

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ

ПРЕДСЕДНИКУ

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Примљено: 01.02.2017

Орг. јед. Број Прилог

3/17-08-00/17-001

ИЗВЕШТАЈ

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

Поље природно-математичких наука

Област: хемија

Звање: доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Снежана Јовановић

Датум рођења

11.01.1987.године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет у Нишу

Радно место

асистент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

2.11.2016.године

Начин (место) објављивања

Послови, бр. 1100/1-01

Звање за које је расписан конкурс

доцент

Ужа научна област

Органска хемија и биохемија

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)

Секундарни метаболити представника рода *Sedum* L. (Crassulaceae) централног Балканског полуострва и њихов хемотаксономски значај, Хемија, 2016, Природно-математички факултет, Ниш.

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, 18.01.2017. године

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

овај критеријум се не примењује, по први пут се 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

Snežana Č. Jovanović, Bojan K. Zlatković, Gordana S. Stojanović, The chemical composition of *Sedum rupestre* L. ssp. *rupestre* epicuticular waxes: horticultural versus the natural plant habitat, *Facta Universitatis Series: Physics, Chemistry and Technology*, (2015), 13, 77-82.

5. 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 рада

1. Snežana Č. Jovanović, Bojan K. Zlatković, Gordana S. Stojanović, **Chemotaxonomic Approach to the Central Balkan *Sedum* Species Based on Distribution of Triterpenoids in Their Epicuticular Waxes**, *Chemistry and Biodiversity*, (2016), 13, 459-65. IF<sub>2016</sub>=1.735, M22

2. Snežana Č. Jovanović, Bojan K. Zlatković, Gordana S. Stojanović, **Distribution and variability of *n*-alkanes in epicuticular waxes of *Sedum* species from central Balkan Peninsula: the chemotaxonomic importance**, *Chemistry and Biodiversity*, (2015), 12, 767-780. IF<sub>2015</sub>=1.735, M22

Укупно поена у часописима категорије M21-M23: **40** (5M22+5M23)

5. замена: 6 поена остварених објављивањем научних радова у часописима категорија M24 и M51, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије

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

Snežana Č. Jovanović, Olga P. Jovanović, Goran M. Petrović, Gordana S. Stojanović, **Endemic Balkan *Pastinaca hirsuta* Pančić: the GC-MS profile of essential oil and head-space volatiles**, 45<sup>th</sup> International Symposium on Essential Oils, Istanbul, Turkey, 2014, Abstract Book PP-069; NVEO (Natural Volatiles & Essential Oils, Vol1. Special Issue 2014).

Укупно 16: 13M34 и 3M64

### ЗАКЉУЧАК

Др Снежана Јовановић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцент за ужу научну област Органска хемија и биохемија на Департману за хемију Природно-математичког факултета у Нишу.

У Нишу, 30.01.2017. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Иван Манчев
2. Проф. др Мирослав Ђирић
3. Проф. др Гордана Стојановић
4. Проф. др Владимир Ранђеловић