

НАСТАВНОМ ВЕЋУ ВИСОКЕ ПОЉОПРИВРЕДНО ПРЕХРАМБЕНЕ ШКОЛЕ У ПРОКУПЉУ

1. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

Директор Високе пољопривредно-прехрамбене школе струковних студија у Прокупљу покренуо је поступак за избор наставника у звање асистента струковних студија за ужу научну област **Микробиологија**.

Одлуком Наставног већа Школе број 2663 од 28.11.2018. год., одређена је Комисија за писање реферата и подношење предлога за избор у звање и радно место асистента струковних студија за ужу научну област **Микробиологија**, у следећем саставу:

1. Др Небојша Милосављевић, професор струковних студија, председник комисије,
Ужа научна област: Микробиологија,
Висока пољопривредно-прехрамбена школа струковних студија у Прокупљу
2. Др Татјана Стојановић, професор струковних студија, члан,
Ужа научна област: Микробиологија,
Висока пољопривредно-прехрамбена школа струковних студија у Прокупљу
3. Др Драган Величковић, професор струковних студија, члан,
Ужа научна област: Технолошке операције и Контрола квалитета
Висока пољопривредно-прехрамбена школа струковних студија у Прокупљу

На конкурс објављен у листу "Послови" дана 10.10.2018. год. пријавио се један кандидат, Светлана Богдановић, специјалиста биолог-микробиолог. На основу прегледаног конкурсног материјала, Комисија подноси следећи:

ИЗВЕШТАЈ

2. ОПШТИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА

Светлана Богдановић је рођена 15.01.1984. године у Прокупљу, основну школу и гимназију је завршила у Прокупљу. У септембру 2007. године је дипломирала на Природно-математичком факултету, департману за биологију, Универзитета у Нишу са просечном

оценом 8,00 и оценом на дипломском раду 10. Школске 2013/14 уписала је специјалистичке студије на Биолошком факултету, Универзитет у Београду, и исте је завршила са просечном оценом 9,67. Специјалистички рад под називом **Испитивање антимикробног ефекта адитива хране, пропилпарабена и метилпарабена на одабране сојеве микроорганизама**, одбранила је 2015. године и тиме стекла звање Специјалиста биолог-микробиолог. Докторске студије на Биолошком факултету, Универзитета у Београду уписала је 2014. године. Од 2016. године запослена је као асистент за ужу научну област Микробиологија на Високој пољопривредно-прехрамбеној школи струковних студија у Прокупљу.

3. ПРЕГЛЕД НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКИХ РЕЗУЛТАТА

Рад у међународном часопису (M23)

1. Veličković D, Ristić M, Milosavljević N, Davidovic D, **Bogdanović S**, Chemical composition of the essential oil of *Salvia argentea* L.. Agrofood industry Hi-tech, 2014, vol. 25, br. 6, str. 70-72.
2. Bogdanović Svetlana, Jelušić Aleksandra, Berić Tanja, Nikolić Ivan, Danilović Bojana, Stanković Slaviša, Dimkić Ivica, Genetic polymorphism of lactic acid bacteria isolated from "Pirost 'ironed' sausage" from Serbia, Archives of Biological Sciences, 2018 OnLine-First (00):51-51, Details Full text(1102 KB) <https://doi.org/10.2298/ABS180920051B>

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)

1. Stojanović J, Ristić M, **Bogdanović S**, Milosavljević N, Davidovic D, Veličković D, Karakterizacija masnog ulja iz jezgra oraha *Juglans regia* L., 11. Simpozijum o flori jugoistočne Srbije i susednih regiona, Vlasinsko jezero, 2013, str. 74
2. Arsenijević B, , Ristić M, **Bogdanović S**, Milosavljević N, Davidovic D, Veličković D, Karakterizacija masnog ulja iz jezgra šljive *Prunus domestica* L., 11. Simpozijum o flori jugoistočne Srbije i susednih regiona, Vlasinsko jezero, 2013, str. 75.
3. Bogdanović, S., Jelušić, A., Danilović, B., Berić, T., Nikolić, I., Stanković, S., Dimkić, I., 2017. Genotyping of bacterial isolates from pirotaska "ironed" sausage. 7 th FEMS Congress of European Microbiologists, Valencia, Spain, e-Abstracts Book, FEMS-0293

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (М64)

Bogdanović S, Milosavljević N, Davidović D, Mošić I, Veličković D, The chemical composition of the essential oil of *Matricaria perforata* Merat., Zbornik izvoda radova 11. Simpozijum Savremene tehnologije i privredni razvoj, Leskovac, 2015, str. 59.

Одбрањен специјалистички рад

Богдановић Светлана (2015) Испитивање антимикробног ефекта адитива хране, пропилпарабена и метилпарабена на одабране сојеве микроорганизама, Биолошки факултет, Универзитет у Београду.

4. ДИСКУСИЈА РАДОВА

Кандидаткиња Светлана Богдановић објавила је укупно шест научних радова. Два рада објавила је у међународним научним часописима категорије М23, док је четири рада презентовала на међународним и националним научним скуповима. Радови кандидаткиње припадају области Прехрамбене технологије, односно ужој области Микробиологија.

5. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ ЗАКОНСКИХ И КОНКУРСНИХ УСЛОВА

Светлана Богдановић, испуњава услове прописане Законом, Канкурсом и Статутом Високе пољопривредно-прехрамбене школе струковних студија у Прокупљу, као и ближе критеријуме за избор у звање и радно место асистента струковних студија за ужу научну област **Микробиологија**, јер:

- Има стручно звање специјалисте за област за коју се бира,
- Специјалистичке академске студије је завршила са просечном оценом 9,67
- Основне нивое студија завршила је просечном оценом 8,00
- Студент је докторских студија из области за коју се бира
- Научни радови објављени у научним часописима и зборницима са рецензијом припадају ужој научној области за коју се бира., и
- Кандидаткиња поседује искуство у настави, познаје и користи методе и технике потребне за рад у микробиологији.

6. ЗАКЉУЧАК

На основу напред наведеног, Комисија закључује да Светлана Богдановић, специјалиста биолог-микробиолог испуњава услове прописане Законом о високом образовању, Канкурсом и Статутом Високе пољопривредно-прехранбене школе струковних студија у Прокупљу. Комисија предлаже Наставном већу Високе пољопривредно-прехранбене школе струковних студија у Прокупљу да Светлану Богдановић изабере у звање асистента за ужу научну област Микробиологија.

У Прокупљу, 10.12. 2018. године

Комисија:



Др Небојша Милосављевић, проф., председник
Висока пољопривредно-прехранбена школа
струковних студија у Прокупљу



Др Татјана Стојановић, проф.
Висока пољопривредно-прехранбена школа
струковних студија у Прокупљу



Др Драган Величковић, проф.
Висока пољопривредно-прехранбена школа
струковних студија у Прокупљу