



УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
са привременим седиштем у  
Косовској Митровици  
ФАКУЛТЕТ \_\_\_\_\_

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
Бр. 22-208  
30. MAR 2022  
ПРИШТИНА

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА  
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

ПРИЈАВЉЕНИ	29.03.2022
ОПШТИНА	БЕДНОСТ
317/1	

Одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици бр. бр. 229/3-4 од 11.03.2022. године одређени смо за чланове Комисије за писање извештаја, по расписаном конкурс у листу „Јединство“ од 14.03.2022. године, за избор једног наставника за ужу научну област Архитектонско пројектовање и савремена архитектура. Након разматрања достављене документације, подносимо следећи

### ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: <u>Одлука</u> Декана Факултета техничких наука у Косовској Митровици Универзитета у Приштини, број 231/1 од 10. 03. 2022. године.
2. Датум и место објављивања конкурса: Конкурс је објављен дана 14. 03. 2022. године у листу „Јединство“
3. Број наставника који се бира, са знаком звања и назива уже научне области за коју је расписан конкурс: 3.1. Број наставника: Један наставник 3.2. Звање: Ванредни професор 3.3. Ужа научна област: Архитектонско пројектовање и савремена архитектура
4. Састав комисије, име и презиме сваког члана, звање, назив уже научне области за коју је изабран у звање и назив факултета на којем је члан комисије запослен: 1) - Бранислав Митровић, професор емеритус, ужа научна област: Архитектонско пројектовање, Архитектонски Факултет, Универзитета у Београду, председник комисије 2) - Др Саја Косановић, редовни професор, ужа научна област: Архитектонско пројектовање, Факултет техничких наука – одсек Архитектура, Универзитета у Приштини, члан комисије 3) – Др Мирко Грбић, ванредни професор, ужа научна област: Архитектонско пројектовање, Факултет техничких наука – одсек Архитектура, Универзитета у Приштини, члан комисије
5. Пријављени кандидат-и: 1) – Др Јулија Алексић, доцент

<b>II ЛИЧНИ ПОДАЦИ ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА</b>	
1. Име, име једног родитеља, презиме и звање:	Јулија, Павле, Алексић, доцент
2. Датум и место рођења, општина, Република:	03.07.1963. Приштина, Србија
3. Садашње запослење, високошколска установа или предузеће:	Универзитет у Приштини, Факултет техничких наука, Књаза Милоша бр. 7, 38220 Косовска Митровица
4. Година уписа, година завршетка <u>основних студија</u> и средња оцена:	1982-1988, просечна оцена: 8.05
5. Назив факултета и универзитета за основне студије:	Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Приштини
6. Година уписа, година завршетка мастер студија и просечна оцена:	-
7. Назив факултета и универзитета за мастер студије:	-
8. Година уписа, година завршетка докторских студија и просечна оцена:	-
9. Назив студијског програма докторских студија:	-
10. Назив факултета и универзитета за докторске студије:	-
11. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:	-
<b>III РАНИЈИ ЗАКОНСКИ ПРОПИСИ</b>	
12. Година уписа, година завршетка <u>магистарских студија</u> и просечна оцена:	1993/4 - 2010, просечна оцена: 9.67
13. Назив магистарске тезе и научне области из које је урађена теза:	Мogućност примене система демонтажних обданишта на подручју енклава Косова и Метохије, област: Архитектура и урбанизам
14. Назив факултета и универзитета за магистарске студије:	Архитектонски факултет Универзитета у Београду
15. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:	Савремени модели мобилних префабрикованих објеката у кризним подручјима област: Архитектура и урбанизам
16. Назив факултета и универзитета на коме је одбрађена дисертација:	Архитектонско – грађевинско геодетски факултет, Универзитет у Бањој Луци, 2014. године
17. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):	-
18. Знање светских језика – навести: чита, пише, говори	Енглески - чита, пише, говори
19. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:	Инжењерска комора Србије: Лиценца 1 за одговорног пројектанта, бр. лиценце 300E03306 лиценца 2 за одговорног извођача радова, бр. лиценце 400A74806
20. Кретање у професионалном раду (факултет, универзитет или предузеће, навести сва	

