

АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

НАСТАВНО - НАУЧНОМ ВЕЋУ

Београд

3. април 2019. године

На основу члана 72., члана 80. и члана 50.(с2) Закона о научно-истраживачкој делатности („Службени гласник РС“ бр. 110/2005, 50/2006 - исправка, 18/2010, 112/2015) и Правилника о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживачке делатности („Службени гласник РС“ бр. 24/2016, 21/2017 и 38/2017), а у складу са Одлуком Наставно-научног већа Факултета бр. 01-499/2-8.1 од 11.03.2019. за реизбор Вишње Сретовић Брковић, дипл. инж. арх. у научно звање *истраживач – сарадник*, комисија у саставу др Александра Ђукић, ванредни професор Архитектонског факултета Универзитета у Београду, др Ева Ваништа Лазаревић, редовни професор Архитектонског факултета Универзитета у Београду и др Александра Ступар, ванредни професор Архитектонског факултета у Београду, доноси следећи:

#### ИЗВЕШТАЈ

Кандидат Вишња Сретовић Брковић, дипл. инж. арх, рођена је 1981. године у Београду. Звање дипломирани инжењер архитектуре стиче 2007. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, са просечном оценом 8.17. За дипломски рад под називом: „Голф комплекс Чукарица“ (оцена 10) добија Награду Привредне коморе Београда за најбољи дипломски рад на Универзитету у Београду у 2007. години.

Докторске академске студије уписује 2009. године на Архитектонском факултету у Београду и полаже све испите предвиђене програмом у предвиђеном року са просечном оценом 9.77 (2009/10, 2011/12, 2012/13, 2015/16, 2016/17 налази се у статусу мировања). За предложену тему докторске дисертације под називом „Обликовање отворених јавних простора у приобаљу малих градских водених токова у функцији резилијентности: пример Београда“ добија сагласност Већа научних области грађевинско - урбанистичких наука Универзитета у Београду 2.4.2019. године, према Одлуци бр. 02-06-61206-1393/2-19.

У току свог досадашњег радног ангажовања кандидаткиња се бави научно-истраживачким радом, учествује у раду у настави, а своја знања употпуњује кроз праксу.

У периоду од 2007. до 2011. године запослена је на позицији пројектанта у предузећу за пројектовање и изградњу „GIOTTO“ у Београду. Као коаутор и члан тима учествује у вођењу, пројектовању и реализацији више стамбених објеката вишепородичног становања у Београду, припреми планске и техничке документације, прибављању дозвола за објекте и сарадњи са градским институцијама.

Од 2007. године као члан ауторског тима учествује у изради више конкурсних решења, архитектонских пројеката и визуелизација за различите послодавце (најзначајнији радови: неколико стамбено - апартманских насеља у Копру, ентеријер БТЦ Кристална палата, Љубљана – позивни конкурс, Конкурс за идејно урбанистичко решење новог административног центра у Јужној Кореји итд.)

Академску каријеру започиње 2007. године од када је као сарадник у настави на Архитектонском факултету Универзитета у Београду ангажована на предметима у оквиру основних (Грађена средина (2010/2011, 2011/2012), Студио пројекат 3, урбанизам (2007/2008, 2011/2012), Студио пројекат 4 (2010/2011) и Увод у урбанистичко планирање (2011/2012)) и мастер академских студија (Технике и алати 1-урбана истраживања кроз ГИС (2012/2013, 2013/2014), Технике и алати 2 – комуникација и сарадња у партиципативном процесу урбаног планирања (2013/2014, 2014/2015), Интегрални пројекат 2 (2013/2014, 2014/2015), Мреже пешачких путања у функцији урбаног ре-дизајна (2018/2019)). Кандидаткиња је била члан менторског тима неколико студентских радова који су били награђени на међународним конкурсима и на Салону урбанизма.

Од 2011. године је ангажована као истраживач приправник, а од 2014. и као истраживач сарадник на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, на пројекту ТР (36035) „Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене – међусобни утицаји“, ПП1 „Промена климе као чинилац просторног развоја насеља, природног предела и пејзажа“, финансираном од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије чији је руководилац др Мила Пуцар, а носиоци истраживања ИАУС, АФ, ГФ, ЕТФ Универзитета у Београду и ПМФ Универзитета у Нишу.

