум и место рођења</i>	04.09.1998. год, Лесковац
<i>Назив студијског програма</i>	ХЕМИЈА
<i>Година уписа</i>	2018
<i>Обим бодова ЕСПБ</i>	180.00
<i>Просечна оцена студија</i>	8.97 (осам , 97/100)
<i>Датум завршетка студија</i>	07.10.2021. год.
<i>Место одбране</i>	Ниш

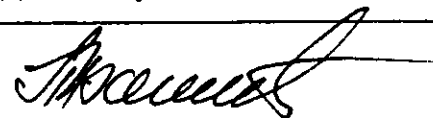
Именован а стиче високо образовање и стручни назив

Хемичар

Уверење се издаје ради регулисања остваривања права именованог до дана издавања дипломе.



Декан Факултета:



Проф. др Перица Васиљевић

ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК

Ивана Перовић

НИШ

Улица Генерала Боже Јанковића 1

УОП-П:12533-2023

Страна 1 (један)

КЛАУЗУЛА О ОВЕРИ КОПИЈЕ

Потврђује се да је ова копија истоветна са копираном исправом која је написана компјутерским штампачем, и која се састоји од 1 (један) стране/страна.

Накнада за оверу копије 1 (један) примерку наплаћена је у укупном износу од 360,00 (тристашездесет динара) са урачунатим ПДВ-ом на основу члана 21 тарифног броја 10 Јавнобележничке тарифе.

у Нишу, дана 11.12.2023. (једанаестог децембра двехиљадедвдесеттреће године) године, у 14:35 часова.

УОП-П:12533-2023

Јавни бележник

Ивана Перовић

НИШ

Улица Генерала Боже

Јанковића 1

За јавног бележника

јавнобележнички

приправник

Софија Радосављевић по

Решењу ЈКС: 3318-3-IV-


6/2023 од

24.10.2023.године

(потпис)

(печат)



	РЕПУБЛИКА СРБИЈА УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ	Број: 0514/3-55
	ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ	Датум: 25.10.2023.г.

На основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 163. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, на захтев подносиоца, Факултет издаје

УВЕРЕЊЕ

О СТЕЧЕНОМ ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ НА МАСТЕР АКАДЕМСКИМ СТУДИЈАМА

Уверењем се потврђује да је:

<i>Име, име родитеља и презиме</i>	МИЛИЦА (ДУШАН) НИКОЛИЋ
<i>Датум и место рођења</i>	04.09.1998. год, Лесковац
<i>Назив студијског програма</i>	ПРИМЕЊЕНА ХЕМИЈА СА ОСНОВАМА МЕНАџМЕНТА
<i>Година уписа</i>	2021
<i>Обим бодова ЕСПБ</i>	120.00
<i>Просечна оцена студија</i>	9,56 (девет , 56/100)
<i>Датум завршетка студија</i>	25.10.2023. год.
<i>Место одбране</i>	Ниш

Именована стиче високо образовање и стручни назив

Мастер хемичар

Уверење се издаје ради регулисања остваривања права именованог до дана издавања дипломе.



Декан Факултета:



Проф. др Нико Радуловић



Број: 13/140

Ниш, 12.12.2023. године

На основу захтева који је поднела **Милица Николић**, број индекса **584**, а на основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 161. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Служба за наставу и студентска питања Секретаријата Факултета издаје

УВЕРЕЊЕ

Да је **Милица (Душан) Николић**, рођена **04.09.1998.** године, место **Лесковац**, општина **Лесковац**, Република **Република Србија**, у школској **2023/2024.** години уписала **I (прву)** годину, **докторске академске студије**, на студијском програму **Хемија**, као студент чије се образовање финансира из буџета Републике Србије.

Уверење се издаје на лични захтев на основу евиденције ради **стицања истраживачког звања истраживач-приправник**, и у друге сврхе се не може користити.

Уверење се издаје ради доказа наведених чињеница.

СЛУЖБА ЗА НАСТАВУ
И СТУДЕНТСКА ПИТАЊА

Александра Станковић



ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ - НИШ

Примљено. 14. 12. 2023			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
01	3078		

ИСТРАЖИВАЧ-ПРИПРАВНИК
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Предмет: Захтев за стицање истраживачког звања **истраживач-приправник**.

Молим вас, да ми, у складу са Законом о науци и истраживањима Републике Србије, покренете поступак за стицање истраживачког звања, **истраживач-приправник**.

У прилогу достављам:

- оверене копије уверења о претходно завршеним нивоима студија
- уверење о уписаним докторским студијама
- биографију
- доказ о извршеној уплати, у износу од 5 000,00 (пет хиљада динара) на жиро рачун факултета

У Нишу, 13.12.2023.