сарадничка звања као и трајање запослења):
1988.-1993. Завод за урбанизам и пројектовање, Приштина, пројектант; 1988.-1991. Леснина, Приштина, саветник за опремање простора (допунски рад); 2002.-2004. ТНВ хуманитарна организација при влади Немачке, пројектант и надзор; 1993.-2011. године асистент приправник; 2011.-2014. године асистент сарадник; 2014. -2015. године асистент доктор; 2015.-данас: доцент на предметима основних и мастер студија 2016.-данас: стучни консултант у ИОХБ Бањица (ортопедска хирургија) 2016.-данас: Државни Универзитет у Новом Пазару, доцент на предметима основних и мастер студија (трећински радни однос)
21. Датум избора (поновног избора) у звање доцента, назив уже научне области:
22.02. 2021. одлуком Наставно научног већа Факултета техничких наука у Косовској Митровици, ужа научна област: Архитектонско пројектовање и савремена Архитектура, уговор бр. 136/2
22. Датум избора (поновног избора) у звање ванредног професора, назив уже научне области:
<b>IV ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА</b>
23. Приступно предавање из области за коју се бира, оцењено од стране високошколске установе:
24. Оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода:
Позитивна оцена педагошког рада, са годишњим просецима: 9.16; 9.30; 9.22; 8.90.
25. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М21 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода
б) у ранијем периоду
26. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М22 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода
- M22 Dušan Tomanović, Irena Rajković, Mirko Grbić, <b>Julija Aleksić</b> , Nebojša Gadžić, Jasmina Lukić and Tijana Tomanović: <u>Houses Based on Natural Stone; A Case Study-The Bay of Kotor (Montenegro)</u> , Sustainability 2019, 11, 3866; doi:10.3390/su11143866
- M22 Tomanovic D, Markovic Lj, Gadžić N, Rajkovic I, <b>Aleksić J</b> , Tomanovic T: <u>Seismic evaluation and methods of rehabilitation of old masonry buildings in the Bay of Kotor (Montenegro)</u> , April 2021, Applied Sciences 11(8):3544, Special Issue Theory and Modelling of Historic Masonry Architecture <a href="https://doi.org/10.3390/app11083544">https://doi.org/10.3390/app11083544</a>
б) у ранијем периоду
27. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М23 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода
б) у ранијем периоду
- M23 <b>Aleksić, J.</b> , Mihajlović, V., Jovanović T.: <u>Cost-benefit analysis of shipping container emergency shelters: The case study of the republic of Serbia</u> , Actual Problems of Economics, Scientific Economic Journal, №8(158) 2014, pp. 56-66.

28. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М24 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

- M24 **Aleksić J**, Kosanović S, Tomanović D, Grbić M, Murgu V: HOUSING AND CLIMATE CHANGE-RELATED DISASTERS: A STUDY ON ARCHITECTURAL TYPOLOGY AND PRACTICE, Procedia Engineering (15th International scientific conference "Underground Urbanisation as a Prerequisite for Sustainable Development" 12-15 September 2016, St. Petersburg, Russia), Elsevier Ltd., -1, vol. 165 (January), no. /, pp. 869 - 875, udc: /, doi: 10.1016/j.proeng.2016.11.786., 2016.

- M24 **Aleksić J**, Kosanovic S, Komatina D, Vanista Lazarevic: JUSTIFICATION OF THE CONCEPT OF MOBILE EDUCATIONAL SPACES: A STUDY ON TYPOLOGY AND SUSTAINABILITY, Architecture and Urban Planning, Volume 10, Issue 1, Pages 55–59, ISSN (Online) 2255-8764, Published Online: 2016-02-03 | Published in Print: 2015-12-01, DOI: <https://doi.org/10.1515/aup-2015-0008>,

- M24 Komatina D, Kosanović S, **Aleksić J**: URBAN DEVASTATION: THE CASE STUDY OF PODGORICA, THE CAPITAL OF MONTENEGRO, Architecture and Urban Planning, Volume 12, Issue 1, Pages 52–58, ISSN (Online) 2255-8764; Published Online: 2017-02-18, DOI: <https://doi.org/10.1515/aup-2016-0014> December 2016.  
doi: 10.1515/aup-2016-00142016 / 12

б) у ранијем периоду

- M24 Tomanović, D., **Aleksić, J.**, Grbić, M: Proportion of the captain's house dating from 1842 in Lepetani - The bay of Kotor, Technics Technologies Education Management - TTEM, Vol.9 No.2.,5/6, 2014.

29. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М51 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

- M51 **Алексић Ј**: Типови објеката обданишта у српским енклавама Косова и Метохије, Изградња, 66 (2012) 11–12, стр. 533–542. issn: 0350-5421, COBISS.SR-ID 55831

- M51 **Алексић Ј**: Анализа применљивости монтажних - демонтажних обданишта на подручју енклава Косова и Метохије, Изградња, 67 (2013) 01–02, стр. 5–17, issn: 0350-5421, COBISS.SR-ID 55831

30. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М52, m53 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

- M53 **Aleksić J**: Kontejneri kao moduli za izgradnju posle katastrofa, Građevinski kalendar 2017, Vol.49, ISSN 0352-2733, COBISS.SR-ID 43031, str.79- 127, UDK:624(059), izdavač: Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd, mart 2017.

б) у ранијем периоду

- M52 **Алексић Ј**: Контејнери као градивни блокови у кризним подручјима, АГГ+, 2 (2014) 2 (1), Универзитет у Бањој Луци, ISSN: 2303-6036, УДК 72., pp 64-79,  
DOI10.7251/AGGPLUS1402064AO

31. За поље друштвено-хуманистичких наука, објављени радови у часописима са листе престижних светских часописа за поједине научне области, коју је утврдио Национални савет за високо образовање.

(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду
32. Пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):
а) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду
33. Саопштења на међународном научном скупу M30 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):
а) у току последњег изборног периода - M33 <b>Aleksić, J</b> , Grbić, M, Kosanović, S, Tomanović, D: <u>MOBILNA ARHITEKTURA: UTOPIJA, AVANGARDA ILI REALNOST NOVOG DOBA</u> , Zbornik radova PLANIRANJE, PROJEKTOVANJE, GRAĐENJE I OBNOVA GRADITELJSTVA, 13. Međunarodna naučna konferencija iNDiS 2015; Univerzitet u Novom Sadu, FTN, Novi Sad, 25. - 27. novembar 2015., ISBN 978-86-7892-749-2, UDK: 72.01, str. 288- 297, UDK 69.05(082), 624(082), Izdavač: Departman za građevinarstvo i geodeziju, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad. - M33 Grbić, M, <b>Aleksić, J</b> , Tomanović, D, Kosanović, S: <u>POSLEDICE NEPRILAGOĐENOSTI NOVIH DUP-OVA POSTOJEĆEM STANJU NA PRIMERIMA NASELJA NOVOG SADA</u> , Zbornik radova „PLANIRANJE, PROJEKTOVANJE, GRAĐENJE I OBNOVA GRADITELJSTVA”, 13. Međunarodna naučna konferencija iNDiS 2015; Univerzitet u Novom Sadu, FTN, Novi Sad, 25. - 27. novembar 2015., ISBN 978-86-7892-749-2, UDK: 72.01, str. 298- 305., 69.05(082), 624(082), Izdavač: Departman za građevinarstvo i geodeziju, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad. - M33 <b>Aleksić, J</b> , Kosanović, S, Tomanović, D, Grbić, M: <u>STANOVANJE U USLOVIMA KATASTROFA IZAZVANIH PROMENOM KLIME</u> , VI Internacionalni naučno-stručni skup »Građevinarstvo-nauka i praksa«, Žabljak, 7.-11. marta 2016, Zbornik radova, Građevinski fakultet Podgorica, pp. 593- 600, ISBN 978-86-82707-30-1, COBISS.CG-ID 2959950. - M33 Tomanović, D, Grbić, M, <b>Aleksić, J</b> : <u>NEADEKVATNO TRETIRANJE PONTI, MANDRAČA I TIRADURA U VAŽEĆIM DUP-OVIMA - PRIMER SELA LEPETANA (BOKA KOTORSKA)</u> , VI Internacionalni naučno-stručni skup »Građevinarstvo-nauka i praksa«, Žabljak, 7.-11. marta 2016, Zbornik radova, Građevinski fakultet Podgorica, pp. 1023-1030, ISBN 978-86-82707-30-1, COBISS.CG-ID 29599504. - M33 <b>Aleksić, J</b> , Miletić M, Radulović R, Božović J: <u>CONTAINERIZATION: REALITY OR VISION OF NEW AGE</u> , 7th International Conference “Civil Engineering Science and Practice” - GNP2020, Kolašin, Montenegro, March 10.-14 <sup>th</sup> , 2020, Zbornik radova, Građevinski fakultet Podgorica, pp.819-826, ISBN 978-86-82707-32-5. - M33 Dragović D, Slavković B, Krklješ M, <b>Aleksić, J</b> , Zečirović L: <u>THE ANALISYS OF IMPACT OF THE SIDEWALK OBSTRUCTIONS ON PEDESTRIAN WALKING SPEED AND WALKING BEHAVIOR.pdf</u> Zbornik radova „PLANIRANJE, PROJEKTOVANJE, GRAĐENJE I OBNOVA GRADITELJSTVA”, 15. Međunarodna naučna konferencija iNDiS 2021; Univerzitet u Novom Sadu, FTN, Novi Sad, 24. - 26. novembar 2021., ISBN 978-86-6022-253-6, UDK: 72.01, str. 163- 172, UDK 69.05(082)(0.034.4), 624(082)(0.034.4), 72:502.1(082)(0.034.4) Izdavač: Departman za građevinarstvo i geodeziju, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad. - M33 Slavković B, Dragović D, <b>Aleksić, J</b> : <u>PRIMENA STAKLA U FASADNIM SISTEMIMA U PROCESU ENERGETSKE OPTIMIZACIJE ZGRADE – STUDIJA SLUČAJA</u> , Zbornik radova „PLANIRANJE, PROJEKTOVANJE, GRAĐENJE I OBNOVA GRADITELJSTVA”, 15. Međunarodna naučna konferencija iNDiS 2021; Univerzitet u Novom Sadu, FTN, Novi Sad, 24. - 26. novembar 2021., ISBN 978-86-6022-253-6, UDK: 72.01, str. 853- 862, UDK 69.05(082)(0.034.4), 624(082)(0.034.4), 72:502.1(082)(0.034.4)

