



ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ

Привремено	20.05.2024.
Орг. јед.	255/2

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
са привременим седиштем у
Косовској Митровици
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

ОБРАЗАЦ ЗА ПИСАЊЕ ИЗВЕШТАЈА О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА
КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА ФАКУЛТЕТА
-обавезна садржина-

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења
Одлука бр. 219 од 03.04.2024. године, ПМФ у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
- Датум и место објављивања конкурса
08.04.2024, Лист „Јединство“, Косовска Митровица
- Број сарадника са знаком звања (сарадник у настави, асистент, асистент са докторатом) и назив уже научне области
Један асистент са докторатом за научну област Биолошке науке
- Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:
 - Проф. др Татјана Јакшић, редовни професор за ужу научну област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици, **председник комисије**
 - Проф. др Предраг Васић, редовни професор за ужу научну област: Морфологија, систематика, филогенија, физиологија биљака и микробиологија, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици, **члан комисије**
 - Проф. др Славица Ћирић, редовни професор за ужу научну област: Морфологија, систематика, филогенија, физиологија биљака и микробиологија, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици, **члан комисије**
- Пријављени кандидати:
Др Никола Ђукић, асистент са докторатом за ужу научну област: Ботаника, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Име, име једног родитеља и презиме:
Никола (Новица) Ђукић
- Звање:

- * Доктор наука-науке о заштити животне средине
3. Датум и место рођења:
03.12.1982. године у Приштини
 4. Садашње запослење, установа или предузеће:
Асистент са докторатом за ужу научну област Ботаника, Одсек за биологију, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици
 5. Година уписа и завршетка основних академских студија:
Уписао 2001/2002. године; дипломирао 2008. године
 6. Студијска група, факултет и универзитет:
Одсек за биологију, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици
 7. Успех на студијама:
8,86
 8. Година уписа и завршетка мастер академских студија или магистарских студија:
Екв. 300 ЕСП бодова
 9. Студијска група, факултет, универзитет:
/
 10. Успех на мастер академским студијама или на магистарским студијама:
/

11. Година уписа на докторске студије, година завршетка, просечна оцена током студија и назив студијског програма :
Уписао 2014/2015. године; завршио 2020/2021. године; 9,63; заштита животне средине
12. Година пријаве докторске дисертације и назив докторске дисертације:
2020. године; Просторна и временска варијабилност силикатних алги (*Bacillariophyta*) и процена еколошког статуса реке Тимок
13. Студијска група, факултет и универзитет:
Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс
14. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:
/
15. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће
Енглески- чита (одлично), пише (одлично), говори (одлично)

III КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

- 1 Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):
Од 2009. године до 2011. године - сарадник у настави за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија виших биљака, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици
Од 2011. године до 2014. године – асистент за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија виших биљака, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици
Од 2014. године до 2017. године – асистент за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија нижих биљака, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

Од 2017. године до 2021. године – асистент за ужу научну област Ботаника, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

Од 2021. године до 2024. године – асистент са докторатом за ужу научну област Ботаника, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА

Члан Српског биолошког друштва

V НАСТАВНИ РАД:

а) Претходни наставни рад (пре избора у звање сарадника):

1. Педагошко искуство пре избора у звање сарадника:

Од 2009. године до 2011. године - сарадник у настави за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија виших биљака, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

Од 2011. године до 2014. године – асистент за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија виших биљака, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

Од 2014. године до 2017. године – асистент за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија нижих биљака, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

Од 2017. године до 2021. године – асистент за ужу научну област Ботаника, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

Од 2021. године до 2024. године – асистент са докторатом за ужу научну област Ботаника, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици

2. Ангажованост у одржавању вежби и семинара (на ком предмету, факултету, универзитету):

На Основним академским студијама, на ПМФ- у Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици, одржавање практичних вежби на наставним предметима:

Секундарни метаболити биљака

Лабораторијски курс из биохемије и молекуларне биологије

Физиологија биљака

Примењена ентомологија

Лековите биљке

Зооекологија са зоогеографијом

Фитоекологија са фитоегеографијом

Систематика виших биљака

Основи екотоксикологије

Микробиологија

Заштита животне средине

Теренска настава 2

Биоиндикатори и мониторинг систем

Биологија алги и гљива

На мастер академским студијама:
Механизми еколошких адаптација
Методика наставе биологије I
Специјална екотоксикологија

3. Број часова вежби недељно:
12

б) Садашњи наставни рад (за реизбор у звање сарадника):

/

1. Реизборност у звање сарадника (од – до, број):

2009/2011. сарадник у настави за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија виших биљака

2011/2014. асистент за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија виших биљака

2014/2017. асистент за ужу научну област Морфологија, систематика и филогенија нижих биљака

2017/2021. асистент за ужу научну област Ботаника

2021/2024. асистент са докторатом за ужу научну област Ботаника

в) **Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:**

Истакнути студент

г) **Дидактичка средства** (приручници, скрипте и сл. - наслов, аутор и година издања, издавач):

/

д) **Мишљење студената о педагошком раду сарадника, ако је формирано у складу са општим актом факултета**

На основу анонимних анкета студената у периоду од 2020. до 2024. године средња оцена педагошког рада износи 9,57

ђ) **Остало**

/

1. Стручне и научне публикације (оригинални наслов, аутори, година издања и издавач):