Мастер хемичар Мила Стаменовић,
студент докторских студија

НАЛОГ ЗА УПЛАТУ

платилац

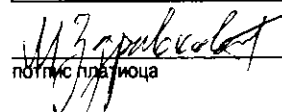
MILA STAMENović
BORE STANKOVIĆA 6
PIROT

сврха уплате

BTICANJE ISTRAŽIVAČKOG ZVANJA ISTRA
ŽIVAČ PRIPRAVNIK

прималац

PMF NIŠ
VIŠEGRADSKA 33


потпис платиоца

место и датум пријема

Штампа: „П. Пошта Србије“, Р. „Хибридна пошта“ – Београд Одрбење бр. 612/10-02

Образац бр. 1

шифра
плаћања

189

валута

RSD

износ

=5.000,00

рачун примаоца

840-1789666-80

модел и позив на број (одобрење)

ХИТНО

800

PTT 18108

840-1789666-80

14 12 20 10:59 33 1070

=5.000,00 195 160,00

датум извршења

— 151500 PEOCTA POTPIS —

Биографија

Рођена сам 30.09.1997. године у Пироту. Завршила сам основну школу „8. септембар“ у Пироту са Вуковом дипломом. Након завршетка средње школе „Гимназије Пирот“ са одличним успехом (математички смер), уписала сам основне академске студије, студијски програм Хемија на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу школске 2016/17 године а завршила октобра 2020. године са просечном оценом 7,87. Мастер академске студије на студијском програму Хемија-примењена хемија, уписала сам школске 2020/2021 на истом Факултету а завршила октобра 2022. године са просечном оценом 8,70. Докторске академске студије на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу уписала сам школске 2023/2024. Током мастер студија сам била стипендиста компаније Michelin.

Мила Стаменовић

mila.stamenovic@pmf.edu.rs



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

UNIVERSITY OF NIŠ

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ FACULTY OF SCIENCES AND MATHEMATICS

Број: 13/139

Ниш, 11.12.2023. године

На основу захтева који је поднела **Мила Стаменовић**, број индекса **587**, а на основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 161. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Служба за наставу и студентска питања Секретаријата Факултета издаје

УВЕРЕЊЕ

Да је **Мила (Бобан) Стаменовић**, рођена **30.09.1997.** године, место **Пирот**, општина **Пирот**, Република Република Србија, у школској **2023/2024.** години уписала **I (прву)** годину, докторске академске студије, на студијском програму **Хемија**, као студент чије се образовање финансира из буџета Републике Србије.

Уверење се издаје на лични захтев на основу евиденције ради **стицања истраживачког звања истраживач-приправник**, и у друге сврхе се не може користити.

Уверење се издаје ради доказа наведених чињеница.

СЛУЖБА ЗА НАСТАВУ
И СТУДЕНТСКА ПИТАЊА

Александра Станковић




18000 Ниш • Вишеградски 33 • Пош. фах 224
Телефон (018) 533-015; 226-310 Факс (018) 533-014

ЈМБР: 17267906
ПИБ: 100668023

18000 Niš • Višegradska 33 • P.O. Box 224
Phone +381 18 533-015; 226-310 Fax +381 18 533-014

E-mail pmfinfo@pmf.ni.ac.rs
www.pmf.ni.ac.rs

	РЕПУБЛИКА СРБИЈА УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ	Број: 0514/3-48
	ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ	Датум: 08.10.2020.г.

На основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 163. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, на захтев подносиоца, Факултет издаје

УВЕРЕЊЕ

О СТЕЧЕНОМ ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ НА ОСНОВНИМ АКАДЕМСКИМ СТУДИЈАМА

Уверењем се потврђује да је:

<i>Име, име родитеља и презиме</i>	МИЛА (БОБАН) СТАМЕНОВИЋ
<i>Датум и место рођења</i>	30.09.1997. год, Пирот
<i>Назив студијског програма</i>	ХЕМИЈА
<i>Година уписа</i>	2016
<i>Обим бодова ЕСПБ</i>	180.00
<i>Просечна оцена студија</i>	7.87 (седам , 87/100)
<i>Датум завршетка студија</i>	05.10.2020. год.
<i>Место одбране</i>	Ниш

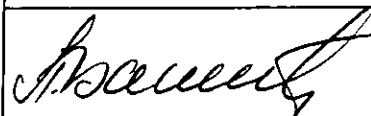
Именован а стиче високо образовање и стручни назив

Хемичар

Уверење се издаје ради регулисања остваривања права именованог до дана издавања дипломе.



