



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Број 820-01-5/263

Датум 26. 05. 2026

ИЗВЕШТАЈ

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

Област: Архитектура

Звање: Редовни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Милена Динић Бранковић

Датум рођења

10. 02. 1976. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу

Александра Медведева 14, 18104 Ниш

Радно место

Ванредни професор

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

30. 01. 2026. године

Начин (место) објављивања

Недељни лист "Народне новине"

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни или редовни професор

Ужа научна област

Урбанизам и просторно планирање

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Испуњени услови за избор у звање ванредни професор

(навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

- **НСВ број 8/20-01-007/21-014 од 23. 09. 2021. године**
Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу

2. Позитивна оцена педагошког рада 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 оцено)

- **Број 8/121-3 од 23. 04. 2026. године, Изборно веће Грађевинско-архитектонског Факултета, Универзитет у Нишу**

3. Остварене активности бар у четири елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

- **Подржавање ваннаставних академских активности студената:** 1) Један од ментора укупно 14 студентских радова на 30., 31., 32., 33. и 34.. Међународном Салону урбанизма у категорији Студентски радови (2021-2025. год.), са 5 награда и признања у категорији Студентски радови.
- **Учешће у раду тела факултета и универзитета:** 1) Члан Комисије за научно-истраживачки рад на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу за период од 27.01.2020. до од 27.01.2023. године (Одлука ННВ бр. 8/53 од 27.01.2020. године), и за период од 27.01.2023. до 01.11.2024. године (Одлука ННВ бр. 8/83 од 27.01.2023. године); 2) Члан Радне групе за израду предлога ближих критеријума за избор у звања наставника у пољу техничко-технолошких наука из области Архитектуре на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу (Решење бр. 40/148 од 04.07.2022. године); 3) Члан Комисије за обезбеђење и унапређење квалитета на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу за период од 24.10.2024. до 01.11.2027. године (Одлука ННВ бр. 8/18 од 24.10.2024. године)
- **Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција):** 1) Рецензент рукописа „Практикум за вјежбе из предмета Пејзажна архитектура: вјештине обликовања у процесу пејзажног дизајна“, аутора др Тање Ступар, ванредног професора на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци, Одлука ННВ 14/3.1707-14/25 од 13.11.2025. године; 2) Рецензент једног рада у међународном часопису категорије М22 „Land“, MDPI, ISSN 2073-445X, 2024. Science Citation: SSCI, IF (2024) = 3.4. Доступно на: <https://orcid.org/0000-0002-5919-3121>; 3) Рецензент једног рада у водећем међународном часопису категорије М21а „Urban Climate“, Elsevier, ISSN 2212-0955, 2022. Science Citation: SCIE, IF (2022) = 6.7. Сертификат о рецензирању; 4) Рецензент једног рада у међународном часопису М22 „Journal of Urban Planning and Development“, American Society of Civil Engineers, ISSN 0733-9488, 2022. Science Citation: SCIE, SSCI, IF (2022) = 2.5. Доступно на: <https://orcid.org/0000-0002-5919-3121>; Рецензент два рада у водећем националном часопису категорије М24 „Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering“, University of Niš, ISSN 0354-4605, оба 2022. године
- **Организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова.** Учешће у Научном одбору конференција: 1) International conference on Contemporary Theory and Practice in Construction XV STEPGRAD, Organizer: Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy of the University of Banja Luka, Banja Luka, 16-17. June 2022.; 2) International conference on Contemporary Theory and Practice in Construction XVI STEPGRAD, Organizer: Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy of the University of Banja Luka, Banja Luka, 13-14. June 2024. 3) 8th International Academic Conference on Places and Technologies, Organizer: Faculty of Architecture of the University of Belgrade, Belgrade, 19-21. October 2023.; 4) 9th International Academic Conference on Places and Technologies, Organizer: Faculty of Information Technology of the University of Pecs, Pecs, Hungary, 8-9. July 2024.; 5) 10th International Academic Conference on Places and Technologies, Organizer: Faculty of Architecture of the University of Belgrade, Belgrade, 22-23. May 2025.