Izdavač: Departman za građevinarstvo i geodeziju, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad.

-M33 Marković Lj, **Aleksić J**, Radulović R, Miletić M : ECONOMIC BENEFITS FROM IMPROVING CONTAINER CLADDING IN THE REPUBLIC OF SERBIA, The 8<sup>th</sup> international conference "Civil Engineering – Science and Practice" GNP 2022, Proceedings – Kolašin, Montenegro, March 8-12<sup>th</sup>, 2022, Zbornik radova, Građevinski fakultet Podgorica, pp.657-664, ISBN 978-86-82707-32-6.

б) у ранијем периоду

- M33 Sekulić G, Ćipranić I, **Aleksić J**, Vujović P: STORMWATER SURFACE STORAGE STRUCTURES IN THE URBAN PLANNING DOCUMENTS, Proceedings of the Ninth International Conference on Urban Drainage Modelling, Faculty of Civil Engineering, University of Belgrade, Serbia, 4-6 September 2012, ISBN 978-86-7518-156-9, str.100-109.

- M33 **Aleksić J**, Radulović R: CONTAINERS AS MODULES FOR CONSTRUCTIONS IN CRISIS AREAS, iNDiS 2012; PLANNING, DESIGN, CONSTRUCTION AND RENEWAL IN THE CIVIL ENGINEERING, International Scientific Conference Proceedings, University of Novi Sad, Faculty of Technical Sciences, Novi Sad, Serbia, 28 - 30 November 2012, ISBN 978-86-7892-453-8, str. 724-732. UDK: 69.05(082) 624(082)

- M33 **Aleksić J**, Kosanović S, Komatina D: CONSIDERING THE SUSTAINABILITY OF MOBILE LEARNING SPACE, 55th International Scientific Conference of Riga Technical University, Latvia, 14. - 16.10.2014.

