

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 (Грађевинско инжењерство)
Звање: ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме
Зоран Бонић

Датум рођења
06.06.1965.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Универзитет у Нишу, Грађевинско-архитектонски факултет, Ниш

Радно место
Доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса
01. 08. 2017.

Начин (место) објављивања
„Народне новине“, Ниш

Звање за које је расписан конкурс
Доцент или ванредни професор

Ужа научна област
Грађевинска геотехника

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)

"Прилог теорији прорачуна лома пробијањем темеља самаца ослоњених на деформабилну подлогу", Грађевинско инжењерство, 2011, Грађевинско-архитектонски факултет, Ниш

2. Способност за наставни рад

Позитивне оцене Изборног већа о ангажовању у развоју наставе и о резултатима педагошког рада од 14. 03. 2017.

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

3. учешће у раду тела факултета и универзитета;

"... члан Савета Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу у периоду 2004.- 2006. године и 2013.-2016. године

- у више наврата је био члан или председник комисија факултета (Комисија за спровођење студентског вредновања, Комисија за спровођење годишњег пописа, Комисија за спровођење конкурса за упис студената, Комисија за спровођење стручне праксе, Комисија за обезбеђење квалитета)" (из Предлога одлуке о избору наставника Факултета)

9. организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова;

Учествовао у организацији више националних и међународних конференција (списак у Предлогу одлуке о избору наставника Факултета).

14. учешће у значајним телима заједнице и професионалних организација;

Члан више струковних међународних и националних удружења (списак у Предлогу одлуке о избору наставника Факултета).

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

Учесник као истраживач на више националних пројеката (списак у Извештају Комисије за припрему извештаја за избор Факултета).

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

Зоран Бонић, 2017, Збирка задатака из финансирања – помоћни уџбеник, Грађевинско-архитектонски факултет у Нишу, ISBN 978-86-88601-27-6, <http://bibliografije.nb.rs/bibliografija/CIP%202015/CIPM052017/zapisi14.html>

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

Зоран Бонић, Верка Проловић, Никола Ромић, Небојша Давидовић, Елефтерија Златановић Comparative analysis of design methods of transversally loaded diaphragms Facta Univeritatis, Univerzitet u Nišu, Series Arcitecture and Civil engineering, Vol.3 No15, 2015, ISSN0354-4605, стр.233-243, DOI: 10.2298/FUACE1503233B <http://casopisi.junis.ni.ac.rs/index.php/FUArchCivEng/article/view/1329>

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)

Zoran Bonić, Nebojša Davidović, Todor Vacev, Nikola Romić, Elefterija Zlatanović, Jelena Savić Punching behaviour of reinforced concrete footings at testing and according to Eurocode 2 and fib Model Code 2010, International Journal of Concrete Structures and Materials, DOI 10.1007/s40069-017-0213-8, ISSN 1976-0485 / eISSN 2234-1315, IF5₂₀₁₆=2,031 (потврда о прихватању рада)

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 првопотписани аутор рада (подаци о научним радовима, DOI број)

Todor Vacev, Zoran Bonić, Verka Prolović, Nebojša Davidović, Dragan Lukić, Testing and finite element analysis of reinforced concrete column footings failing by punching shear, Engineering Structures, ELSEVIER, 92 (2015), pp. 1-14, IF5₂₀₁₅=2,275 <http://dx.doi.org/10.1016/j.engstruct.2015.02.027>

<https://www.sciencedirect.com/science/journal/01410296/92>

Zoran Bonić, Radomir Folić, Punching of column footings – comparison of experimental and calculation results, Građevinar, Croatian Society of Civil Engineers, 65 (2013) 10, IF5₂₀₁₃=0,127

<http://www.casopis-gradjevinar.hr/>, pp. 887-899
<http://www.casopis-gradjevinar.hr/archive/article/916>

8. Више радова саопштених на међународним или домаћим скуповима

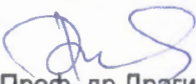



Од последњег избора, 14 радова саопштених на међународним скуповима и 4 на скуповима националног значаја. (списак у Извештају Комисије за припрему извештаја за избор Факултета).

ЗАКЉУЧАК

Зоран Бонић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Грађевинска геотехника**.

У Нишу, 29.11.2017 . 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 