4. Остварени резултати у развоју научно-наставног подмлатка на факултету

- **Ментор на изради докторске дисертације:**
 - Докторанд Милица Игић, маг. инж. арх., тема „Дефинисање програмских и пројектних модела ревитализације руралних подручја са посебним освртом на климатске промене - пример Југоисточне Србије“, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Одлука НСВ за ТТН Универзитета у Нишу бр. 8/20-01-009/21-021 од 01.12.2021. године
 - Докторанд Михаило Митковић, маг. инж. арх., тема „Креирање планерског модела развоја субрегиона јужне Србије у циљу унапређења процеса урбанизације, са освртом на потенцијале обновљивих извора енергије“, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Одлука НСВ за ТТН Универзитета у Нишу бр. 8/20-01-001/18-023 од 15.01.2018. године
 - Докторанд Тања Обрадовић, дипл. инж. арх., тема „Валоризација утицаја и оптимизација правила грађења у циљу унапређења имплементације планских докумената у Србији“, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Одлука НСВ за ТТН Универзитета у Нишу бр. 8/20-01-001/22-017 од 19.01.2022. године
- **Члан Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације:**

- Докторанд Наташа Петковић Гроздановић, дипл. инж. арх., тема „Иновирани архитектонско-урбанистички модели за унапређење квалитета социјалног становања у Србији“, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Одлука НСВ за ТТН Универзитета у Нишу бр. 8/20-01-002/20-022 од 02.03.2020. Датум одбране: 26.08.2020. године
- Докторанд Јелена Ђекић, дипл. инж. арх., тема „Утицај промена физичке и функционалне структуре подручја вишеспратног становања на квалитет живота становника у условима постсоцијалистичке трансформације на примеру града Ниша“, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Одлука НСВ за ТТН Универзитета у Нишу бр. 8/20-01-004/22-037 од 01.06.2022. Датум одбране: 26.09.2022. године
- Докторанд Магдалена Славковић, маст. инж. арх., тема „Урбанистички модели примене интегрисаних приступа управљању кишним отицајем у функцији одрживе регенерације и планирања подручја вишепородичног становања“, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Одлука НСВ за ТТН Универзитета у Нишу бр. 8/20-01-003/24-007 од 01.04.2024. Датум одбране: 27.06.2024. године
- Докторанд Лазар Мандић, маст. инж. арх., тема „Модел топлотно сензитивног урбаног (ре)дизајна градског трга у Србији“, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Одлука Наставног и научно-уметничког већа Факултета бр. 01-922/2.3.9 од 24.06.2024. Датум одбране: 02.10.2024. године

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

- **Руководилац пројекта**, Научно-истраживачки пројекат у области техничко-технолошких наука „Reclaiming Public Open Space in Residential Areas: Shifting Planning Paradigms and Design Perspectives for a Resilient Urban Future – RePOS“. Реализација: Програм ПРИЗМА Фонда за науку Републике Србије. Број пројекта: 7572 (#GRANT No 7572).
Период реализације: 2024-2027. Носилац пројекта: НИО Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, Партенрска институција: НИО Архитектонски факултет Универзитета у Београду. <https://www.repos-project.rs/>
- **Истраживач**, Научни пројекат „Интегрални приступ управљању атмосферским водама на урбаним сливовима на подручју југоисточне Србије“ (координатор академик Федор Месингер, руководилац проф. др Славиша Трајковић, бр. пр. О-15-18), подржан од Српске академије наука и уметности – Огранак САНУ у Нишу, 2024 - данас.

