



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: Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Драгана Турнић

Датум рођења

24. 5. 1980. год.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Ниш

Радно место

Доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

05. 7. 2022. год.

Начин (место) објављивања

Дневни лист "Народне новине", Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Техничка механика и теорија конструкција

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

- Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)
 - Одлука НСВ број 8/20-01-001/18-011 од 15.01.2018. год., Научно-стручно веће за Техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу**
- Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)
 - Кандидаткиња има педагошко искуство**
- Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16) (навести број и датум утврђене оцене)
 - Одлука бр. 8/50-4 од 28. 12. 2022.год., Изборно веће Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу**

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Примљено: 6. 2. 2023

Орг. јед. Број Прилог

8/20-08-001/23-005

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника
- **Учешће у раду тела факултета и универзитета:** 1) Члан Комисије за уџбенике, литературу, библиотечке и информатичке ресурсе на Грађевинско-архитектонском факултету у Нишу (Одлука бр. 8/164 од 24.3.2022. год.); 2) Члан Комисије за израду документације о акредитацији високошколске установе и студијских програма Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу (Одлука бр. 8/62 од 27.01.2020. год.).
 - **Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:** 1) Допринос промоцији Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу у 2022. год.
 - **Успешно извршавање задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници:** 1) Члан комисије за оцену и одбрану дипломског рада (Одлука број 0410/264/1 од 15.10.2019. год; Одлука број 0410/265/1 од 15.10.2019. год; Одлука број 0410/298/1 од 13.01.2020. год; Одлука број 0410/314/1 од 10.05.2020. год; Одлука број 0410/308/1 од 22.05.2020. год; Одлука број 0410/324/1 од 29.09.2020. год; Одлука број 0410/432/1 од 21.10.2021. год; Одлука број 0410/442/1 од 02.11.2021. год.); 2) Члан комисије за оцену и одбрану мастер рада (Одлука број 0410/264/1 од 06.11.2019. год; Одлука број 0410/296/1 од 22.05.2020. год; Одлука број 0410/307/1 од 03.09.2020. год.).
5. Оригинално стручно остварење (пројекат, студије), односно, руковођење или учешће у научним пројектима
- **Истраживач,** пројекат ТР 036016 "Експериментална и теоријска истраживања линијских поршинских система са полукрутим везама с аспекта теорије другог реда и стабилности", Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.
6. Објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање
- Marija Spasojević Šurdilović, **Dragana Turnić**, Žarko Petrović, Predrag Petronijević: *Statika konstrukcija – zbirka rešenih ispitnih zadataka sa izvodima iz teorije*, 231 strana, ISBN 978-86-88601-64-1, Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta u Nišu, 2022.
Помоћни универзитетски уџбеник (Одлука Наставно-научног већа Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу бр. 8/151 од 24. 02. 2022.год.)
7. 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
- **D. Turnić**, S. Živković, M. Spasojević Šurdilović, M. Milošević, A. Igić (2021). Influence of Geometrical and Structural Imperfections of Steel Plate Girders. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, Vol. 19, No 2, pp.171-182. ISSN: 2406-0860.
<https://doi.org/10.2298/FUACE211130013T>
8. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:
- категорије M21, или
 - категорија M22, или
 - категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или
 - са SCI листе,
- у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)
- **D. Turnić**, T. Igić, S. Živković, A. Igić, M. Spasojević Šurdilović (2022). On the Optimal Design of Steel Shells with Technological Constraints. *Applied Sciences*, 12, 2282.
(IF (2021): 2.838, 5-year IF: 2.921)
SCiE, Категорија часописа (према петогодишњем IF): M22
<https://doi.org/10.3390/app12052282>
 - **D. Turnić**, N. Marković, T. Igić: Stress Analysis of Steel Plate Girders Subjected to Patch Loading in Elastoplastic Domain, *Tehnički vjesnik*, Vol.28. No.4, 2021., ISSN 1330-3651,

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом
/
8. замена: Један 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
/
8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је кандидат коаутор, а доктор наука који је одбранио докторску дисертацију под менторством кандидата је бар у једном раду првопотписани аутор
/
9. Најмање три излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)
- A. Zorić, S. Zdravković, P. Petronijević, D. Zlatkov, **D. Turnić** (2018). *Application of the capacity design method on the example of structural wall*. XVIII International Scientific Conference VSU'2018, Sofia, Bulgaria, Volume I, pp. 273-278, ISSN: 1314-071X. <https://conference.vsu.bg/index.php?pid=24#ct4>
 - **D. Turnić**, S. Živković, M. S. Šurdilović, T. Igić (2019). *Local Buckling of the Web of Steel Girder in Elastic and Plastic Domain*. Conference Proceedings 7th International Conference Contemporary Achievements in Civil Engineering 2019, Faculty of Civil Engineering, Subotica ISBN: 978-86-80297-78-1, UDK: 624.014.2.078.4, pp. 251-258, DOI: 10.14415/konferencijaGFS2019.021. <http://www.gf.uns.ac.rs/~zbornik/doc/NS2019.021.pdf>
 - M. Milošević, S. Živković, M. Spasojević Šurdilović, **D. Turnić** (2021). *Representation of Rehabilitation of the Bridge With Use of Steel Reinforcements*. iNDiS 2021, Novi Sad, 24-26. November 2021, 15th International Scientific Conference, Planning, design, construction and building renewal, University of Novi Sad, Faculty of technical sciences department of civil engineering and geodesy, Department of architecture and urban planning, 428-438, ISBN 978-86-6022-253-6, 69.05(082), 624(082), 72:502.1(082), COBISS:SR-ID 51562505. <http://www.indis.gradjevinans.net/index.php/en/>

ЗАКЉУЧАК

Др Драгана Турнић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Техничка механика и теорија конструкција**.

У Нишу, 02.02. 2023. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:


1. Проф. др Драгиша Савић


2. Проф. др Драган Денић


3. Проф. др Менад Т. Павловић


4. Проф. др Момир Прашчевић


5. Проф. др Љиљана Василевска

