

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Примљено:	16. 09. 2016	Прилог
Орг. јед.	Број	
8/10-08-005/16-002		

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ  
ПРЕДСЕДНИКУ

## ИЗВЕШТАЈ

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

Поље техничко-технолошких наука  
Област: Остале области  
Звање: ванредни професор

### ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме  
Братислав Тодоровић

Датум рођења  
26.10.1974.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен  
Технолошки факултет у Лесковцу

Радно место  
Доцент

### ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса  
09.04.2016.

Начин (место) објављивања  
„Народне новине“, Ниш

Звање за које је расписан конкурс  
Доцент или ванредни професор

Ужа научна област  
Хемија и хемијске технологије

### ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира  
(назив докторске дисертације, научна област, година и место одбране)

„Геохемијска анализа граничног слоја креде и терцијара Fish Clay (Рибља глина) са локалитета Нøјегур (Stevns Klint, Данска): Ni, Co и Zn у црном лапорцу“, Хемијске науке, 2009, Природно-математички факултет, Ниш

2. Способност за наставни рад

**Позитивне Оцене о ангажовању у развоју наставе и резултата педагошког рада, Изборно веће Технолошког факултета у Лесковцу од 16.07.2016.**

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

**8. рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција);**

"Рецензент већег броја радова у часописима Carbonates and Evaporites (SCI), Bulgarian Chemical Communication (SCle) и Advanced Technologies (из Извештаја Комисије Факултета, бр. 04-1110/1 од 28.06.2016.г).

**10. организација и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси и сл.);**

"...председник организационог одбора међународне конференције под називом 3rd International Conference of Serbian Society for Ceramic Materials. (из Извештаја Комисије Факултета, бр. 04-1110/1 од 28.06.2016.г).

**14. учешће у значајним телима заједнице и професионалних организација;**

"Члан је Друштва за керамичке материјале Србије" (из Извештаја Комисије Факултета, бр. 04-1110/1 од 28.06.2016.г).

4. Оригинално стручно остварење (пројекат, студије), односно, руковођење или учешће у научним пројектима

**Учесник у реализацији три пројекта надлежног Министарства Републике Србије (списак у Извештају Комисије Факултета, бр. 04-1110/1 од 28.06.2016.г).**

5. Објављени уџбеник, монографија, практикум или збирка задатака за ужу научну област

**Б. Ж. Тодоровић, Последња велика биолошка криза: Геохемија Ni, Co и Zn у Рибљој глини (Стевнс Клинт, Данска), Технолошки факултет, Лесковац, 2014. (Монографија националног значаја).**

6. Од избора у претходно звање 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

**Б. Ж. Тодоровић, Д. С. Стојиљковић, Н. Д. Николић, Д. М. Ђорђевић, М. Н. Станковић, М. Г. Ђорђевић, Изумирања врста у прошлости и садашњости као последица наглих промена геохемијских услова на земљи, Савремене технологије, 1(1) (2012) 78-83.**  
<http://www.tf.ni.ac.rs/casopis/sveska1/c10.pdf>

7. Од избора у претходно звање најмање два рада у часописима категорије M21 или M22 или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи или са SCI листе, у којима је првопотписани аутор рада (подаци о научним радовима, DOI број)

- 1. B. Ž. Todorović, Geochemistry of Ni, Co and Zn in the Calcite Fraction of Organic Rich Layer at Cretaceous-Paleogene Boundary from Caravaca (Spain), Revista de Chimie, 66(5) 2015 654-656. (SCle; IF(5)<sub>2015</sub>= 0.812).**  
[http://www.revistadechimie.ro/article\\_eng.asp?ID=4493](http://www.revistadechimie.ro/article_eng.asp?ID=4493)
- 2. B. Ž. Todorović, D. T. Stojiljković, T. Petrović-Pantić, N. Č. Mitić, Lj. S. Nikolić, S. Cakić, Hydrogeochemistry and aragonite scaling in the Sijarinska spa (Serbia), Carbonates and Evaporites, DOI 10.1007/s13146-015-0266-1. (SCI; IF(5)<sub>2015</sub>= 0.722).**  
<http://link.springer.com/article/10.1007/s13146-015-0266-1>

7. замена: Један рад у часопису категорије M21 замењује се регистрованим патентом

7. замена: Један рад у часопису категорије M21 замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првотписани аутор рада (подаци о научним радовима, DOI број)

[Empty rectangular box]

8. Више радова саопштених на међународним или домаћим скуповима

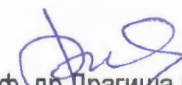
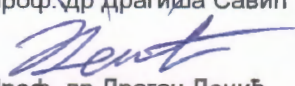
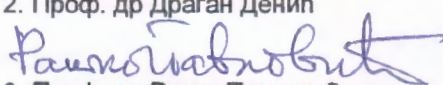
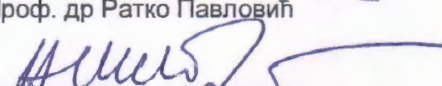
Од последњег избора, 9 саопштења на међународним скуповима и 13 на националним скуповима (списак у Извештају Факултета, бр. 04-1110/1 од 28.06.2016.г).

### ЗАКЉУЧАК

**Братислав Тодоровић**, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Хемија и хемијске технологије**.

У Нишу, 09.09.2016 . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Драгиша Савић 
2. Проф. др Драган Денић 
3. Проф. др Ратко Павловић 
4. Проф. др Ненад Живковић 
5. Проф. др Велиборка Богдановић 