

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ

ПРЕДСЕДНИКУ

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
Број 8/19-08-001/17-010
Датум 24. 03. 2017

ИЗВЕШТАЈ

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

Поље медицинских наука
Звање: доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме
Јована Веселиновић

Датум рођења
07.04.1983.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Апотека „Filly Farm, Filly 63“, Ниш

Радно место

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса
28.06.2016. год.

Начин (место) објављивања
Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс
Доцент

Ужа научна област
Фармација - Токсикологија

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)
„Фармакохемијски аспекти деловања одабраних 4-фенил хидроксикумарина интегрисана *in vitro* и компјутерска студија“, фармација, 2015., Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш

2. Позитивна оцена наставног рада

(назив документа, назив установе/организације која је издала документ, датум издавања)

Кандидат се први пут бира у наставничко звање.

3. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. критеријума (опис активности, подаци о документима)

Кандидат се први пут бира у наставничко звање.

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

J. Veselinović, A. Veselinović, A. Toropov, A. Toropova, I. Damnjanović, G. Nikolić. Monte Carlo based QSAR modeling of coumarin derivates as potent HIV-1 integrase inhibitors and molecular docking studies of selected 4-phenyl hydroxycoumarins. **Acta Fac Med Naiss 2014**;31(2):95-103.

5. У последњих пет година најмање један рад у часопису категорије M21 или M22 или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0,49 према Томсон Ројтерс листи или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор рада (подаци о научном раду, DOI број)

J.B. Veselinović, G.M. Kocić, A. Pavić, J. Nikodinović-Runić, L. Senerović, G.M. Nikolić, A.M. Veselinović. Selected 4-phenyl hydroxycoumarins: In vitro cytotoxicity, teratogenic effect on zebrafish (*Danio rerio*) embryos and molecular docking study. Chem-Biol Interact 2015;231:10-17. **IF(2015): 2.618 M22**

6. Најмање једно излагање на научним скуповима (потпуни подаци о излагању (категорија))

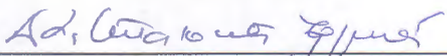
J.B. Veselinović, J.S. Matejić, A.M. Veselinović, D. Sokolović. (2016) Coumarin structure as a lead scaffold for antibacterial agents - molecular docking. 12th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions, Kopaonik, Serbia, p. 100.

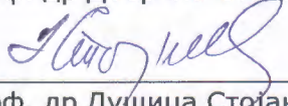
ЗАКЉУЧАК

Др сц. мед. Јована Веселиновић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање **доцента** за ужу научну област **Фармација - Токсикологија**.

У Нишу, 24. 03. 2017 . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:


1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић


2. Проф. др Душица Стојановић


3. Проф. др Снежана Павловић