Кандидаткиња учествује на бројним домаћим и међународним конференцијама, у оквиру којих своја знања у области урбанистичког планирања и урбаног дизајна усавршава активним учешћем на радионицама (2014. међународна радионица Young Planning Professionals YPP на тему: “Rethinking the city-water interface” у склопу 50th ISOCARP Congress „Urban Transformations – Cities and Water“, Gdynia, Poland, под менторством тима координатора; 2013. међународна радионица Fachkurs: Methods and Tools for Urban Waterfront Development, финансирана од стране DAAD - Deutscher Akademischer Austausch Dienst у оквиру програма Fachkurse für Nachwuchswissenschaftler aus Ländern des Weltbalkans итд.). Као аутор и коаутор објављује велики број научних радова у међународним и националним монографијама, часописима и зборницима са конференција ( 2 рада у категорији М14, 2 рада М24, 15 радова у категорији М33, 9 у категорији М34, 3 рада М44, 2 рада М45, 2 у категорији М51 и 1 рад М63).

## **БИБЛИОГРАФИЈА НАУЧНИХ РАДОВА**

**Радови објављени од избора у звање истраживач-сарадник (претходни изборни период)**

**М14** – Поглавље у књизи М12 или рад у тематском зборнику међународног значаја Brković, Matija, Sretović Brković, Višnja (2017). Lighting up the Landmarks with Information About the Environment. in A. Bisello, D. Vettorato, R. Stephens and P. Elisei (eds.), *Smart and Sustainable Planning for Cities and Regions* (pp. 69-81), Switzerland: Springer International Publishing, ISBN 978-3-319-44898-5

**М24** – Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком Sretović Brković, Višnja. A Method for Case Selection in Strategic Urban Planning. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering* (у процесу објављивања)

**М33** – Саопштење са међународног скупа штампано у целини Đukić, Aleksandra, Sretović Brković, Višnja (2018). *Raising Citizen Awareness through Promoting Benefits of Small Urban Streams Revitalization*. Conference Proceedings ICUP 2018, 2<sup>nd</sup> International Conference on Urban Planning, Niš ISBN 978-86-88601-36-8

Sretović Brković, V., Brković, M. (2015). *Institutional Challenges in the Urban Planning Water Sensitive Places*, Congress Proceedings International Academic Conference Places and Technologies 2015. Keeping up with Technologies to Make Healthy Places, Nova Gorica, Slovenia isbn: 978-961-6823-68-5.

Brković, M., Sretović Brković, V. (2015). *Lighting up the Landmarks with Information About the Environment*, Conference Proceedings International Conference Smart and Sustainable Planning for Cities and Region, Bolzano/Bozen, Italy

Sretović Brković, V., Brković, M. (2014). *Small Urban Streams in Belgrade – Prospective New Urban Landscapes*. Proceedings of the 50th ISOCARP Congress Water and Cities – Managing a Vital Relationship, pp. 950 – 962, ISOCARP, Gdynia, Poljska isbn: 978-94-90354-30-5

Brković, M., Sretović Brković, V. (2014). *Online Public Engagement and Planning Practice: a Serbian Perspective*, Congress Proceedings, 2nd Biannual International Conference of Architecture and Urban Design, ICAUD, Department of Architecture Epoka University Tirana, Albania, isbn: 978-9928-135-12-4

Sretović Brković, V., Brković, M. (2014). *Participation of Children and Youth in Urban Planning through the Experiential Education: Employing Solar Energy in the Schools in Serbia*, Congress Proceedings, 2nd Biannual International Conference of Architecture and Urban Design ICAUD, Department of Architecture Epoka University Tirana, Albania isbn: 978-9928-135-12-4

Byrd-Olivier, V., Sretovic Brkovic, V., Mezenina, K., Kielbinska, K., Rowe, M., Sarapulova, O. (2014). ReCreate Gdynia. in *Rethinking the Water-City Interface: Gdynia & Waterfront* (31-37), Young Planning Professionals Workshop, Organized as a part of 50th ISOCARP Congress of Urban Transformations – Cities and Water. isbn: 978-94-90354-32-9

Sretović Brković, V. (2014). Revitalization of Small Urban Rivers and Streams as a Placemaking Potential, in M. Devetaković, H. Haas, (ed). *Werkzeuge und Methoden fuer die urbane Wasserfrontentwicklung* (pp. 48 – 53), DAAD-Fachkurs, Bernburg

**M34** – Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

Sretović Brković, V., Brković, M. (2015). *Institutional Challenges in the Urban Planning Water Sensitive Places*, Keeping up with Technologies to Make Healthy Places. Book of Abstracts, Nova Gorica, Slovenia isbn: 978-961-6823-67-8

Brković, M., Sretović Brković, V. (2014). *Planning Renewable Energy Systems in Protected Cultural Heritage Sites: Case Studies from Serbia*, Abstract Book, 10th International Ph. D. and DLA Symposium, Pollack Press, Pollack Mihaly Faculty of Engineering and Information Technology, University of Pecs, Hungary isbn: 978-963-7298-56-1,