Декан Факултета:



Проф. др Перица Васиљевић

Република Србија
ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК
Бојан Златановић

Ниш
Светозара Марковића 3

УОП - П:10836-2023

Страна 1 (један)

Потврђује се да је ова копија истоветна са копираном исправом која је написана на компјутерском штампачу и која се састоји од 1 (једну) страну.-----

Накнада за оверу 1 (један) примерак наплаћена је у укупном износу од 360,00 (трисотинешездесет) динара са урачунатим ПДВ-ом на основу члана 21, тарифног броја 10 Јавнобележничке тарифе.-----

УОП - П:10836-2023-----


Дана 11.12.2023. (једанаестог децембра двехиљаддесеттреће) године, у 10:38 (десет часова и тридесетосам минута), у Нишу, оверено у 1 (један) примерак за потребе странке. -----

ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК
Бојан Златановић
Ниш
Светозара Марковића 3

За јавног бележника
Јавнобележнички приправник
Ивана Ломот
број решења:
4115-2-IV-6/2022 од 18.11.2022. год.



(потпис)

	РЕПУБЛИКА СРБИЈА УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ	Број: 0514/5-153
	ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ	Датум: 26.10.2022.г.

На основу чл.29. ЗОУП-а ("Сл. гласник РС", бр.18/26) и чл. 163. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, на захтев подносиоца, Факултет издаје

УВЕРЕЊЕ

О СТЕЧЕНОМ ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ НА МАСТЕР АКАДЕМСКИМ СТУДИЈАМА

Уверењем се потврђује да је:

<i>Име, име родитеља и презиме</i>	МИЛА (БОБАН) СТАМЕНОВИЋ
<i>Датум и место рођења</i>	30.09.1997. год, Пирот
<i>Назив студијског програма</i>	ПРИМЕЋЕНА ХЕМИЈА
<i>Година уписа</i>	2020
<i>Обим бодова ЕСПБ</i>	120.00
<i>Просечна оцена студија</i>	8.70 (осам , 70/100)
<i>Датум завршетка студија</i>	26.10.2022. год.
<i>Место одбране</i>	Ниш

Именован а стиче високо образовање и стручни назив

Мастер хемичар

Уверење се издаје ради регулисања остваривања права именованог до дана издавања дипломе.



Декан Факултета:



Проф. др Нико Радуловић

Република Србија
ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК

Бојан Златановић

Ниш

Светозара Марковића 3

УОП - II:10837-2023

Страна 1 (један)

Потврђује се да је ова копија истоветна са копираном исправом која је написана на компјутерском штампачу и која се састоји од 1 (једну) страну.-----

Накнада за оверу 1 (један) примерак наплаћена је у укупном износу од 360,00 (трестотинешездесет) динара са урачунатим ПДВ-ом на основу члана 21, тарифног броја 10 Јавнобележничке тарифе.-----

УОП - II:10837-2023-----

Дана 11.12.2023. (једанаестог децембра двехиљадедвездесеттреће) године, у 10:38 (десет часова и тридесетосам минута), у Нишу, оверено у 1 (један) примерак за потребе странке.-----

ЈАВНИ БЕЛЕЖНИК

Бојан Златановић

Ниш

Светозара Марковића 3

За јавног бележника

Јавнобележнички приправник

Ивана Ломот

број решења:

4115-2-IV-6/2022 од 18.11.2022. год.



(ПОТПИС)

Природно-математички факултет у Нишу

		07. 12. 2023.	
01	3095		

Департману

Наставно-научном већу

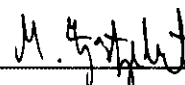
Предмет: Предлог чланова Комисије за обезбеђење квалитета

На седници Већа Департмана за географију, одржаној 06. 12. 2023. године утврђен је предлог чланова Комисије за обезбеђење квалитета. Веће департмана предлаже Комисију у следећем саставу:

1. др Мрђан Ђокић, доцент, председник
2. др Наташа Мартић-Бурсаћ, ванредни професор, члан
3. др Милена Гоцић, доцент, члан

управник Департмана за географију

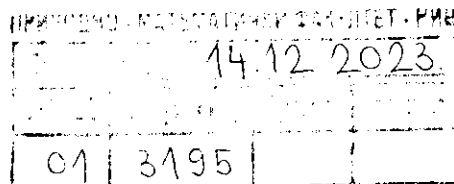
У Нишу, 06. 12. 2023.



др Милан Ђорђевић, доцент



Универзитета у Нишу
Природно-математички факултет
Комисија за обезбеђење квалитета
Наставно научно веће



ПРЕДМЕТ: Предлог за измену акредитационе документације увођењем новог изборног предмета на студијском програму ОАС Биологија.

Поштовани,

На седници Већа Департмана за биологију и екологију, одржаној 18.10.2023. године, разматран је предлог Катедре за екологију и заштиту животне средине о увођењу новог изборног предмета на ОАС Биологија – „*Основе примењене екологије животиња*“. Веће Департмана усвојило је предметни предлог.