6. Објављени основни 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, или

од избора у звање доцент најмање две публикације из категорије уџбеник или монографија из уже научне области за коју се бира при чему најмање једна мора бити основни уџбеник или монографија

- **Милена Динић Бранковић**: „Показатељи одрживог урбаног развоја на локалном нивоу“, обим 149 стр, Универзитет у Нишу – Грађевинско-архитектонски факултет, 2025. СР - Каталогизација у публикацији - Народна библиотека Србије, Београд. 711.45:005.591, 502.131.1:711(082), ISBN 978-86-82810-14-8, COBISS.SR-ID 176076297 (Помоћни уџбеник за предмет из студијског програма факултета, на основу Одлуке Наставно-научног већа Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу број 8/199 од 10.09.2025. године.)

Милена Динић Бранковић, Петар Митковић, „Урбана функција становање“, обим 162 стр, 2019, Универзитет у Нишу – Грађевинско-архитектонски факултет, ISBN 978-86-88601-38-2, СР каталогизација 711.58(075.8), 728.1/.3(075.8), COBISS.SR-ID 275652876

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

- **Dinić Branković M., Milanović D., Đekić J., Ljubenović M., Igić M.** (2026). Nature-based solutions in regeneration of public open space: Challenges and prospects of implementation in the City of Niš. Journal of the Faculty of Civil Engineering and Architecture. Vol. 41(1), pp. 1–14. <https://doi.org/10.62683/ZRGAF41.1> (M53)

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)

- **Dinić-Branković, M., Igić, M., Đekić, J., Mitković, M. (2022).** Impact of post-socialist vertical extensions of buildings on outdoor microclimate in collective housing areas: A study of Niš, Serbia. *Energy and Buildings*, 265, Article 112081. <https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2022.112081> (M21a) ISSN 0378-7788. Science Citation: SCIE. IF5 (2007-2024) = 7,3. IF2 (2022) = 6,7
- **Dinić Branković, M., Igić, M., Đekić, J., Ljubenović, M. (2025).** Impact of Urban Densification on Outdoor Microclimate and Design of Sustainable Public Open Space in Residential Neighborhoods: A Study of Niš, Serbia. *Sustainability*, 17(4), Article 1573. <https://doi.org/10.3390/su17041573> (M22) ISSN 2071-1050. Science Citation: SCIE, SSCI. IF5 (2007-2024): 3,6. IF2 (2024): 3,3

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

/

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

- **Dinić Branković, M., Đekić, J. (2025).** Towards Localization of Sustainable Development Goal 11 in the City of Niš, Serbia: Managing Municipal Solid Waste for a Resilient and Sustainable Community. In *Proceedings of the 10th International Academic Conference on Places and Technologies*, Vol. 10, pp. 374–382, 22-23rd May 2025, Belgrade, Serbia, University of Belgrade – Faculty of Architecture, ISBN 978-86-7924-383-6. https://doi.org/10.18485/arh_pt.2025.10.ch44 (M33)
- **Dinić Branković, M., Milanović, D., Ljubenović, M., Mitković, M. (2025).** Nature-based solutions for reclaiming public open space in multi-family residential neighbourhoods: The experience of Kronsberg. In *Proceedings of the 5th International Conference on Urban Planning - ICUP2025*, pp. 473-481, 10-11th April 2025, Niš, Serbia, Urban Planning Cluster Niš, ISBN: 978-86-907796-0-4. https://upcluster.org/doc/icup2025/PROCEEDINGS_ICUP2025.pdf (M33)
- **Dinić Branković, M., Igić, M. (2024).** Reclaiming Public Open Space Within Localization of Sustainable Development Goal 11: The Perspective of the City of Niš, Serbia. In *Proceedings of the International Conference on Contemporary Theory and Practice in Construction XVI STEPGRAD*, pp. 246-258, 13-14th June 2024, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina, Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy Banja Luka, ISBN 978-99976-978-4-4. DOI: 10.7251/stp202401030D (M33)
- **Dinić Branković, M., Igić, M., Mitković, M., Đekić, J. (2024).** Shaping residential open space in urban densification: guiding the process to preserve environmental quality and healthy lifestyles in Niš, Serbia, In *Proceedings of the 8th International Academic Conference on Places and Technologies*, Vol. 8, pp. 246-255, 19-21st October 2023, Belgrade, Serbia, Faculty of Architecture Belgrade, ISBN 978-86-7924-343-0. https://doi.org/10.18485/arh_pt.2024.8.ch29 (M33)
- **Dinić Branković, M., Đekić, J., Igić, M., Marković, M. (2022).** Small urban streams in enhancing city resilience – theoretical perspective and the possibilities of use in the City of Niš, Serbia. In *Proceedings of the International Conference on Contemporary Theory and Practice in Construction XV STEPGRAD*, pp. 419–434, Vol. 15, No. 1, 16-17th June 2022, Banja Luka, Bosnia and

