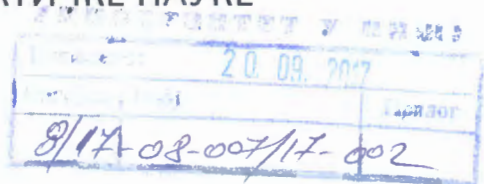


НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ  
ПРЕДСЕДНИКУ



ИЗВЕШТАЈ

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

Поље природно-математичких наука

Звање: доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

др Иван Станковић

Датум рођења

17.03.1976.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу

Радно место

Асистент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

05.07.2017.

Начин (место) објављивања

Лист „Послови“

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ујка научна област

Рачунарске науке

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)

Фази релацијске једначине и неједначине и њихова примена у анализи података, Рачунарске науке, 2017,  
Природно-математички факултет Универзитета у Нишу.

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

Оцена ангажовања кандидата у развоју наставе и других делатности високошколске установе.  
Природно-математички факултет, 13.09.2017.

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 јер се по 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

1. I. Stanković, I. Micić, Z. Jančić, Computation of the greatest regular equivalence, Filomat 30 (1) (2016) 179-190  
(Издавач: Природно-математички факултет у Нишу)

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

**15 поена у последњих 5 година, укупно 40 поена у M21a, M21, M22 и M23**

1. I. Stanković, M. Ćirić, J. Ignjatović, Fuzzy relation inequaliies and equations with two unknowns and their applicatiqns, Fuzzy Sets and Systems (M21a – 10 поена)

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

**5 радова саопштених на научним скуповима**

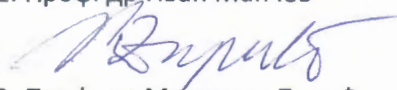
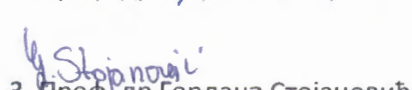
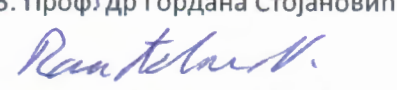
1. I. Stanković, J. Ignjatović, M. Ćirić, Boolean relation equations in data analysis, in: Proceedings of the 9th IEEE International Symposium on Intelligent Systems and Informatics (SISY 2011), Subotica, Serbia, pp. 125-130, IEEE, 2011.

## ЗАКЉУЧАК

Др Иван Станковић учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцент за ужу научну област Рачунарске науке на Природно-математичком факултету Универзитета у Нишу.

У Нишу, 20.09.2017. године

ЧЛНОВИ КОМИСИЈЕ:

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