Образложење:

Предлог о увођењу претходно наведеног предмета базира се на искуству и тежњи Департмана за биологију и екологију – Катедре за екологију и заштиту животне средине, за унапређење понуде изборних предмета студентима, чиме се такође, унапређују компетенције будућих свршених студената.

Изборни предмет лоциран је као **трећи изборни предмет** у шестом семестру ОАС Биологија.

Предмет	Статус предмета	Сем.	Недељни фонд часова предавања	Наставник/наставници звање	Недељни фонд часова вежби	Сарадник/сарадници звање
Основе примењене екологије животиња	ИБ	6	2	Ана Савић, редовни професор	2	Ана Савић, редовни професор

Увођењем додатног изборног предмета не нарушава се структура студијског програма као ни равнотежа ЕСП Бодова.

Са поштовањем,

У Нишу, 14.12.2023.

Управник Департмана за биологију и екологију


Проф.др Славиша Стаменковић

Примљено	30. 11. 2023.		
Орг. ЈЕД.	Б. р. о.	Примљено	Презенто
01	3028		

Природно-математички факултет у Нишу

Департману за географију
Комисији за обезбеђење квалитета
Наставно-научном већу

Предмет: Укидање условности на предмету Географија Србије 2 на Основним академским студијама – Географија (2014)

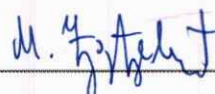
На седници Већа Департмана за географију, одржаној 18. 10. 2023. године разматрана је молба проф. др Љиљане Стричевић за укидање условности предмета Географија Србије 2 (Г122) полагањем предмета Географија Србије 1 (Г118) на Основним академским студијама – Географија (2014) уз образложење да би се укидањем ове условности студентима олакшало припремање и полагање наведених испита.

Како градиво предвиђено наставним планом и програмом за предмет Географија Србије 1 није неопходно да би се разумело и положило градиво из предмета Географија Србије 2, Веће Департмана је усвојило ову молбу једногласно.

У прилогу достављамо молбу и образац за измену предмета акредитованог студијског програма.

управник Департмана за географију

У Нишу, 30. 11. 2023.



др Милан Ђорђевић, доцент

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ - НИШ			
Пријављено		08. 11. 2023	
Ф. Ј. Е.	Б р о ј	Д р ж а в а	П о с л а н и к
01	2822		

Универзитет у Нишу
Природно-математички факултет
Департман за географију

Департману за географију

Предмет: Предлог др Љиљане Стричевић о укидању условности за предмет Географија Србије 2 на Основним академским студијама-Географија (2014)

Молим чланове Већа Департмана за географију да размотре предлог о укидању условности полагања предмета Географија Србије 2 (Г122) полагањем предмета Географија Србије 1 (Г118) по акредитацији 2014. Градиво предвиђено наставним планом и програмом за предмет Географија Србије 1 није неопходно положити како би се разумело и положило градиво из предмета Географија Србије 2. Укидањем ове условности студентима би се олакшало припремање и полагање наведених испита. У прилогу молбе налази се детаљно образложење наведене измене.

Прилог: Образац за измену предмета акредитованог студијског програма

У Нишу, 18.10.2023. године

Подносилац молбе

др Љиљана Стричевић



Образац за измену предмета акредитованог студијског програма

За пријаву новог предмета користити Образац из Прилога 2

Назив студијског програма: Основне академске студије Географија (2014)		
Шифра предмета: Г122	Тренутно важећи назив предмета:	
X Обавезни	Изборни	Географија Србије II

Измене предмета (означити предлог измене/измена)

Назив предмета		Број ЕСПБ
Садржај предмета		Број часова активне наставе
Шифра предмета	X	Предуслов за похађање предмета
Циљ предмета		Наставник за предавања
Исходи учења		Наставник/сарадник за вежбе/ДОН
Методе извођења наставе		Статус предмета (обавезни/изборни)
Оцена знања		Литература
Промена семестра или године студија на којој се дати предмет похађа		Укинути предмет
Промена броја колоквијума, семинара и других начина провера знања, као и обим градива који су тим проверама обухваћени		Друго (специфицирати)

Разлози за промену спецификације предмета

Омогућити студентима полагање испита без условљавања. Укидањем ове условности студентима би се олакшало припремање и полагање наведених испита.

Описати промену

Тренутно	Предложено
Полагање предмет Географија Србије II је условљено полагањем предмета Географија Србије I. Градиво предвиђено наставним планом и програмом за предмет Географија Србије I није неопходно савладати и положити, да би се разумело и положило градиво из предмета Географија Србије II.	Укинути условљеност полагања предмета Географија Србије II полагањем предмета Географија Србије I.

