

Универзитет у Крагујевцу  
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ  
Број: 6/675  
01. 12. 2022. године  
Крагујевац

На основу члана 83 став 4 Закона о науци и истраживањима и члана 105 став 3, 152 став 1 и 158 Статута Факултета по поднетом извештају комисије ради спровођења поступка за избор у сарадничко звање број 04-38/53-1 од 01.12.2022. године, Декан Факултета дана 01. 12. 2022. године, донео је следећу

## О Д Л У К У

Ставља се на увид јавности у трајању од 15 драна објављивањем у PDF формату на интернет страници Факултета електронска верзија Извештаја комисије о утврђивању предлога за избор кандидата **Глорије Ж. Ђирковић** у сарадничко звање **Асистент**.

За реализацију ове одлуке задужује се Продекан за наставу.



Д-но:

- продекану за наставу,
- ННВ-у Факултета,
- архиви.



01.12.2022

04 38/53 - -

Д Е К А Н У  
Природно-математичког факултета  
Универзитета у Крагујевцу

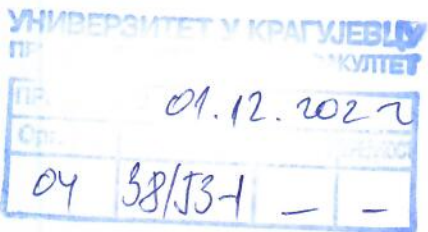
**Д О П И С поводом достављања Извештаја**

У име Комисије за писање извештаја поводом избора у сарадничко звање асистент за научну област Биологија – ужа научна област Зоологија која је именована Одлуком Већа за природно-математичке науке бр. 580/ VII-1 од 17. 11. 2022. године, достављам Вам Извештај у пет примерака. Молим Вас да размотрите Извештај и упутите у даљу процедуру.

У Крагујевцу,  
01. 12. 2022. године

Председник Комисије,

док. др Раствко Ајтић



НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ  
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА  
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

**Предмет:** Извештај Комисије за избор једног сарадника у звање асистент за научну област Биологија, ужу научну област Зоологија

Наставно-научно веће Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу је на седници одржаној 17. 11. 2022. године донело одлуку број 580/ VII-1 којом је именована Комисија за припрему Извештаја по расписаном конкурсу за избор једног сарадника у звање **асистент** за научну област **Биологија**, ужу научну област **Зоологија**, у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у следећем саставу:

1. др Раствко Ајтић, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Зоологија (**председник Комисије**)
2. др Љиљана Томовић, редовни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет; ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња (члан Комисије)
3. др Драгана Стојадиновић, доцент, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет; ужа научна област: Зоологија (члан Комисије)

На конкурс, објављен 09. 11. 2022. године у листу „*Послови*“ број 1013, за радно место асистента са 50% радног времена за научну област Биологија, ужу научну област Зоологија, у законски предвиђеном року пријавила се и поднела конкурсом предвиђена документа једна кандидаткиња:

- Глорија Ж. Ђирковић, мастер еколог, истраживач-приправник у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

На основу увида у приложену документацију, сагласно Закону о високом образовању и Статуту Природно-математичког факултета, Комисија подноси Наставно-научном већу Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу следећи

## ИЗВЕШТАЈ

### 1. Биографски подаци

Кандидаткиња Глорија Ж. Ђирковић рођена је 07. 02. 1996. године у Приштини (Република Србија). Основну школу „Прељина“ у Прељини и Гимназију у Чачку, друштвено-језички смер, завршила је одличним успехом, као носилац Вукове дипломе.

Основне академске студије Екологије завршила је 2018. године у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, са просечном оценом 9,54. Након завршетка основних студија, школске 2018/19. уписала је Мастер академске студије Екологије, смер Општа екологија на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу. Положила је све предвиђене испите са просечном оценом 9,89. Завршни рад под називом „**Геометријска морфометрија главеног скелета вука (*Canis lupus L.*) на подручју Републике Србије**“ одбранила је 11. 10. 2019. са оценом 10 и тиме стекла звање мастер еколог. Током Основних и Мастер академских студија била је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. Награђена је од стране Природно-математичког факултета за постигнут успех у 2014/15. години. Докторске академске студије Биологије на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу уписала је школске 2019/2020. године.

У истраживачко звање истраживач-приправник за ужу научну област Биологија у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, Глорија Ж. Ђирковић, изабрана је 25. 12. 2019. године.

Током 2019. године као истраживач-приправник у Институту за биологију и екологију, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу била је

ангажована на пројекту финансираном од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, под називом „Савремени концепти газдовања популацијама дивљачи у циљу веће економске валоризације“ (евиденциони број: ТР31009, руководилац пројекта проф. др Зоран Поповић).

## **2. Наставне и остале стручне активности**

Од школске 2020/21. године Глорија Ж. Ђирковић ангажована је за **извођење практичног дела наставе** у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, на предметима:

- Морфологија и систематика хордата (ОАС Биологија),
- Функционална морфологија кичмењака (ОАС Еколоџија),
- Сисари (ОАС Биологија) и
- Систематика и филогенија кичмењака (ОАС Еколоџија).