- **Dinić Branković M.** (2022). Green residential courtyards in the revitalization of central city zone and possibilities of use in the city of Niš, Serbia. In Proceedings of the 4th International Conference on Urban Planning - ICUP2022, pp. 351-360, 09-10th November 2022, Niš, Serbia, University of Niš - Faculty of Civil Engineering and Architecture, ISBN: 978-86-88601-74-0. https://upcluster.org/doc/icup2022/ICUP2022_works.pdf (M33)

10. Цитираност од 10 хетеро цитата

Према Потврди о цитираности радова Универзитетске библиотеке у Крагујевцу бр. I-01-10/2 од 30.01.2026. за достављену библиографију радова (катеорије M10, M20, M50) у периоду 2001-2026. године, цитираност на дан 30.01.2026. износи:

- Укупан број хетероцитата у бази података Web of Science: 178
- Укупан број хетероцитата у бази података Scopus: 125

Извод из Потврде о цитираности (11 хетероцитата):

Dinić Branković, M., Igić, M., Đekić, J., & Ljubenović, M. (2025). Impact of Urban Densification on Outdoor Microclimate and Design of Sustainable Public Open Space in Residential Neighborhoods: A Study of Niš, Serbia. *Sustainability*, 17(4), Article 1573. <https://doi.org/10.3390/su17041573> (M22)

- Record 1 of 4

By: Vinczeová, Z (Vinczeova, Zuzana); Zolobanicová, T (Zolobanicova, Timea); Tóth, A (Toth, Attila); Štepanková, R (Stepankova, Roberta)

Title: Green, Grey, and Empty: Tracing the Urban Public Spaces of Collective Housing in Nitra, Slovakia

Source: URBAN SCIENCE

Volume: 9

Issue: 9

Article Number: 383

DOI: 10.3390/urbansci9090383

Document Type: Article

Published: SEP 19 2025

eISSN: 2413-8851

- Record 2 of 4

By: Kosanovic, S (Kosanovic, Saja); Markovic, ? (Markovic, Durica); Stamenkovic, M (Stamenkovic, Marija)

Title: New Belgrade's Thermal Mosaic: Investigating Climate Performance in Urban Heritage Blocks Beyond Coverage Ratios

Source: ATMOSPHERE

Volume: 16

Issue: 8

Article Number: 935

DOI: 10.3390/atmos16080935

Document Type: Article

Published: AUG 3 2025

eISSN: 2073-4433

- Record 3 of 4

By: Cherchi, G (Cherchi, Giulia); Santus, A (Santus, Alessandro); Fiorino, DR (Fiorino, Donatella Rita); Ferrari, S (Ferrari, Simone)

Title: Microclimate Assessment and Outdoor Human Comfort Enhancement of a Historic Village in Sardinia, Italy

Source: URBAN PLANNING

Volume: 10

Article Number: 10708

DOI: 10.17645/up.10708

Document Type: Article

Published: 2025

ISSN: 2183-7635

- Record 4 of 4

By: Zhang, ZX (Zhang, Zhenxin); Zhao, RJ (Zhao, Ruijie); Chen, QJ (Chen, Qingjun)

Title: Functional Design of Rural Public Space and Its Influence on Residents' Behavior

Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF INFORMATION TECHNOLOGIES AND SYSTEMS APPROACH

Volume: 18

Issue: 1

Article Number: 386163
DOI: 10.4018/IJITSA.386163
Document Type: Article
Published: 2025
ISSN: 1935-570X
eISSN: 1935-5718

Dinić-Branković, M., Igić, M., Đekić, J., & Mitković, M. (2022). Impact of post-socialist vertical extensions of buildings on outdoor microclimate in collective housing areas: A study of Niš, Serbia. *Energy and Buildings*, Vol. 265, Article 112081. <https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2022.112081>

- **Record 1 of 2**

By: Wang, H (Wang, Han); He, P (He, Ping); Wong, MS (Wong, Man Sing); Wong, SW (Wong, Siu Wai); Song, YH (Song, Yinghao); Shen, GQ (Shen, Geoffrey Qiping)
Title: Optimizing vertical urban development: The role of a multidimensional assessment framework for balancing vertical growth and habitability
Source: HABITAT INTERNATIONAL
Volume: 161

Article Number: 103424
DOI: 10.1016/j.habitatint.2025.103424
Document Type: Article
Published: JUL 2025
ISSN: 0197-3975
eISSN: 1873-5428

- **Record 2 of 2**

By: Basili, M (Basili, Michela); Busato, F (Busato, Filippo); Parente, R (Parente, Rosaria)
Title: An Exploratory Study on Vertical Extension with Inter-Story Isolation as a Sustainable Integrated Seismic and Energy Retrofit Strategy

Source: SUSTAINABILITY

Volume: 17 Issue: 21

Article Number: 9713

DOI: 10.3390/su17219713

Document Type: Article

Published: OCT 31 2025

eISSN: 2071-1050

Dinić Branković, M., & Marković, M. (2021). Revitalizing small urban streams as an instrument of urban planning in creating resilient cities. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, Vol. 19, No 2, pp. 193-205, [https://doi.org/10.2298/FUACE211203015D \(M24\)](https://doi.org/10.2298/FUACE211203015D (M24))

- **Record 1 of 5**

By: Fatemi, MN (Fatemi, Md. Nawrose); Rahman, T (Rahman, Tahmina); Shawpnil, SMEU (Shawpnil, S. M. Ehsan Ul Haque); Ahmed, IU (Ahmed, Iftekhhar Uddin)

Title: Assessing the restoration criteria for an urban 'canal daylighting': the context of Begunbari Canal, Dhaka, Bangladesh

Source: BLUE-GREEN SYSTEMS

Volume: 7

Issue: 1

Pages: 15-29

DOI: 10.2166/bgs.2025.028

Document Type: Article

Published: JUN 2025

eISSN: 2617-4782

- **Record 2 of 5**

By: Stern, P (Stern, Philipp); Holzer, M (Holzer, Magdalena); Kretschmer, F (Kretschmer, Florian)

Title: Implementing blue-green infrastructures in cities - A methodological approach considering space constraints and microclimatic benefits

Source: SUSTAINABLE CITIES AND SOCIETY

Volume: 126

Article Number: 106391

DOI: 10.1016/j.scs.2025.106391

Document Type: Article

Published: MAY 15 2025

ISSN: 2210-6707

eISSN: 2210-6715

- **Record 3 of 5**

By: Halecki, W (Halecki, Wiktor); Stachura, T (Stachura, Tomasz); Fudala, W (Fudala, Wioletta)

Title: Redefining urban spaces in stormwater assessment through ecosystem management: A narrative

review
Source: AMBIO
Volume: 54
Issue: 9
Pages: 1450-1472
DOI: 10.1007/s13280-025-02156-2
Document Type: Review
Published: SEP 2025
ISSN: 0044-7447
eISSN: 1654-7209

- **Record 4 of 5**

By: Brkovic, VS (Brkovic, Visnja Sretovic); Djukic, A (Djukic, Aleksandra)
Title: The Role of Urban Design in Creating Resilient Public Open Spaces Surrounding Urban Small Watercourses: A Case Study of the Kumodraz Stream in Belgrade
Source: SUSTAINABILITY
Volume: 16
Issue: 13
Article Number: 5723
DOI: 10.3390/su16135723
Document Type: Article
Published: JUL 2024
eISSN: 2071-1050