Нова организациона и материјална средства уколико су потребна

Нема измена.

Предлагач промене студијског програма

Потпис:

Датум: 18.10.2023. године

Шеф Катедре/Шеф Департмана

Потврђујем да је предлог промене студијског програма одговарајући и у складу са постављеним циљевима предмета односно студијског програма.

Потпис*:

Датум:

Потпис*:

Датум:

* У случају да предлог промене није потврђен доставити образложење Комисији за обезбеђење квалитета Факултета

Комисија за обезбеђење квалитета Факултета/Продекан за обезбеђење квалитета/Продекан за наставу

Потврђујем да је предлог промене студијског програма критички размотрен у складу са стандардима за акредитацију студијских програма и са установљеним процедурама контроле квалитета Факултета.

Потпис*:

Датум:

Потпис*:

Датум:

Потпис*:

Датум:

* У случају да предлог промене није потврђен доставити образложење Наставно-научном већу Факултета

Датуми одобравања

Одлука Наставно-научног већа	
Пслато КАПК-у	
Постављено на сајт Факултета (у информациону базу)	
Измена се примењује почев од дана	

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Примљено .	15. 12. 2023.
Др М. Ђорђевић	Др М. Ђорђевић
01	3202

Природно-математички факултет у Нишу

Департману за географију

Наставно-научном Већу

Декану

Предмет: Молба за одобрење учешћа на пројекту билатералне сарадње

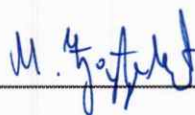
Молимо Вас да одобрите члановима тима који чине истраживачи:

1. др Милан Ђорђевић, доцент
2. др Јасмина Ђорђевић, редовни професор
3. др Миодраг Ђорђевић, ванредни професор
4. др Мрђан Ђокић, доцент
5. др Ранко Драговић, редовни професор
6. Бојана Јовановић, асистент

учешће на конкурс за суфинансирање научноистраживачких и развојних пројеката између Републике Србије и Народне Републике Кине за период 2024 – 2026. године који је расписало Министарство науке, технолошког развоја и иновација под називом *Collaborative Strategies for Mitigating Mining-Induced Pollution through Spatial Analysis and Stochastic Modeling*.

У Нишу, 15. 12. 2023.

руководилац пројекта



др Милан Ђорђевић

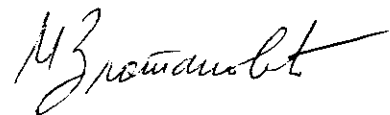
Природно-математички факултет
Декану проф. др Нику Радуловићу

11. 12. 2023.			
01	3122		

Поштовани Декане,

У прилогу достављам нацрт Комисије за израду Правилника за накнаду за научноистраживачки рад истраживача у наставним и сарадничким звањима ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ

Председник Комисије
Проф. др Милан Златановић



**ПРАВИЛНИКО ИСПЛАТИ НАКНАДА ЗА
НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ РАД ИСТРАЖИВАЧА У
НАСТАВНИМ И САРАДНИЧКИМ ЗВАЊИМА
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ**

Ниш, 2023. године

На основу члана 115. став 3. Закона о науци и истраживањима („Службени гласник РС”, број 49/19) и члана 42. став 1. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 – УС, 72/12, 7/14 – УС, 44/14 и 30/18 – др. закон) и Уредбе владе **О измени и допунама Уредбе о нормативима и стандардима расподеле средстава акредитованим научноистраживачким организацијама (у даљем тексту Уредба) бр. 110-10492/2023**, а на основу члана 52. став 1. алинеје 9. Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Савет Факултета је, на утврђени Предлог Наставно-научног већа Факултета број _____ од _____, дана _____ године усвојио

Правилник о исплати накнада за научноистраживачки рад истраживача у наставним и сарадничким звањима Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу

Члан 1.

Правилником о исплати накнада за научноистраживачки рад истраживача у наставним и сарадничким звањима (у даљем тексту Правилник) ближе се утврђује начин расподеле буџетских средстава намењених за накнаде наставника и сарадника, а које уплаћује министарство надлежно за научноистраживачку делатност Природно-математичком факултету Универзитета у Нишу (у даљем тексту Факултет).

Распоред и исплата буџетских средстава намењених за накнаде за научноистраживачки рад истраживача из става 1. овог члана, режијске и материјалне трошкове истраживања, као и начин праћења наменског трошења средстава, утврђују се посебним уговором који министарство надлежно за научноистраживачку делатност закључује са Факултетом.

Начин расподеле режијских и материјалних трошкова истраживања из става 2. овог члана утврђује се посебним Правилником.

Члан 2.

Расположива средства уплаћена од стране надлежног министарства, а намењена за накнаде наставника и сарадника који су укључени у План научног истраживања Факултета за наредну годину распоређују се пропорционално коефицијентима за научноистраживачки рад одређених чланом 3. овог Правилника.

Право на средства из става 1. овог члана имају сви наставници који су у претходних 5 година, не рачунајући текућу годину, објавили најмање 2 рада у часописима категорије М20.

Сарадници ово право стичу првим избором у неко сарадничко звање, а након три године проведених у сарадничким звањима морају сваке следеће године да објаве најмање 1 рад у часопису категорије М20. Радови који се користе за испуњавање услова из овог става морају да имају захвалницу Министарству уз навођење броја Уговора о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО.

Утврђивање права из става 2. овог члана врши се до 15. децембра текуће године за период од претходних 5 година, не рачунајући текућу годину.

Утврђивање права из става 3. овог члана врши се до 15. децембра текуће године за период од претходне 3 године.

Испуњеност критеријума утврђује Продекан за науку и научноистраживачки рад на основу листе радова коју добија од НИО уредника за информациони систем еНаука.

Члан 3.

Коефицијенти за накнаду за научноистраживачки рад наставника и сарадника, као и за изврност, исказују се на следећи начин:

- 1) Коефицијенти за накнаду за научноистраживачки рад:
 - редовни професор 38,43
 - ванредни професор 32,09
 - доцент 27,20
 - асистент са докторатом и асистент 22,98
 - сарадник у настави 21,52
- 2) Корективни коефицијент за изврност:
 - редовни професор 11,53
 - ванредни професор 9,63
 - доцент 8,16

Коефицијенти за накнаду за научноистраживачки рад, без обзира на напредовање наставника односно сарадника, се не мењају у току календарске године и утврђују се за сваког истраживача на почетку календарске године, а у складу са Планом научног истраживања Факултета за ту годину.

Вредност коефицијента за накнаду за научноистраживачки рад се одређује на годишњем нивоу у складу са Планом научног истраживања Факултета и Уговором о реализацији и финансирању научноистраживачког рада на Факултету.

Средства намењена за наставнике односно сараднике, којима у току финансирања из неког разлога престане радни однос, се деле пропорционално свим укљученим наставницима и сарадницима који на то имају право према члану 2., а према утврђеним коефицијентима за накнаду за научноистраживачки рад.

Корективни коефицијент за изврност наставника одређује се на основу Уредбе, поштујући еквиваленцију звања, а на основу евидентираних података у информационом систему еНаука. Листа ранжираних наставника који су испунили услов изврности биће јавно доступна на интернет страници Факултета. Листу потврђује комисија формирана од стране Декана и прослеђује Продекану за материјално финансијско пословање.

Изврност ће се, приликом расподеле средстава за накнаде наставника, изражавати као увећање накнаде за корективни коефицијент, утврђен овим чланом, почевши од 1.1.2025. године.

Члан 4.

Правилник ступа на снагу даном усвајања, а примењиваће се осмог дана од дана објављивања на огласној табли и веб страници Факултета.

Град Ниш
Градска управа за друштвене делатности
Број: 2786 / 2023 - 07
Датум: 27. 10 .2023. године
Ниш, Пријездина 1
Тел. 018/504-477

Д е к а н у

Поштовани,

Одлуком о јавним признањима Града Ниша („Службени лист Града Ниша“, број 96/2013, 102/2014, 106/2017, 85/2019, 124/2021 и 87/2023) су установљене награде најбољим студентима, а у члановима 29/32 је прописано:

„Члан 29.

Награде најбољим студентима факултета Универзитета у Нишу, као јавно признање, додељују се:

- Најбољим студентима за постигнут успех у току студија и
- Дипломираним студентима са просечном оценом 10 у току студирања.

Студенту се може доделити само једна од награда из става 1. овог члана.

Члан 30.

Факултети Универзитета у Нишу доносе одлуку о најбољем студенту факултета.

О приговорима на одлуку о избору најбољег студента факултета одлучује надлежни орган факултета.

Одлука из става 1. овог члана, са детаљним образложењем, доставља се у писаном облику најкасније до 30. децембра текуће године управи надлежној за послове образовања.

Члан 31.

Награда дипломираним студентима се додељује студентима који су дипломирали са просечном оценом 10 у години, која претходи години у којој се уручује награда.

Дипломирани студент II степена академских студија мора имати просечну оцену 10 у току студирања на I и II степену студија.

Факултети Универзитета у Нишу, Управи надлежној за послове образовања, најкасније до 30. децембра текуће године, достављају податке о студентима који су дипломирали у текућој години са просечном оценом 10 у току студија.

Награда дипломираним студентима са просечном оценом 10 у току студирања се састоји од плакете и новчаног износа.