У наставку је дато мишљење студената о квалитету наставе Глорије Ђирковић, као резултат анкете којима је оцењиван рад наставника и асистената Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

Збирне оцене по годинама у којима су анкете спроведене, оцена од 1 до 5:

- школска 2020/2021 зимски и летњи семестар – просечна оцена 4.25
- школска 2021/2022 зимски семестар – просечна оцена 4.79
- школска 2021/2022 летњи семестар – просечна оцена 5.00

Учествовала је и у извођењу припремне наставе из биологије (област – Грађа, функција и разноврсност организама) у оквиру активности везаних за реализацију припрема за пријемни испит за упис у школску 2022/23. годину на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу. Такође, учествовала је и у извођењу припремне наставе за полагање мале матуре, за предмет Биологија, током 2022. године.

Као члан Еколошког истраживачког друштва „Младен Караман“ била је учесник на пројекту „Популаризација еколоџије у циљу одрживог развоја руралних подручја града Крагујевца“, а као члан Еколошког удружења „Eko fun камп“ учествовала је на пројекту

Erasmus+ програма одржаном у Немачкој, на тему „Одрживи развој заједнице“. Од октобра 2022. године полазник је обуке *English as a Medium of Instruction* (обука наставника за извођење наставе на енглеском језику) која се одржава на Универзитету у Крагујевцу, а организована је од стране Tempus фондације.

Учествовала је у бројним промотивним активностима као што су промоција и презентација науке у оквиру Фестивала науке, Ноћи музеја и Отворених врата ПМФ-а.

Кандидаткиња је, током 2022. године, учесник на пројекту „Стабла за пола века“ који финансира Град Крагујевац.

Активно говори енглески језик и поседује средњи ниво знања немачког језика. Познаје рад на рачунару: MS Office програми, програмски пакети SPSS – напредни ниво, Statistica (Stat. Soft. Inc.), Morpho J.

### 3. Научно-истраживачки рад

Кандидаткиња Глорија Ж. Ђирковић бави се научно-истраживачким радом у области зоологије који подразумева теренска и експериментална истраживања. Током кратког периода научно-истраживачког рада, Глорија Ж. Ђирковић је објавила укупно 2 библиографске јединице (два саопштења на међународним научним скуповима, штампани у изводу).

#### Саопштења са међународног скупа штампани у изводу – М34

- **Ćirković G**, Ajtić R. (2022). Preliminary investigation of tadpoles diet of species *Rana temporaria*, *Rana dalmatina*, *Bufo bufo* and *Bufo viridis* from different localities in Serbia and determination of presence of microplastics. 14<sup>th</sup> Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions, Kladovo, Serbia. Abstract book, 208. ISBN: 978-86-6275-140-9
- **Ђирковић Г**, Николић С, Симовић А, Ајтић Р. (2022). Прилог познавању батрахо и херпетофауне Парка природе „Голија“ и резервата биосфере „Голија-Студеница“. Трећи конгрес биолога Србије, Златибор, Србија, Abstrac book, 178. ISBN: 978-86-81413-09-8.

## МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу увида у конкурсну документацију Комисија је закључила следеће:

На конкурс објављен у листу Националне службе за запошљавање „Послови“ од 09. 11. 2022. године, за избор једног сарадника у звање асистент са 50% радног времена за научну област Биологија, ужу научну област Зоологија, пријавило се и поднела конкурсом предвиђена документа једна кандидаткиња, **Глорија Ж. Ђирковић**, истраживач-приправник у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

Кандидаткиња **Глорија Ж. Ђирковић**, истраживач-приправник, почев од школске 2020/21. године учествује у реализацији вежби на Природно-математичком факултету, на студијским програмима Основних академских студија у Институту за биологију и екологију. 2019. године изабрана је у звање истраживач-приправник за научну област Биологија на Природно-математичком факултету. Радни однос у истраживачком звању засновала је 2019. године.

Резултате научно-истраживачког рада кандидаткиња је публиковала у оквиру два саопштења на међународним научним скуповима штампаних у изводу (M<sub>34</sub> – 2).

На основу резултата научно-истраживачког и наставно-педагошког рада, Комисија сматра да кандидаткиња Глорија Ж. Ђирковић испуњава све предвиђене услове за избор у звање и на радно место асистента за научну област Биологија, ужу научну област Зоологија, у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

На основу свега наведеног, Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу да у складу са Законом о високом образовању и Статутом Факултета, кандидаткињу **Глорију Ж. Ђирковић**, истраживача-приправника, изабере у звање и на радно место **асистента** за научну област Биологија, ужу научну област **Зоологија**, у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

У Крагујевцу  
30. 11. 2022.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

**Др Растић Ајтић, доцент, председник комисије**  
Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет  
Ужа научна област: Зоологија

**Др Јиљана Томовић, редовни професор**  
Универзитет у Београду, Биолошки факултет  
Ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња

**Др Драгана Стојадиновић, доцент**  
Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет  
Ужа научна област: Зоологија