Sretović Brković, V., Brković, M. (2014). *Youth and Environment: a Case from Serbia*, Abstract Book, 10th International Ph. D. and DLA Symposium, Pollack Press, Pollack Mihaly Faculty of Engineering and Information Technology, University Of Pecs, Hungary isbn: 978-963-7298-56-1,

Cvetinović, M., Sretović Brković, V. (2014). *Unfolding urban planning model for top-down management of urban conflicts in a post socialist city: case study of Savamala neighbourhood in Belgrade*, Book of Abstracts, Socialist and Post-Socialist Urbanizations:

Architecture, Land and Property Rights, Estonian Academy of Arts, Faculty of Architecture, Estonia

**M44** – Поглавље у књизи M41 или рад у истакнутом тематском зборнику водећег националног значаја

Сретовић Брковић, Вишња, Брковић, Матија (2016). Регенерација зона малих водених токова у градовима – институционални изазови. у М. Пуцар, М. Ненковић Ризнић (ур.). *Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене* (pp. 395 – 410), Посебна издања, ИАУС, vol. , no. 78, ISBN: 978-86-80329-85-7

Брковић, Матија, Сретовић Брковић, Вишња (2016). Градски репери као медиј за информисање о животној средини. у М. Пуцар, М. Ненковић Ризнић (ур.). *Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене* (pp. 149 – 164), Посебна издања, ИАУС, vol. , no. 78, isbn: 978-86-80329-85-7, 2016.

**M45** – Поглавље у књизи M42 или рад у тематском зборнику националног значаја

Сретовић Брковић, Вишња, Брковић, Матија (2016). Урбанистичко планирање које атмосферску воду посматра као алатку за унапређење урбаног пејзажа, у М. Бајић Брковић (ур.), *Климатске промене, националне политике и локални развој* (стр.175-188). Београд: Архитектонски факултет, Универзитета у Београду. ISBN 978-86-7924-100-9

Брковић, Матија, Сретовић Брковић, Вишња (2016). Паметни системи и њихова подршка климатски одговорном планирању, у М. Бајић Брковић (ур.), *Климатске промене, националне политике и локални развој* (стр.55-69). Београд: Архитектонски факултет, Универзитета у Београду. ISBN 978-86-7924-100-9

**M51** – Рад у водећем часопису националног значаја

Sretović Brković, Višnja, Brković, Matija (2018). Small Urban Streams in Belgrade, Identifying Ways to Raise Awareness about their Importance. *Urbanistica Informazioni*, vol. 45, pp.41-46 ISSN: 2239-4222

## Радови објављени пре избора у звање истраживач-сарадник

**M14** – Поглавље у књизи M12 или рад у тематском зборнику међународног значаја

Sretović, Višnja, Brković, Matija, Cvetinović, Marija (2012). Green Energy and Cultural Heritage Preservation: Case Studies from Serbia, in Bajić-Brković, Milica, ed.: *Liveable Cities: Urbanizing World, Meeting the Challenge*, ISOCARP-International Society of City and Regional Planners. ISBN 978-94-90354-13-8

**M24** – Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком

Bajić Brković, Milica, Sretović, Višnja, Brković, Matija (2011). Low Carbon Urban Development in Serbia: Challenges and Opportunities at the Local Level, *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, 10(1), pp. 43-53. ISSN 0354-4605

**M33** - Саопштење са међународног скупа штампано у целини

Brković, M., Sretović, V. (2013). *Smart Solutions for Urban Development: Potential for Application in Serbia*, Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance (RESPAG) 2<sup>nd</sup> International Scientific Conference, Belgrade. ISBN 978-86-80329-76-5

Sretović, V., Brković, M. (2013). *Contemporary Approach to Stormwater Management: Potential for Application in Serbia*. Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance (RESPAG) 2<sup>nd</sup> International Scientific Conference, Belgrade. ISBN 978-86-80329-76-5

Brković, M., Sretović Brković, V. (2013). *Harnessing Social Media for Urban Planning: An Overview*. Congress Proceedings. 49th ISOCARP-International Society of City and Regional Planners World Congress: Frontiers of Planning Evolving and declining models of planning practice, Brisbane, Australia. ISBN 978-94-90354-220

Brković, M., Sretović Brković, V. (2012). *Urban Sensing – Smart Solutions for Monitoring Environmental Quality: Case Studies from Serbia*, Congress Proceedings. 48th ISOCARP-International Society of City and Regional Planners World Congress: Fast Forward: Planning in a (hyper) dynamic urban context, Perm, Russia. ISBN 978-94-90354-15-2