- **Record 5 of 5**

By: Gasparovic, S (Gasparovic, Sanja); Sopina, A (Sopina, Ana); Zeneral, A (Zeneral, Anton)
Title: Impacts of Zagreb's Urban Development on Dynamic Changes in Stream Landscapes from Mid-Twentieth Century
Source: LAND
Volume: 11
Issue: 5
Article Number: 692
DOI: 10.3390/land11050692
Document Type: Article
Published: MAY 2022
eISSN: 2073-445X

11. Услови за ментора – у претходних 10 година најмање 24 бода и то:

- најмање 10 бодова за радове у часопису са SCI листе или у часопису категорије M24 или из категорије СУА1;
- најмање 14 бодова за радове категорија: M11; M12; M13; M14; M21; M22; M23; M24; СУА1, M31; M32; M33; M34 и M51.

Категорије СУА1 су одређене стандардом 9 за акредитацију студијских програма докторских студија на високошколским установама: Наставно особље, предвиђеног Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС“ број 106/2006 86/2016).

Радови категорије M31, M32, M33 и M34 доносе највише 20% потребних бодова.

ПРВИ УСЛОВ		
Р.бр.	Назив рада	Категорија
1.	Dinić-Branković, M. , Igić, M., Đekić, J., Mitković, M. (2022). Impact of post-socialist vertical extensions of buildings on outdoor microclimate in collective housing areas: A study of Niš, Serbia. <i>Energy and Buildings</i> , 265, Article 112081. https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2022.112081	M21a (12)
2.	Dinic-Brankovic, M. , Djekic, J., Mitkovic, M., Mitkovic, P., Markovic-Brankovic, J. (2018). Postsocialist Restructuring of City Subcenters and the Role of Shopping Centers in Nis, Serbia. <i>Journal of Urban Planning and Development</i> 144(2): 04018009. http://dx.doi.org/10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000433	M22 (5)
		Σ 17,0
ДРУГИ УСЛОВ		
1.	Dinić-Branković, M. , Đekić, J., Mitković, P., Igić, M. (2019). Restructuring Centers of Former Rural Settlements and Weekend-Residence Zones: Shaping Post-Socialist Suburbia in Niš, Serbia. In A. Krstić-Furundžić & A. Djukić (Editors), <i>Handbook of Research on Urban-Rural Synergy Development Through Housing, Landscape, and Tourism</i> , pp. 361-379, IGI Global, Hershey, USA, ISBN13: 9781522599340. DOI: 10.4018/978-1-5225-9932-6.ch018	M14 (3)

2.	Djekic, J., Djukic, A., Vukmirovic, M., Djekic, P., Dinic Brankovic, M. (2018). Thermal Comfort of Pedestrian Spaces and the Influence of Pavement Materials on Warming Up During Summer. <i>Energy and Buildings</i> , Vol. 159, pp. 474-485. https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2017.11.004	M21a+ (20)
3.	Dinić Branković, M. , Igić, M., Đekić, J., Ljubenović, M. (2025). Impact of Urban Densification on Outdoor Microclimate and Design of Sustainable Public Open Space in Residential Neighborhoods: A Study of Niš, Serbia. <i>Sustainability</i> , 17(4), Article 1573. https://doi.org/10.3390/su17041573	M22 (5)
		Σ 28,0

ЗАКЉУЧАК

Др Милена Динић Бранковић, дипл. инж. арх., учесник конкурса за избор у звање наставника, испуњава услове за избор у звање **редовни професор** за ужу научну област **Урбанизам и просторно планирање**.

У Нишу, 26. 05. 2026. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Драгиша Савић

2. Проф. др Драган Денић

3. Проф. др Ненад Т. Павловић

4. Проф. др Момир Прашчевић

5. Проф. др Љиљана Василевска