

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ		
Примљено:	01.03.2017	
Орг. јед.	Број	Прилог
8/17-08-002/17-004		

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

Поље природно-математичких наука

Звање: доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Владимир Цветковић

Датум рођења

22.03.1985.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет Универзитета у Нишу

Радно место

Асистент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

19.10.2016.

Начин (место) објављивања

Лист „Послови“

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Експериментална биологија и биотехнологија

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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

Анализа ектопичног остеогеног потенцијала мезенхимских матичних ћелија белог масног ткива код миша на основу релативне експресије гена маркера остеогенезе, Биологија, 2016., Биолошки факултет у Београду

2. Позитивна оцена наставног рада
(назив документа, назив установе/организације која је издала документ, датум издавања)

Оцена педагошког рада кандидата, Природно-математички факултет у Нишу, 22.02.1917.

3. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. критеријума

(опис активности, подаци о документима)

1. Члан Комисије за рангирање кандидата на пријемном испиту
2. Секретар је Департмана за биологију и екологију ПМФ-а Универзитета у Нишу

4. 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 рада

Cvetković, V., Mitrović, T., Jovanović, B., Stamenković, S., Todorović, M., Đorđević, M., Radulović, N. (2015) Toxicity of dimethyl sulfoxide against *Drosophila melanogaster*. Biologica Nyssana, 6 (2):91- 95.

5. У последњих пет година остварених најмање 6 поена објављивањем научних радова у часописима категорија М21, М22, или М23, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, при чему бар на једном раду кандидат мора бити првопотписани аутор рада

Укупно поена у часописима категорије М21-М23: 65

1. V. Cvetković, J. Najdanović, M. Vukelić-Nikolić, S. Stojanović, S. Najman (2015): Osteogenic potential of in vitro osteo-induced adipose-derived mesenchymal stem cells combined with platelet-rich plasma in an ectopic model. International Orthopaedics, 39(1 1), 2173-2180; 2015. [M21 – 8 поена]

6. Најмање један рад саопштен на међународном или домаћем научном скупу.

Укупно 20 саопштења

1. Cvetković, V., Najdanović, J., Vukelić-Nikolić, M., Stanisavljević, M., Rajković, J., Živković, J., Stojanović, S., Najman, S. (2014): Gene expression pattern of some bone-related markers in in vitro osteoinduced adipose-derived stem cells isolated from Balbic Mice. V Congress of the Serbian Genetic Society. Serbia, 28.9.-2.10., Book of Abstracts, p. 105, Kladovo.

ЗАКЉУЧАК

Владимир Цветковић, учесник конкурса за избор у звање наставника ИСПУЊАВА услове за избор у звање доцент за ужу научну област Експериментална биологија и биотехнологија.

У Нишу, 27.02.2017. године

ЧЛНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Иван Манчев
2. Проф. др Мирољуб Ђорђевић
3. Проф. др Гордана Стојановић
4. Проф. др Владислав Ранђеловић