

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Предмет: Извештај Комисије за избор једног сарадника у звање асистент за ужу научну област Алгологија и микологија

Наставно-научно веће Природно-математичког факултета у Крагујевцу је на седници одржаној 28. 11. 2018. године донело одлуку број 840/ IV-1 о избору Комисије за припрему извештаја за избор једног сарадника у звање **асистент** за ужу научну област **Алгологија и микологија** на Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. Др **Бранислав Ранковић**, редовни професор у пензији, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Алгологија, микологија и лихенологија (председник Комисије);
2. Др **Јелена Вукојевић**, редовни професор, Биолошки факултет, Универзитет у Београду; ужа научна област: Алгологија, микологија и лихенологија;
3. Др **Маријана Косанић**, доцент, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Алгологија и микологија.

На основу увида у приложену документацију, сагласно члану 72, ставу 1 Закона о високом образовању и члану 88, ставу 1, Статута Природно-математичког факултета, Комисија подноси Наставно-научном већу ПМФ-а у Крагујевцу следећи

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс за радно место асистента, за ужу научну област Алгологија и микологија, који је објављен 07. 11. 2018. године у огласнику „Послови“ бр. 802, у законски предвиђеном року, пријавио се и поднео конкурсом предвиђену документацију један кандидат:

1. **Невена Н. Петровић**, мастер еколог, студент докторских студија у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Крагујевцу

1. Биографски подаци

Кандидат **Невена Н. Петровић** рођена је 28. 03. 1994. године у Крагујевцу. Основну школу „Свети Сава“ и средњу школу „Никола Тесла“, односно Гимназију, друштвено-језички смер, завршила је у Баточини. Школске 2013/14 године уписала је Основне академске студије Екологије, на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, које је завршила 2017. године, са просечном оценом 9,82. Након завршетка основних студија, школске 2017/2018 уписала је Мастер академске студије Екологије, смер Општа екологија на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу. Положила је све предвиђене испите у јуну 2018. године са просечном оценом 10,00. Завршни рад под називом „Диверзитет макромикета на територији Баточине“ одбранила је 21. 09. 2018. године под менторством доц. др Маријане Косанић на катедри за Алгологију и микологију и тиме стекла звање мастер еколог. Исте године уписала је Докторске академске студије Биологије на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област Алгологија и микологија. Захваљујући високој просечној оцени оствареној током студија стекла је право на студентску стипендију Министарства просвете, науке и технолошког развоја (2014-2018). Такође је добитник Доситејеве стипендије коју додељује Фонд за младе таленте Републике Србије (2016-2018). Почевши од школске 2014/2015 године па све до последње године студија (2017) добитник је награде за најбољег студента коју додељује Природно-математички факултет у Крагујевцу.

Од 2015. године је члан Еколошког истраживачког друштва „Младен Караман” као координатор миколошке секције.

Течно говори енглески језик, поседује средњи ниво знања шпанског језика, као и почетни ниво знања турског и немачког језика.

Познаје рад на рачунару: MS Office – напредни ниво; Интернет – напредни ниво; програм SPSS – напредни ниво.

2. Наставно-педагошка активност

Смисао за наставни рад са студентима кандидат **Невена Петровић** није имала прилике до сада да покаже у виду активности која одговара асистентском ангажовању, али се од друге године Основних студија добровољно укључила у реализацију практичних активности, посебно теренских. Одржавала је миколошку збирку неопходну у реализацији практичне наставе на основним и мастер студијама на предметима Основи микологије, Макромицете, Примењена микологија и Екологија гљива. Укључила се и на ширем друштвеном плану на пољу популаризације Микологије.

3. Научно-истраживачки рад

Кандидат **Невена Петровић** је свој научно-истраживачки рад започела још као студент у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу. Од тада се активно бави научно-истраживачким радом у области Микологије.

Од 2015. године је члан Еколошког истраживачког друштва „Младен Караман”, као координатор миколошке секције.

Од 2016. године активно учествује у промоцији Факултета, као и у промоцији и популаризацији науке уопште. Учествовала је у различитим манифестацијама попут Фестивала науке, Ноћи музеја и Ноћи истраживача, у миколошком делу програма.

У новембру 2017. године учествовала је у отварању Едукативне гљиварске стазе на Копаонику.

Учествовала је у пројекту под називом „Популаризација екологије у циљу одрживог развоја руралних подручја града Крагујевца“, који је финансиран од стране Фонда за

заштиту животне средине и одрживог развоја града Крагујевца, а реализован од јуна 2017. до јуна 2018. године (као координатор миколошког дела пројекта).

Учествовала је у конференцији са међународним учешћем „Смедерево еколошки град” (09. – 10. 12. 2015.), где је усмено излагала рад „Садржај метала у земљишту и биљкама на једном серпентинском локалитету (село Каменица)”.

4. Библиографски подаци

Саопштење са међународног скупа штампано у целини (М33)

1. Топузовић М., Бранковић С., Ранчић Н., **Петровић Н.** Садржај метала у земљишту и биљкама на једном серпентинском локалитету (село Каменица). У: Илић, М. Зборник радова: Прва еколошка конференција са међународним учешћем „Смедерево еколошки град”. 09. 12. – 10.12. 2015. године, Смедерево, стр. 35 – 40.

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На конкурс за избор једног сарадника у звање асистент за ужу научну област Алгологија и микологија пријавио се један кандидат – **Невена Н. Петровић**, мастер еколог, студент прве године Докторских академских студија Биологије на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу.

Увидом у приложену документацију, Комисија констатује да Невена Петровић испуњава све предвиђене услове за избор у звање асистент. Завршила је четворогодишње Основне студије са просечном оценом 9.82 и Мастер студије са просечном оценом 10.00. Студент је прве године Докторских академских студија Биологије на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, тако да још увек нема педагошко искуство.

Невена Петровић је још у току Основних студија показала велико интересовање у области Микологије. Њене ваннаставне активности и ангажовање на

ширем друштвеном плану потврђују да је у питању перспективни кандидат који има смисла за научни и педагошки рад.

На основу анализе изложених података о кандидату, Комисија констатује да кандидат испуњава све предвиђене услове и са задовољством предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу да у складу са Законом о високом образовању и Статутом факултета, кандидата **Невену Петровић** изабере у звање и на радно место **асистента** за ужу научну област **Алгологија и микологија** у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

У Крагујевцу, 04. 12. 2018.

КОМИСИЈА

Др **Бранислав Ранковић**, редовни професор у пензији, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Алгологија, микологија и лихенологија (председник Комисије);

Др **Јелена Вукојевић**, редовни професор, Биолошки факултет, Универзитет у Београду; ужа научна област: Алгологија, микологија и лихенологија;

Др **Маријана Косанић**, доцент, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу; ужа научна област: Алгологија и микологија