Sretović, V., Brković, M. (2012). *Stormwater Management as a Green Solution to Support Environmental Quality: A Case Study from Serbia*, Congress Proceedings. 48th ISOCARP-International Society of City and Regional Planners World Congress: Fast Forward: Planning in a (hyper) dynamic urban context, Perm, Russia, ISBN 978-94-90354-15-2

Brković, Matija, Sretović, Višnja, Cvetinović, Marija (2011). *Green Energy to Support Livability: a Case Study of Energy Shift to the Small Hydro-Systems in Serbia*, Congress proceedings. 47th ISOCARP-International Society of City and Regional Planners World Congress: Liveable Cities: Urbanizing World, Meeting the Challenge, Wuhan, China. ISBN 978-94-90354-12-1

Sretović, Višnja, Brković, Matija, Cvetinović, Marija (2011) *Green Energy and Cultural Heritage Preservation: Case Studies from Serbia*, Congress proceedings. 47th ISOCARP-International Society of City and Regional Planners World Congress: Liveable Cities: Urbanizing World, Meeting the Challenge, Wuhan, China. ISBN 978-94-90354-12-1

**M34** – Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

Brković, M., Sretović Brković, V. (2013). *Smart Solutions for Urban Development: Potential for Application in Serbia*. Book of Abstracts. Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance (RESPAG). ISBN 978-86-80329-75-8

Sretović Brković, V., Brković, M. (2013). *Contemporary Approach to Stormwater Management: Potential for Application in Serbia*. Book of Abstracts. Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance (RESPAG). ISBN 978-86-80329-75-8

Brković, M., Sretović Brković, V. (2013). *Participatory Sensing and Urban Development – Challenges and opportunities for applications in Serbia*. Abstract Book, 9th International Ph. D. and DLA Symposium, Pollack Mihaly Faculty of Engineering and Information Technology, University of Pecs, Hungary. ISBN 978-963-7298-54-7

Sretović Brković, V., Brković, M. (2013). *Water Sensitive Urban Design – Challenges and Opportunities for Implementation in Serbia*. Abstract Book, 9th International Ph. D. and DLA Symposium, Pollack Mihaly Faculty of Engineering and Information Technology, University of Pecs, Hungary. ISBN 978-963-7298-547

Brković, Matija, Sretović, Višnja, Cvetinović, Marija (2011). *Renewable Energy as an opportunity for Local Communities: Case Study of Small Hydropower Plants in Serbia*. 7th International Ph. D. and DLA Symposium - Research Conference on Information Technology, Pollack Mihaly Faculty of Engineering and Information Technology, University of Pecs, Hungary. ISBN 978-963-7298-46-2

**M44** – Поглавље у књизи M41 или рад у истакнутом тематском зборнику водећег националног значаја

Лаловић, Ксенија, Сретовић, Вишња (2011). Екотуризам – приступ одрживости туризма у функцији климатски одговорног интегралног развоја Србије, у Лаловић, Ксенија и Радосављевић, Урош (ур.). *Нови приступи урбаном дизајну за одрживи туризам Србије*, Архитектонски факултет, Универзитет у Београду, Београд. ISBN 978-86-7924-064-4 2

**M51** – Рад у водећем часопису националног значаја

Брковић, Матија, Сретовић Брковић, Вишња (2014). Градске информационе мреже у функцији повећања партиципације: студија случаја општине Инђија. *Архитектура и урбанизам*, 38, стр. 59-65. ISSN: 0354-6055

**M63** – Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини

Бајић Брковић, М., Брковић, М., Сретовић, В (2011). *Зелена стратегија: мали енергетски системи и просторни развој*, IV Конференција Удружења инжењера и техничара Београда: Животна средина и енергетска ефикасност. Београд. ISBN 978-86-915671-0-1 2011

На основу прегледане поднете документације, Комисија доноси следећи:

## **ЗАКЉУЧАК**

Вишња Сретовић Брковић, дипл. инж. арх., испуњава све услове из члана 70. Закона о научно-истраживачкој делатности („Службени гласник РС“ бр. 110/2005, 50/2006 - исправка, 18/2010, 112/2015) за реизбор у звање **истраживач–сарадник** и предлаже Наставно-научном већу Факултета да донесе Одлуку о реизбору Вишње Сретовић Брковић, дипл.инж.арх., у звање **истраживача–сарадника**.

## **Чланови комисије**

Др Александра Ђукић, ванредни професор, Архитектонски факултет Универзитета у Београду

---

Др Ева Ваништа Лазаревић, редовни професор, Архитектонски факултет Универзитета у Београду

---

Др Александра Ступар, ванредни професор, Архитектонски факултет Универзитета у Београду

---