- M33 Mihajlović V, **Aleksić J**, Jovanović T: ECONOMIC BENEFITS OF APPLICATIONS RESIDENTIAL CONTAINERS IN CRISIS, 5th International Conference „Economics and Management-Based on New Technologies” EMoNT-2015, 18.-21. June 2015, Vrnjačka Banja, Serbia, pp.319-324, ISBN 978-86-6075-055-8, UDK 62(082) 330.341.1(082) 005(082) 330(082), COBISS.SR-ID 216059148D.

- M33 **Aleksić J**: HEALTHY ARCHITECTURE FOR CHILDREN, 2nd International Academic Conference „Keeping up with technologies to make healthy places”, 18.-19. June 2015, Nova Gorica, Slovenia, pp.101- 106.,UDK 14:711.4(082)(0.034.2), ISBN 978-961-6823-68-5, editors Alenka Fikfak ...[et al.]. - Ljubljana: Faculty of Architecture, 2015

34. Саопштења на домаћем научном скупу М60 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

а) у току последњег изборног периода

- M63 Radulović R, Jevtić D, **Aleksić J**: UTICAJ NAČINA UGRADNJE NA SVOJSTVA SITNOZRNIH CEMENTNIH KOMPOZITA, Konferencija "Savremeni materijali i konstrukcije sa regulativom", DIMK, Beograd, 17. jun 2016, Zbornik radova, Građevinski fakultet Beograd, ISBN 978-86-87615-07-6, COBISS.SR-ID 224025356, str. 21-29, UDK:691.535; 666.971. (33), Izdavač: Društvo za ispitivanje i istraživanje materijala i konstrukcija Srbije Beograd, Kneza Miloša 9/I, 691:66.017(082) 620.1:691(082)

б) у ранијем периоду

- M63 **Aleksić J**: HIGH - TECH ARCHITECTURE AND SYNONYMS FOR A PREFABRICATED MODEL, Booklet of Abstracts - Serbian Scientific Society, Symposium Nonlinear Dynamics – Milutin Milanković, Multidisciplinary and Interdisciplinary Applications (SNDMIA 2012), Belgrade, October 1-5, 2012, (Eighth Serbian Symposium in area of Non-linear Sciences), Venue: Mathematical Institute SANU, str. 173-174.

35. Најмање 10 хетероцитата кандидата (изузимајући аутоцитате):

а) у току последњег изборног периода

**Housing and Climate Change-related Disasters: A Study on Architectural Typology and Practice**

- 2021. DOI: 10.24836/es.v31i58.1149

Monica Ramirez Huerta, José Pedro Juárez-Sánchez, Benito Ramírez-Valverde, Daniel Claudio Martínez-Carrera, Tomás Morales-Acoltzi: Adaptación alimentaria de campesinos productores de maíz ante la variabilidad climática en el centro oriente del estado de Puebla, México

- [2021. DOI: 10.1088/1742-6596/2042/1/012146](https://doi.org/10.1088/1742-6596/2042/1/012146)

D Mohaibesh, S Monna, H Qadi and R Sokkar: Towards climate resilient residential buildings: learning from traditional typologies

- [2020. DOI: 10.3390/su12229725](https://doi.org/10.3390/su12229725)

Lukasz Piątek and Magdalena Wojnowska-Heciak: Multicase Study Comparison of Different Types of Flood-Resilient Buildings(Elevated, Amphibious and Floating) at the Vistula River in Warsaw, Poland

- [2020. DOI: 10.3992/1943-4618.15.2.113](https://doi.org/10.3992/1943-4618.15.2.113)

Mikkel Poulsen; Michael Lauring; Camilla Brunsgaard: A review of climate change adaptive measures in architecture within temperate climate zones

- [2019. DOI: 10.1051/e3sconf/201911103068](https://doi.org/10.1051/e3sconf/201911103068)

Mikkel Poulsen Rydborg, Michael Lauring and Camilla Brunsgaard: Vulnerabilities and resilience in Danish housing stock: A comparative study of architectural answers to climate change in Danish housing in relation to other oceanic climates

- [2019. DOI: 10.1201/9780429200250](https://doi.org/10.1201/9780429200250)

Hemanta Doloi, Sally Donovan: Affordable Housing for Smart Villages

- [2018. DOI: 10.1016/j.ijdr.2018.01.031](https://doi.org/10.1016/j.ijdr.2018.01.031)

F.J.Van der Sommen, D.M.Pearson, G.S.Boggs: Analysis of the interrelationship between houses, trees and damage in a cyclone affected city: Can landscape design and planning utilising trees minimise cyclone impact?

