



Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке
Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Архитектура
Звање: Ванредни професор

Име и презиме
Марко Николић

Датум рођења
22. 04. 1979.

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

Радно место
Доцент

Датум расписивања конкурса
09. 02. 2021.

Начин (место) објављивања
Дневни лист „Народне новине“

Звање за које је расписан конкурс
Доцент или ванредни професор

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
- 2. Доцент или ванредни професор**
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област
Архитектонско пројектовање

1. 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 бр. 8/20-01-004/16-016 од 30. 05. 2016. године, коју је донело Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу на седници одржаној 30. 05. 2016. године

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

/

3. 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)

Биће донета на седници Изборног већа Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу.

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

- Члан Савета Грађевинско-архитектонског факултета од 28. 01. 2021. године (Одлука бр. 8/67 од 28. 01. 2021. године).
- Председник Комисије за рангирање кандидата за упис у прву годину основних и интегрисаних академских студија на Грађевинско-архитектонском факултету у Нишу за школску 2020/2021. годину (Одлука бр. 8/108 од 25. 06. 2020. године).
- Члан Комисије за стручну праксу студената на Грађевинско-архитектонском факултету у Нишу (Одлука бр. 8/52 од 27.01.2020. године).
- Члан Комисије за припрему Извештаја за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну област Архитектонско пројектовање (Одлука бр. 8/91 од 22. 02. 2018. године).

УСПЕШНО ИЗВРШАВАЊЕ ЗАДУЖЕЊА ВЕЗАНИХ ЗА НАСТАВУ, МЕНТОРСТВО, ПРОФЕСИОНАЛНЕ АКТИВНОСТИ НАМЕЊЕНЕ КАО ДОПРИНОС ЛОКАЛНОЈ ИЛИ ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

- Ментор при изради 15 завршних мастер радова на Грађевинско-архитектонском факултету у Нишу у периоду 01. 06. 2016 – 12. 02. 2021. (одлуке Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу).
- Ментор при изради 10 завршних дипломских радова на Грађевинско-архитектонском факултету у Нишу у периоду 01. 06. 2016 – 12. 02. 2021. (одлуке Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу).

РЕЦЕНЗИРАЊЕ РАДОВА И ОЦЕЊИВАЊЕ РАДОВА И ПРОЈЕКТА

- Рецензија универзитетског уџбеника – Члан комисије за рецензију рукописа под називом „Пројектовање стамбених зграда – породично становање“ аутора др Браниславе Стоиљковић (Одлука бр. 8/32 од 03. 12. 2020. године).
- Рецензије радова на конференцијама – 2019. PhIDAC, V international symposium for students of doctoral studies in the fields of civil engineering, architecture and environmental protection, Niš, Serbia, 24 – 25. 10. 2019, University Of Niš – Faculty of Civil Engineering and Architecture, University of Novi Sad – Faculty of Technical Sciences, Department of Civil Engineering and Geodesy.
Natural Spaces in Preschool Facilities – Methods to Improve the Quality of Early Care Environment
The Quality of Outdoor Urban Spaces – Case Study of the Kindergartens in the City of Nis
Application of Green Roof as a Model for Improving the Energy Performance of Elementary Schools
- Рецензије радова у националном часопису међународног значаја
Facta universitatis, series Architecture and Civil Engineering, University of Niš
2019. Measurement of User Satisfaction in Vertical Pedestrian Movements
2017. The Application Models of the Topological Principle of Continuous Deformation in the Architectural Design Process
- Рецензије радова у врхунском међународном часопису
Habitat International, M21, (IF) = 2.285, (IF5) = 2.588, Science Citation: SSCI
2016. Diversity in the Suburbs: Socio-spatial Segregation and Mix in Post-Socialist Sofia
2016. The Position and Treatment of Social Housing in the Post-Socialist Period in Serbia in Relation to Existing Architectural Standards

ОРГАНИЗАЦИЈА И ВОЂЕЊЕ ЛОКАЛНИХ, РЕГИОНАЛНИХ, НАЦИОНАЛНИХ ИЛИ ИНТЕРНАЦИОНАЛНИХ УМЕТНИЧКИХ МАНИФЕСТАЦИЈА

- Члан Организационог одбора Међународне изложбе савременог становања HOUSING 19, Ниш, Србија, 05 – 10. 11. 2019. године, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Кластер урбаног планирања.
- Члан ауторског и организационог тима пројекта „ПРЕ САЛОНА“. Пројекат сарадње, умрежавања и размене искустава реализује се кроз студентске радионице, предавања, изложбе радова и презентација пројеката насталих у наставном процесу 4 факултета архитектуре и дизајна: Факултет примењених уметности Београд; Грађевинско-архитектонски факултет Ниш; Факултет техничких наука – Департман за архитектуру Нови Сад; Архитектонски факултет Београд. Од 2014. године, пројекат ПРЕ САЛОНА је саставни део пратећег програма Салона архитектуре у Музеју примењене уметности у Београду. Теме досадашњих издања ПРЕ САЛОНА: Интеракције (2014), Између (2015), На ћошку (2016), Траг (2017), реАКЦИЈА (2018) и Изван граница (2019).