Висину новчаног износа награда из става 1. и 2. овог члана, примерену условима времена у коме се награда додељује, на предлог Комисије за подстицај развоја талентованих ученика и студената, утврђује Градско веће, решењем о додели награда.

Награде се додељују сваке године 27. јануара на дан Светог Саве.

Награде уручује Градоначелник на пригодној свечаности.“

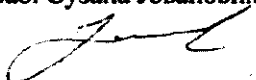
У складу са наведеним, потребно је да Градској управи за друштвене делатности, Сектору за образовање, ул. Пријездина бр. 1, доставите следеће:

- Податке о најбољем студенту за постигнути успех у току студија, који је изабран Одлуком Факултета за најбољег студента, и Одлуку Факултета,
- Податке о дипломираном студенту/студентима са просечном оценом 10 у току студирања.

Молимо Вас да нам тражене податке доставите у што краћем року, како бисмо благовремено извршили припреме за доделу награде, а најкасније до 29.12.2023. године.

Особа за контакт је Љиљана Голубовић, телефон 018/504-528, 064/833-0446, и е-маил: Ljiljana.Golubovic@gu.ni.rs

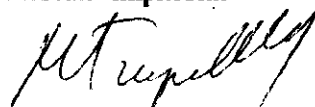
Обрадио: Љиљана Голубовић
Lj. Golubovic
Контролисао: Сузана Јовановић



вршилац дужности наченика

Градске управе за друштвене делатности

Миљан Ћирковић



Најбољи ДИПЛОМИРАНИ студенти који су у 2022/23 завршио I и II степен студија

РБ	Бр инд на МАС-у	Име	Презиме	Вр студ	Студ. Прог.	Статус	Просек на МАС-у	ЕСПБ на МАС-у	Просек на ОАС-у	ЕСПБ на ОАС-у	Мобилни	Е-маил	Адреса
1	212	Лука	Васић	мас	ХЕМ	Буц.	10.00	120	10.00	180	065/5503860	luka.vasic@pmf.edu.rs	Никодије Станојевић 7, Куршумлија

Најбољи АКТИВНИ студенти основних и мастер академских студија са оствареним успехом у шк. 2022/23

РБ	Бр инд	Име	Презиме	Вр студ	Студ. Прог.	Год	Год . сту Д.	Статус	Бр пол исп на ОАС/ МАС -у	Просек на МАС -у	ЕСПБ на МАС-у	Просек на ОАС-у	ЕСПБ на ОАС-у	Мобилни	Е-маил	Адреса
1	3886	Емил	Мишић	оас	МАТ	2022	II	Буц	8	/	/	10.00	60	0692870877	emil.misic@pmf.edu.rs	Анете Андрејевић 19а, Ниш
2	3885	Наталија	Ранђеловић	оас	МАТ	2022	II	Буц	8	/	/	10.00	60	065/5503860	natalija.randjelovic1@pmf.edu.rs	Јеремије Живановића 9, Ниш
3	2199	Милан	Јовановић	оас	ГЕО	2022	II	Буц	11	/	/	9.70	60	0628070675	milan.jovanovic1@pmf.edu.rs	Горњоматејевачка 63, Бреница
4	1447	Хелена	Стојановић	Оас	БИО	2022	II	Буц	10	/	/	10.00	60	0605308866	helena.stojanovic@pmf.edu.rs	Владислава Рибникара 4, Ниш
5	1444	Наталија	Јовановић	Оас	БИО	2022	II	Буц	10	/	/	9.80	60	0631182454	natalija.jovanovic1@pmf.edu.rs	Великотрнавска 9/1, Ниш
6	2142	Јована	Миловановић	оас	ГЕО	2021	III	Буц	19	/	/	9.76	108	0691722003	jovana.milovanovic@pmf.edu.rs	Бубањска долина 89, Ниш
7	372	Марко	Миленковић	оас	РН	2021	III	Буц	16	/	/	10.00	120	066/8222355	marko.milenkovic1@pmf.edu.rs	Петра Икономовића бр. 1, Ниш
8	373	Николија	Цуцкић	оас	РН	2021	III	Буц	16	/	/	9.92	120	069/8058154	nikolija.cuckic1@pmf.edu.rs	Милунке Савић 4/14, Ниш
9	374	Димитрије	Трескавица	оас	РН	2021	III	Буц	16	/	/	9.88	120	064/6387689	dimitrije.treskavica@pmf.edu.rs	Патриса Лумумбе 7/6, Ниш
10	3851	Илија	Јевтовић	оас	МАТ	2021	III	Буц	16	/	/	9.13	120	061/808650	ilija.jevtovic@pmf.edu.rs	Шпанских бораца 17, Ниш
11	2141	Александра	Јовановић	оас	ГЕО	2021	III	Буц	21	/	/	9.89	120	0652370338	aleksandra.jovanovic3@pmf.edu.rs	Лепше Стаменковић 23, Лесковац
12	1396	Марија	Крстић	Оас	БИО	2021	III	Буц	21	/	/	9.70	120	0695335880	marija.krstic2@pmf.edu.rs	Леонарда да Винчија 20, Ниш
13	2895	Димитрије	Јеремић	оас	ХЕМ	2021	III	Буц	21	/	/	9.57	120	060 5308080	dimitrije.jeremic@pmf.edu.rs	Синдикални станови 7/2, Ниш