- [2018. sustainability and resilience\\_\(in\)consistencies in two design realms](https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2018.01.031)

Saja Kosanović, Alenka Fikfak, Ljubiša FolićBranislav: sustainability and resilience\_(in)consistencies in two design realms

- [2017. Amphibious Architecture in the Vistula Riverbanks' Revitalization in Warsaw, Poland](https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2018.01.031)

Lukasz Piątek, Magda Wojnowska-Heciak: Amphibious Architecture in the Vistula Riverbanks' Revitalization in Warsaw, Poland

#### **Urban Devastation: the Case Study of Podgorica, the Capital of Montenegro**

- [2019. DOI: 10.1016/j.foar.2018.12.004](https://doi.org/10.1016/j.foar.2018.12.004)

Emina Zejnilović, Erna Husukić: City in transition: Podgorica, Europe's youngest capital city

- [2019. Sabahudin Hadzialic for IPSAPA 16.5.2019](https://doi.org/10.1016/j.foar.2018.12.004)

Honoris Causa, Sabahudin Hadzialic: Sabahudin Hadzialic for IPSAPA 16.5.2019

- [2018. DOI: 10.1007/978-3-319-93575-1\\_12](https://doi.org/10.1007/978-3-319-93575-1_12)

Peter Nientied, Besnik Aliaj: The Public in Search of Identity: New Symbolism in Urban Spaces. A Study of Central Squares of Balkan Capitals

#### **Healthy architecture for children**

- [2021. DOI: 10.3390/heritage4030119](https://doi.org/10.3390/heritage4030119)

Anett Mizsei, Péter György Horváth: Safe Haven-Bath House and Library by the Burmese Border

**Kontejneri kao moduli za izgradnju posle katastrofa**

- [2019. Vision of post-war housing in Syria](#)

Sanja Paunović Žarić, Ema Alihodžić, Veljko Radulović: Vision of post-war housing in Syria

**Houses Based on Natural Stone; A Case Study-The Bay of Kotor (Montenegro)**

- [2021. DOI: 10.3390/su132011180](#)

Iuliana Vijulie, Ana-Irina Lequeux-Dincă, Mihaela Preda, Alina Mareci, Elena Matei, Roxana Cuculici and Ana-Maria Talos: Certeze Village: The Dilemma of Traditional vs. Post-Modern Architecture in Țara Oașului, Romania

**Seismic Evaluation and Methods of Rehabilitation of Old Masonry Buildings in the Bay of Kotor (Montenegro)**

- [2021.DOI: 10.3390/buildings11090392](#)

Predrag Blagojević, Svetlana Brzev and Radovan Cvetković: Simplified Seismic Assessment of Unreinforced Masonry Residential Buildings in the Balkans: The Case of Serbia

б) у ранијем периоду

36. Књига из релевантне области. Одобрено од старне наставно научног већа факултета: уџбеник, поглавље у одабраном уџбенику или превод одабраног иностраног уџбеника, за ужу научну област за коју се бира, објављеног у периоду од избора у наставничко звање (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и број одлуке стручног органа):

др Јулија Алексић Практикум за вежбе и репетиторијум из предмета Простор и облик, Објављивање уџбеника одобрило је Наставно научно веће Факултета техничких наука у Косовској Митровици одлуком бр.1082/3 – 3, 2019. ЦИП - Каталогизација и публикација - Народна библиотека Србије ISBN: 978-86-81656-00-6

37. Истакнута монографија међународног значаја-M11 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. За монографију навести најмање десет аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребно је шест аутоцитата категорије M20. Аутоцитати се рачунају на основу библиографије дате монографије):

38. Монографија међународног значаја-M12 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета, За монографију навести најмање седам аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија или M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребна су три цитата категорије M20):

39. Поглавље у монографији M11 = M13 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M13 једнак је броју цитата за монографију M11 подељеном са три (и заокруживањем на



мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
40. Поглавље у монографији M12 = M14 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M14 једнак је броју цитата за монографију M12 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
41. Истакнута монографија националног значаја-M41 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Одлука надлежног матичног научног одбора о предлогу монографије категорије M41):
42. Монографија националног значаја-M42 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је навести најмање пет библиографских референци, укључујући и аутоцитате, категорије M20 или M50. У случају друштвених и хуманистичких наука, најмање пет библиографских референци категорија M10 или M20 или M40 или M50):
43. Монографска студија-M43 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је да студија има најмање 40 страница по аутору и две рецензије. Навести најмање четири аутоцитата по аутору категорије M20 или M50 (односно, у случају друштвен-хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 или M50):
44. Поглавље у монографији M41 = M44 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M44 једнак је броју цитата за монографију M41 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
45. Поглавље у монографији M42 = M45 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M45 једнак је броју цитата за монографију M42 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
46. Потребне референце за ментора докторске дисертације у складу са стандардом 9 (наставно особље) „Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма“, за кандидата који се бира у звање редовног професора:
47. Резултати у развоју научнонаставног подмлатка на факултету:
48. Учешће у комисијама за одбрану завршног рада на основним, интегрисаним и мастер академским студијама: Учешће на више од 28 (двадесет осам) менторстава на МАС и 7 (седам) менторстава на ОС, на ФТН Косовска Митровица, Студијски програм Архитектуре
49. Руковођење–менторство докторским дисертацијама (име и презиме докаторанта-докторанткиње, назив дисертације, научна област–највише пет):
50. Менторство–учешће у комисијама за одбрану специјалистичког рада магистарске тезе и докторске дисертације:

51. Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту (За свако стручно остварење или пројекат потребно је доставити потврду одговарајуће установе о остварењу или учешћу на пројекту и/или дати линк на којем је могуће проверити наведене податке)

Учешће на међународном пројекту:

RESARCH 530440-TEMPUS-1-2012-ME-TEMPUS-JPCR (2012-2996/001-001)

#### V ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

52. Изборни елементи стручно професионалних доприноса:

- Учешће на више од 28 (двадесет осам) менторстава на МАС и више од 7 (седам) менторстава на ОС, на ФТН Косовска Митровица, на студијском програму архитектуре.
- Председник и члан комисија за избор асистената и наставника у звање.
- Рецензент радова у часописима
- Рецензент уџбеника
- Учешће у комисијама за избор наставника и сарадника
- Стручни консултант у реконструкцији и изградњи на ИОХБ Бањица (Ортопедска хирургија).
- Аутор бројних идејних и главних пројеката, касније изведених објеката: школа, вртића, ресторана, стамбених зграда, породичних кућа, адаптација болница, као и ентеријера великог броја објеката у Србији и на Црногорском приморју.
- Активне лиценце, од 2006. год.: Лиценца1 за одговорног пројектанта, Лиценца2 за одговорног извођача радова

53. Изборни елементи доприноса академској и широј заједници:

Учешће у комисијама за избор наставника и сарадника.

54. Изборни елементи сарадње са другим високошколским, научно-истарживачким, односно институцијама културе или уметности у земљи и иностранству:

Вођење ваннаставних активности студената у општини Косовска Митровица и Дом културе, Грачаница.

#### VI ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

#### VII ОСТАЛО

#### VIII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Доц. др Јулија П. Алексић, рођена је 3. јула 1963. год. у Приштини. Тренутно ради као доцент на катедри за Архитектонско пројектовање и савремену архитектуру на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици.

Дипломирала је на Грађевинско - Архитектонском факултету у Приштини на одсеку Архитектура 1988. године. Прво запослење у Покрајинском заводу за урбанизам и пројектовање "ЗУП" у Приштини од маја 1988. год., а марта 1993. год. прелази да ради на Грађевинско - Архитектонском факултету као асистент приправник.

Постдипломске студије је завршила и одбранила магистарску тезу на Архитектонском факултету у Београду 2010. године.

Докторирала је из области архитектуре и урбанизма 2014. год. на Архитектонско - грађевинском факултету, Бања Лука. Изабрана је за доцента на Факултету техничких наука у Косовској Митровици 2015. године, за ужу научну област: Архитектонско пројектовање и савремена архитектура.