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

Истраживач на научно-истраживачком пројекту „РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ПРЕДШКОЛСКИХ ОБЈЕКТА У СРБИЈИ: ПРОГРАМ И МЕТОДЕ УНАПРЕЂЕЊА АМБИЈЕНТАЛНИХ, ФУНКЦИОНАЛНИХ И ЕНЕРГЕТСКИХ КВАЛИТЕТА“, одобреном од стране Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије, руководилац проф. др Даница Станковић, дипл. инж. арх. Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, евиденциони број пројекта ТР 36045.

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

Николић, М., Брзаковић, М. (2021) *Методологија пројектовања – практикум са изводима из теорије*, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, ISBN 978-86-88601-55-9, СР 72.01(075.8), СОBISS.SR-ID 32209929

Објављивање овог универзитетског уџбеника (помоћног уџбеника – практикума) одобрило је Наставно-научно веће Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу одлуком 8/71 од 28. 01. 2021. године.

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

Николић, М., Милојковић, А., Брзаковић, М. (2018) Ера Гранд хотела, *Зборник радова Грађевинско-архитектонског факултета*, бр. 33/2018, стр. 17-29, ISSN 1452-2845, UDK: 728.5"18/19"
<https://www.gaf.ni.ac.rs/nip/dc1/Zbornik%20radova%202019/ZBORNIK%20RADOVA%20GAF-33-2018.pdf>

Николић, М., Милојковић, А., Брзаковић, М. (2017) Генеза и развој градског хотела током прве половине XIX века, *Зборник радова Грађевинско-архитектонског факултета*, бр. 32/2017, стр. 77-88, ISSN 1452-2845, UDK: 728.5"18"
<https://www.gaf.ni.ac.rs/nip/dc1/Zbornik%20radova%202019/ZBORNIK%20RADOVA%20GAF-32-2017.pdf>

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)

Nikolić, M., Milojković A., Stanković D, Bogdanović V, Mijailović I. (2016) "Implementation models for energy recovery measures of existing kindergarten facilities in Serbia", *Tehnički Vjesnik/Technical Gazette*, 23(2), pp. 437-446, (IF) = 0.723, (IF5) = 0.650, Science Citation: SCIE <https://doi.org/10.17559/TV-20131230163936>

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

/

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са стручно-уметничким радом из члана 30. Ближих критеријума за избор у звања наставника

Nikolić, M., Brzaković, M., Janićijević, M. (2019) Multifamily residential building SB3, *Catalog of works: 3rd International Exhibition of Contemporary Housing HOUSING 19*, University of Niš-Faculty of Civil Engineering and Architecture, Cluster of Urban Planning, pp. 156-157, Niš, Serbia, November 05-10. 2019, ISBN 978-86-88601-44-3

Напомена: Матични научни одбор за саобраћај, урбанизам и грађевинарство Министарства просвете, науке и спорта Србије је на седници одржаној за 12. 2019. године потврдио да изабра

9. Најмање три излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

Stanković, J., Krasić, S., **Nikolić, M.**, Tošić, Z., Kocić, N. (2020) Application of Geometric Surfaces in the Museum Buildings of Daniel Libeskind, *Proceedings of the The 7th International Scientific Conference on Geometry and Graphics moNGeomatrija2020*, pp. 527-536, September 18-21, 2020, Belgrade, Serbia, ISBN 978-86-6060-046-4

Simović, M., Krasić, S., **Nikolić, M.** (2019) Floating Solutions: The New Meaning of Mobility, In: Wang C., Lim S., Tay Z. (eds) *WCFS2019 – Proceedings of the World Conference on Floating Solutions*, Springer, pp. 411-426, Singapore, April 22-23, 2019, ISSN 2366-2557, ISBN 978-981-13-8742-5, https://doi.org/10.1007/978-981-13-8743-2_23

Brzaković, M., Milojković, A., **Nikolić, M.** (2018) The Morphology of Architectural Shapeshifters – Forms of Reused Buildings, *Proceedings of the The 6th International Scientific Conference on Geometry and Graphics moNGeomatrija2018*, pp. 277-292, Novi Sad, Serbia, June 6-9, 2018, ISBN 978-86-6022-055-6

Brzaković, M., Mitković, P., Milojković, A., **Nikolić, M.** (2018) Architecture of Multiple Beginnings as a Tool of Sustainable Urban Development, *Conference proceedings of the 5th International Academic Conference on Places and Technologies*, pp. 545-555, Belgrade, Serbia, April 26-27, 2018, ISBN 978-86-7924-199-3 https://www.placesandtechnologies.eu/wp-content/uploads/2018/11/Book_of_Proceedings_PT2018.pdf

Потпис кандидата: _____



Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса