

Примљено:	05. 02. 2016
Орг. јед.	8/20-08-001/16-004

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: доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме
Ненад Ристић

Датум рођења
15.06.1982.

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

Радно место
Асистент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса
02.07.2015.

Начин (место) објављивања
„Народне новине“, Ниш

Звање за које је расписан конкурс
Доцент

Ужа научна област
Грађевински материјали

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)

„Хидро-абразивна отпорност бетона справљеног са рециклираним материјалима и ојачаног микровлакнима”, Грађевинско инжењерство, 2015., Грађевинско-архитектонски факултет, Ниш

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

Оцене о ангажовању у развоју наставе и развоју других делатности високошколске установе, Грађевинско-архитектонски факултет, Ниш, 04.12.2015.

3. Остварене активности бар у два 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)

“... учествовао је у експертизама квалитета бетона уграђеног на око 30 објеката у Србији, изради више десетина пројеката бетона, изради неколико стотина рецептура за бетон итд. Посебно је важно учествовање кандидата др Ненада Ристића и његових колега из Лабораторије за грађевинске материјале на изградњи инфраструктурних објеката (мостова, тунела, надвожњака, пропуста, потпорних зидова итд.) на Коридору 10 у смислу израде пројеката бетона, пројектовања бетонских мешавина и контроле квалитета уграђених материјала.” (Извештај Комисије Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу)

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

Члан организационог одбора једног међународног („PhIDAC 2012“, Ниш, 27- 28 Септембер 2012.) и 2 национална скупа (ДИМК Србије, Београд, 25.03.2013. године; ДИМК Србије, Ниш, 14.06.2013. године)(Извештај Комисије Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу)

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

Ненад Ристић, Зоран Грдић, Гордана Топличич-Ђурчић: “Превентива оштећења хидротехничких конструкција услед абразивне ерозије бетона”, Зборник радова Грађевинског факултета у Нишу, бр. 24, Ниш, 2009. ISSN 1452-2845, str. 89 – 96. UDK: 626/627:627.21:691.32(045)

5. У последњих пет година најмање један рад у часопису категорије M21 или M22 или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0,49 према Томсон Ројтерс листи или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор рада (подаци о научном раду, DOI број)

5. замена: Рад у часопису категорије M21 замењује се регистрованим патентом

5. замена: 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 бројеви)

- 1. Zoran J. Grdic, Gordana A. Toplicic-Curcic, Iva M. Despotovic, Nenad S. Ristic: Properties of self-compacting concrete prepared with coarse recycled concrete aggregate. Constr Build Mater (2010), doi:10.1016/j.conbuildmat.2009.12.029
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0950061809004401>**
- 2. Zoran J. Grdic, Gordana A. Toplicic-Curcic, Nenad S. Ristic, Iva M. Despotovic: Abrasion resistance of concrete micro-reinforced with polypropylene fibers. Constr Build Mater (2011) doi:10.1016/j.conbuildmat.2011.07.044
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0950061811003989>**

ЗАКЉУЧАК


Ненад Ристић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцент за ужу научну област **Грађевински материјали**, а према важећим документима:

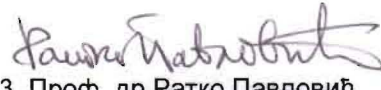
- "Ближи критеријуми за избор у звања наставника у пољу техничко-технолошких наука" (СНУ бр. 8/16-01-003/08-007 од 31.03.2008) и "Измене и допуне ближих критеријума за избор у звања наставника" (СНУ бр. 8/16-01-005/09-003 од 12.06.2009) јер има
 - научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира (тачка 1 овог Извештаја),
 - научне, односно стручне радове објављене у научним часописима или зборницима са рецензијом (тачка 5)
 - способност за наставни рад (тачка 2),
- "Правилник о допунама Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу" (СНУ бр. 8/16-01-004/13-007 од 26.04.2013) јер има
 - један рад објављен у претходном изборном периоду у часопису који издаје Универзитет у Нишу или Факултет Универзитета у Нишу, у коме је првопотписани аутор рада (тачка 4 овог Извештаја).


У Нишу, 19.01.2016 . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:


1. Проф. др Драгиша Савић


2. Проф. др Драган Денић


3. Проф. др Ратко Павловић


4. Проф. др Драган Цветковић


5. Проф. др Драгослав Стојић