/

2. Монографије, посебна поглавља у стручним и научним публикацијама (наслов, аутори, година издања и издавач):

/

3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима):

1. Ђукић, Н.Н., Васиљевић, Б., Милошевић, Ђ., Ваљаревић, Ђ.А., Јакшић, Р.Т., Васић, С.П., Штрбац, С. (2020). A water quality assessment based on benthic diatoms of the Timok River basin (eastern Serbia) under multiple anthropogenic pressures. Proceeding of the Bulgarian Academy of Sciences (Comptes rendus) 73 (12): 1696-1702. DOI:10.7546/CRABS.2020.12.09 **M23**

2. Јакшић, Т., Васић, П., Ваљаревић, А., Ђукић, Н., Вуканић, В., Ракоњац, В. (2017). The First Record of the Freshwater Jellyfish *Craspedacusta sowerbii* Lankester, 1880 (Hydrozoa) in Kosovo. Acta Zoologica Bulgarica 69 (9): 283-285. ISSN: 0324-0770 **M23**

4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима):

/

5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима):

1. Ђукић, Н., Јакшић, Т., Паповић, О. & Васић, П. (2021). Diatom species composition and their seasonal dynamics in the Timok River basin. *Bulletin of Natural Sciences Research* 11(2): 1-7. doi.org/10.5937/bnsr11-25709 **M52**

2. Јакшић, Р.Т., Васић, С.П., Лабус, Ђ.Н., Паповић, М.О., Станојевић, Р.М., Ђукић, Н.Н. (2018). The springtails (Insecta: Collembola) fauna at different microhabitats of Веџиџи beach, Montenegro. *Bulletin of Natural Sciences Research* 8(1): 5-9. DOI:10.5937/univtho8-14774 **M52**

3. Васић, П., Јакшић, Т., Ђукић, Н. (2016). The effect of altitutte on the presence of plant species in stands for Juniperus L. plant species on Кораоник. *Bulletin of Natural Sciences Research* 6(2): 5-10. DOI: 10.5937/univtho6-12389 **M52**

6. Саопштења на међународним научним скуповима:

/

7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

VI СТРУЧНИ РАД (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, и др).

Учешће на интерном-јуниор пројекту ИЈ02-17, 2017.-2021.: „Зооценолошко и фитоценолошко истраживање Ђавоље Вароши“, Природно-математички факултет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици, руководилац пројекта: проф. др Татјана Јакшић, редовни професор, Одсек за биологију

Члан Организационог одбора за суорганизацију Трећег конгреса биолога Србије

VII ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

/

VIII ОСТАЛО

/

IX АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

На основу потпуног увида у приложену документацију, Комисија закључује:

Кандидат Никола Ђукић завршио је Природно–математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Одсек за биологију, 2008. године са просечном оценом 8.86.

Докторску дисертацију успешно је одбранио на Факултету заштите животне средине, Универзитета Едуконс у Сремској Каменици 2020. године, под називом “Просторна и временска варијабилност силикатних алги (Bacillariophyta) и процена еколошког статуса реке Тимок.”

Др Никола Ђукић је од 16.02.2009. године запослен на Природно-математичком факултету у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици, на Одсеку за биологију. Тренутно има звање асистента са докторатом за ужу научну област Ботаника на истом факултету. У току рада је показао изузетну посвећеност и његов рад је позитивно оцењен од стране студената и професора са којим је сарађивао.

Кандидат др Никола Ђукић је објавио 5 радова, од чега: 2 на СЦИ листи, категорије М23, од којих је у 1 први аутор и 3 рада у категорији М52. Основна област рада кандидата у досадашњем раду била је екологија алги (посебно силикатних), као и биомониторинг водених екосистема коришћењем алги као биоиндикатора.

Кандидат др Никола Ђукић својим радом и преданошћу исказао високе наставне и педагошке способности у реализацији практичне наставе за студенте Одсека за биологију Природно-математичког факултета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици. Активно учествује у унапређењу практичне наставе на свим нивоима студија, као и раду факултета кроз низ активности у радним телима.

X МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И НА РАДНО МЕСТО СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО (до 1 / 2 стране куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан):

На основу анализе конкурсног материјала, комисија закључује да се на расписани конкурс за избор у звање асистента са докторатом за научну област Биолошке науке, Природно-математичког факултета у Приштини, са привременим седиштем Косовској Митровици, у законски предвиђеном року јавио кандидат др Никола Ђукић и том приликом доставио сву потребну документацију.

Комисија констатује да др Никола Ђукић испуњава **све обавезне услове за поновни избор у сарадничко звање асистент са докторатом научну област Биолошке науке** сагласно Закону о високом образовању Републике Србије, Статуту Природно-математичког факултета и Правилнику о минималним условима у поступку избора и заснивања радног односа у наставничка и сарадничка звања.

XI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

У складу са изнетим, Комисија једногласно предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да се кандидат **Никола Ђукић поново изабере** у звање асистента са докторатом за научну област Биолошке науке.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1.  _____


Проф. др Татјана Јакшић, редовни професор,

ПМФ Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

2.  _____

Проф. др Предраг Васић, редовни професор,

ПМФ Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

3.  _____

Проф. др Славица Ђирић, редовни професор,

ПМФ Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

НАПОМЕНА: Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова и индекса компетенције врше се односно израчунавају према правилнику надлежног министарства.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.