Кандидат има богато истраживачко, стручно и професионално искуство. У периоду од последњег избора, аутор је и коаутор бројних радова: два рада у часопису категорије М22, три рада у часопису категорије М24, један рад у часопису категорије М53, на међународним научним скуповима категорије М33 презентовао је осам радова и један рад на домаћем

научном скупу категорије М63.

Учесник је на међународном пројекту Темпус 2012-2016.

(RESEARCH 530440-TEMPUS-1-2012-ME-TEMPUS-JPCR (2012-2996/001-001))

Написала је практикум за вежбе са репетиторијумом из предмета на коме је наставник.

Учествовала је у великом броју менторстава за израду и одбрану мастер (МАС) и завршних радова на основним студијама (ОС).

Учествовала у комисијама за избор у звање асистента и наставника.

Рецензент је радова у часописима.

Стручни је консултант у реконструкцији и изградњи на ИОХБ Бањица (Ортопедска хирургија).

Аутор је бројних идејних и главних пројеката, касније изведених објеката: школа, вртића, ресторана, стамбених зграда, породичних кућа, адаптација болница, као и ентеријера великог броја објеката у Србији и на Црногорском приморју.

Живи и ради у Београду, удовица, мајка двоје деце.

На основу изнетих резултата, континуираног научног и стручног рада, додајући и бројне архитектонске пројекте, комисија подноси

## IX МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Кандидат др Јулија Алексић испуњава услове за избор:

1. Испунила је услове за избор у звање доцента
2. Има дугорочно педагошко искуство у наставном процесу - предавач је од избора у звање доцента
3. Позитивно и високо оцењен педагошки рад у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода
4. Објављена два рада из научне области за коју се бира у периоду од избора у звање доцента, у часописима категорије M21, M22, M23

Осим наведених радова, Кандидат др Јулија Алексић је као аутор и коаутор објавила још три рада у часописима категорије M24 и један у часопису категорије M53. У Саопштењима на међународним научним скуповима презентовала је осам радова, на домаћем скупу је презентовала један рад. Кандидат има 16 (шеснаест) хетероцитата из наведених радова.

Од стране Наставно Научног Већа факултета одобрен је помоћни уџбеник са ИСБН бројем за ужу научну област за коју се бира.

Учествовала је у великом броју менторстава (више од 28) за одбрану мастер радова и завршних радова (више од 10).

Остварила је учешће у међународном пројекту.

Укупно педагошко искуство које је остварила на факултету је 29 година.

На основу изнетих резултата научног и стручног рада, додајући и бројне изведене архитектонске пројекте, кандидат др Јулија Алексић је како у научном, тако и у стручном професионалном раду показала перманентно напредовање. Највећи део активности се управо односи на ужу научну област „Архитектонско пројектовање и савремена архитектура”, за коју се кандидат и бира.

На основу комплетног и детаљног увида у поднету документацију, Комисија сматра да кандидат доц. др Јулија Алексић испуњава услове за избор у звање Ванредног професора.

## X ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу детаљног увида у поднету документацију и анализом научно-истраживачког, педагошког и стручног рада кандидата, комисија закључује да је доцент др Јулија Алексић, дипл. инж. арх. својим досадашњим радом стекла углед свестраног и успешног и научног радника и наставника, а кроз бројне изведене пројекте, остварује се као архитекта у пракси. На основу наведених референци може се закључити да др Јулија Алексић испуњава суштинске и формалне услове за избор у звање ванредног професора за ужу научну област „Архитектонско пројектовање и савремена архитектура” на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, прописане Законом о високом образовању. Комисија предлаже Изборном већу Факултета техничких наука у Косовској Митровици, Стручном већу за техничко-технолошке науке и Сенату Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да прихвати овај Извештај и да изабере др Јулију Алексић у звање ванредног професора за ужу научну област „Архитектонско пројектовање и савремена архитектура” на Факултету техничких наука.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1. \_\_\_\_\_

Бранислав Митровић, професор емеритус

Архитектонски факултет Универзитета у Београду

2. \_\_\_\_\_

Др Саја Косановић, редовни професор

Факултет Техничких наука Универзитета у Приштини

3. \_\_\_\_\_

Др Мирко Грбић, ванредни професор

Факултет Техничких наука Универзитета у Приштини