



8/20-10-04/20-010  
13. 11. 2020

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ  
ПРЕДСЕДНИКУ

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

**Област:** Остале области

**Звање:** Доцент

**ЛИЧНИ ПОДАЦИ**

Име и презиме

**Душан Грдић**

Датум рођења

28. 12. 1988.

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

Радно место

асистент

**ПОДАЦИ О КОНКУРСУ**

Датум расписивања конкурса

22. 05. 2020.

Начин (место) објављивања

**Објављен у дневном листу „Народне новине“,**

Звање за које је расписан конкурс

**доцент**

Ужа научна област

**Грађевински материјали и технологија бетона**

**ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА**

1. Докторат наука из у же научне области за коју се бира  
(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)  
- "Утицај додатка финог самлевеног рециклираног стакла од катодних цеви на својства цементног малтера и бетона ", Грађевински материјали и технологија бетона, одбрањена 2020. године на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу.
  2. Приступно предавање из у же научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)\*  
- Позитивна оцена приступног предавања усвојена на седници Изборног већа Грађевинско-архитектонског факултета, одржаној 21.09.2020. године.
- 3.1 Просечна оцена најмање осам (8) на претходним степенима студија (основне/интегрисане академске студије, мастер академске студије и докторске академске студије, односно основне-дипломске студије пре доношења Закона о високом образовању 2005. године), односно најмање три године педагошког искуства на високошколској институцији (навести утврђене просечне оцене, односно Одлуку о избору у звање и Уговор о раду)  
-просечне оцене: основне академске студије-9,37; мастер академске студије-9,52;  
докторске академске студије-10,0.  
-изабран у звање асистент на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у

Нишу, 2014.

3.2. Позитивна оцена педагошког рада утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу, осим ако се бира по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

- Позитивна оцена о резултатима педагошког рада усвојена на седници Изборног већа Грађевинско-архитектонског факултета, одржаној 21.09.2020. године.

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника, осим ако се бира први пут у наставничко звање

- Први пута се бира у наставничко звање

5. 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

- Душан Грдић, Ненад Ристић, Гордана Топличић - Ђурчић, Дејан Крстић: „Potential of usage of self compacting concrete with additon of recycled CRT glass for production of precast concrete elements”, Facta Universitatis Series: Architecture and Civil Engineering, Vol. 16, No 1, 2018, стр. 57-66, UDC 691.32 (DOI: <https://doi.org/10.2298/FUACE170125005G>)

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часописима: категорије M21 илие M22 или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

- Душан Грдић, Ненад Ристић, Гордана Топличић - Ђурчић, Драган Ђорђевић, Ненад Крстић: „Effects of addition of finely ground CRT glass on the properties of cement paste and mortar”, GRAĐEVINAR, Vol. 72, Issue 1, 2020, стр. 1-10 (DOI: <https://doi.org/10.14256/JCE.25942018>), IF5(2019) = 0,689, SCIE

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

- Душан Грдић, Ненад Ристић, Гордана Топличић - Ђурчић, Дејан Крстић, Usage of cathode ray tube waste glass for the partial substitution of aggregate in cement mortar, XXV International Conference "ECOLOGICAL TRUTH" Eco - Ist' 17, 12 - 15 June 2017, Vrnjačka Banja, Serbia, organizer University of Belgrade, Technical faculty Bor, Proceedings, ISBN 978-86-6305-062-4, COBISS.RS-ID 236276748, стр. 251 – 259.

## ЗАКЉУЧАК

**Душан Грдић**, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцент за ужу научну област **Грађевински материјали и технологија бетона**.

У Нишу, 13.11.2020. године

### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Драгиша Савић

- Драган Денић*
2. Проф. др Драган Денић
- Ратко Павловић*
3. Проф. др Ратко Павловић
- Ненад Живковић*
4. Проф. др Ненад Живковић
- Велиборка Богдановић*
5. Проф. др Велиборка Богдановић

