

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ

ПРЕДЕСЕДНИКУ

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Напомена: 03.02.2016

Одејад | Број

Бројот

81/17-08-009/16

001

ИЗВЕШТАЈ

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

Поље природно-математичких наука

Област: Гео науке

Звање: доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Наташа Мартић Бурсаћ

Датум рођења

11.03.1973.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет у Нишу

Радно место

асистент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

11.11.2015.

Начин (место) објављивања

Послови, број 647

Звање за које је расписан конкурс

доцент

Ужа научна област

Физичка географија

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)

Утицај атмосферских осцилација на колебање протицаја река у Србији, Географија, 2015,
Географски факултет, Београд

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, 20.01.1916.

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

1. Martić-Bursać Nataša, Ivanović Radomir, Nikolić Milena (2015): Agricultural Productions in Nis valley - Agro-climatic conditions. Teme - časopis za društvene nauke, Univerzitet u Nišu, TM G. XXXX Br. 1 Str 275-289.

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

Укупно поена у часописима категорије M21-M23: **10**

1. J. L. Nikolić, V. D. Ducić, N. M. Martić-Bursać (2011): Stratospheric Ozone Fluctuation and Ultraviolet Radiation over Serbia; Nuclear Technology & Radiation Protection, Vol. 26, No. 2, pp. 119-125. **M22**
2. Radivojević A., Martić Bursać N., Gocić M., Filipović I., Pavlović M., Radovanovid M., Stričević Lj., Punisić M. (2015): Statistical analysis of temperature regime change on the example of Sokobanja basin in Eastern Serbia, Thermal science, Internacionall scientffic Journal, doi:10.228/TSCI150119019R (in press). **M22**

Услов о првопотписаном аутору се не примењује на изборе расписане пре 01.01.2016.

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.

1. Dragović R., Stričević Lj., Šušić V., Nikolić M., Đorđević M. (2014): Dilernrnas in tourism development of Dragadevo: mass tourism or ecotourism, Thematic tourism in a globat environment: advantages, challenges and future developments, 2"d Belgracle i nternacional tourism conference (B ITCO 2014), Belgrade, 249-263 .

ЗАКЉУЧАК

Наташа Мартић-Бурсаћ учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцент за ужу научну област Физичка географија.

У Нишу, 03.02.2016. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

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