14	2896	Милијана	Златковић	оас	ХЕМ	2021	III	Буџ	21	/	/	9.48	120	060 6274960	milijana.zlatkovic@pmf.edu.rs	Маглајска 27, Ниш
15	2260	Кемал	Баждар	оас	ФИЗ	2022	II	Буџ	10	/	/	9.90	60	063 7760582	kemal.bazdar@pmf.edu.rs	Незаних јунака бб, Сјеница
16	2264	Екатарина	Каралић	оас	ФИЗ	2022	II	Буџ	10	/	/	9.90	60	060 6018247	ekatarina.karalic@pmf.edu.rs	Булевар Немањића 71/22, Ниш
17	68	Вељко	Петровић	мас	ФИЗ	2022	II	Буџ	11	9.82	63	9.57	183	064 9414959	veljko.petrovic@pmf.edu.rs	Трг пук Драгутина Гавриловића 12, Крушевац
18	70	Катарина	Бито	мас	ФИЗ	2022	II	Буџ	14	9.64	78	9.00	185	064 4910457	katarina.bito@pmf.edu.rs	Влашкошумска бб, Нишка Бања
19	315	Миљана	Стевановић	мас	МАТ	2022	II	Буџ	7	10	52	8.20	180	064/4464679	miljana.stevanovic@pmf.edu.rs	Хумска 11, Ниш
20	322	Миа	Спасић	мас	МАТ	2022	II	Буџ	7	10	52	9.00	180	065/8329084	mia.spasic@pmf.edu.rs	Јаворова 29, Прокупље
21	110PH	Анђа	Денић	мас	PH	2022	II	Буџ	7	9.71	53	9.16	180	065/5409204	andja.denic@pmf.edu.rs	Габровачка 10, Ниш
22	106PH	Душан	Јанковић	мас	PH	2022	II	Буџ	7	9.71	52	8.32	180	062/9694881	dusan.jankovic@pmf.edu.rs	село Алакинце бб, Сурдулица
23	574	Сандра	Цветковић	мас	ГЕО	2022	II	Буџ	12	10	60	9.10	180	069601525	sandra.cvetkovic@pmf.edu.rs	Николе Скобаљилја 152/2, Лесковац
24	578	Филип	Радовановић	мас	ТУР	2022	II	Буџ	12	9.91	60	9.07	180	0652479001	filip.radovanovic@pmf.edu.rs	Обрена Ковачевића 31, Лесковац
25	579	Душан	Мирић	мас	ТУР	2022	II	Буџ	12	9.82	60	8.33	180	0611959463	dusan.miric@pmf.edu.rs	Крајковац, Мерошина
26	413	Ђорђе	Стојановић	мас	БИО	2022	II	Буџ	11	10	66	9.87	181	066 41 5792	djordje.stojanovic@pmf.edu.rs	Кнеза Лазара 21, Лесковац
27	415	Петра	Јовановић	Мас	БИО	2022	II	Буџ	9	10	54	9.71	181	065 6439644	petra.jovanovic@pmf.edu.rs	Лепше Стаменковић 23 Хисар Лесковац
28	414	Кристина	Милосављевић	мас	БИО	2022	II	Буџ	10	9.90	60	9.81	181	063 1591336	kristina.milosavljevic@pmf.edu.rs	село Бољаре, Лесковац
29	432	Марко	Николић	мас	ЕКО	2022	II	Буџ	9	10	54	8.29	181	065 5059174	marko.nikolic2@pmf.edu.rs	Козанлучка 60 А, Ниш
30	431	Ива	Стојановић	мас	ЕКО	2022	II	Буџ	12	10	72	8.77	181	064 8086773	iva.stojanovic@pmf.edu.rs	Габровачка 2, Ниш
31	243	Јелена	Живановић	мас	ХЕМ	2022	II	Буџ	12	10	60	9.71	180	063 7712799	jelena.zivanovic@pmf.edu.rs	Др. Младена Стојановића, Зајечар
32	244	Ина	Кањевац	мас	ХЕМ	2022	II	Буџ	12	9.92	60	9.68	180	06102885888	ina.kanjevac@pmf.edu.rs	Петра Коњовића 42, Ниш