



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА КОНКУРСА ЗА
ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Област: Остале области

Звање: Доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Дејан Миленковић

Датум рођења

05.01.1982. Крагујевац

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Истраживачко-развојном центру за биоинжењеринг БиоИРЦ, Крагујевац

Радно место

Научни сарадник

УДАРЦЕЊЕ ОД 24.05.2018.	
Приказано:	04.05.2018
Орг. јед.	Број
8/20-	08-007118-03
Годлог	

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

06.12.2017.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“, Ниш

Звање за које је расписан конкурс

доцент

Ужа научна област

Хемија

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Докторат наука из у же научне области за коју се бира
(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)

Механизми антиоксидативног деловања бајкалеина, Хемија, Органска хемија, **2014**, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет

2. Приступно предавање из у же научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)

Позитивна оцена приступног предавања број 04/343-29 од 24.04.2018. год.

3. Позитивна оцена педагошког рада утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу, осим ако се бира први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

Кандидат се први пут бира у наставничко звање.

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника, осим ако се бира први пут у наставничко звање

Кандидат се први пут бира у наставничко звање.

5. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

Dejan Milenković, Jelena Đorović, Svetlana Jeremić, Jasmina M. Dimitrić Marković, Edina H. Avdović, Zoran Marković (2017). Free radical scavenging potency of dihydroxybenzoic acids.

Journal of Chemistry, 2017. ISSN: 2090-9063. DOI: 10.1155/2017/5936239.

6. У последњих пет година остварених најмање 6 поена објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22, или M23, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, при чему бар на једном раду кандидат мора бити првопотписани аутор (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

Укупно 164 поена у M21a, M21, M22 и M23

1. Dejan Milenković, Edina H. Avdović, Dušan Dimić, Zoran Bajin, Branko Ristić, Nenad Vuković, Srećko R. Trifunović, Zoran S. Marković (2017). Reactivity of the Coumarine Derivative towards Cartilage Proteins: Combined NBO, QTAIM and Molecular Docking study. Monatshefte für Chemie - Chemical Monthly, 1-8. DOI: 10.1007/s00706-017-2051-4. (**M23, 3 поена**).
2. Dejan Milenković, Jelena Đorović, Vladimir Petrović, Edina H. Avdović, Zoran Marković (2017). Hydrogen atom transfer versus proton coupled electron transfer mechanism of gallic acid with different peroxy radicals, Reaction Kinetics, Mechanisms and Catalysis, 1-16. ISSN: 1878-5190. DOI: 10.1007/s11144-017-1286-8 (**M23, 3 поена**).

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

1. M. Stanojević Pirković, S. Jeremić, J. M. Dimitrić Marković, D. Dimić, D. Amić, D. Milenković, Computational Molecular Docking Studies of Kaempferol-Procalcitonin Interaction, 4th South-East European Conference on Computational Mechanics, July 0304, 2017, Kragujevac, Serbia. (**M34, 0,5 поена**).

ЗАКЉУЧАК

Др Дејан Миленковић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцент за ужу научну област Хемија на Пољопривредном факултету Универзитета у Нишу.

У Нишу, .05.2018. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Иван Манчев

2. Проф. др Мирослав Ђирић

3. Проф. др Гордана Стојановић

4. Проф. др Владислав Ранђеловић