

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ
Студентски трг 3/III
11000 Београд

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ

Предмет: Извештај комисије о утврђивању предлога за избор једног сарадника у звање асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање на Универзитету у Београду - Географском факултету

На седници Изборног већа Универзитета у Београду - Географског Факултета, одржаној 20. октобра 2022. године, одлуком број 1669 именована је Комисија за припрему реферата за избор једног асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање на Универзитету у Београду - Географском факултету. У састав Комисије су именовани: др Марија Јефтић, ванредни професор Универзитета у Београду - Географског факултета, др Бранка Тошић, редовни професор Универзитета у Београду - Географског факултета и др Јасна Петрић, научни саветник Института за архитектуру и урбанизам Србије.

На основу увида у конкурсну документацију, а према општим и посебним нормативним актима Универзитета у Београду - Географског факултета, именовани чланови Комисије подносе Изборном већу Универзитета у Београду - Географском факултета следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс, објављен у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 1012 од 02. 11. 2022. године, пријавио се један кандидат:

- др Теодора Николић, дипломирани просторни планер.

1. БИОГРАФИЈА КАНДИДАТА

Теодора Николић рођена је 1989. године у Чачку, где је завршила основну школу и Гимназију. Студије просторног планирања на Универзитету у Београду - Географском факултету уписала је 2008. године. Дипломирала је 2012. године са просечном оценом 9,75, одбравнивши дипломски рад под називом „Мрежа насеља града Чачка у функцији израде просторног плана“. По завршетку основних студија додељено јој је признање Студент генерације студијског програма Просторно планирање. Мастер студије на смеру Просторно планирање завршила је 2013. године са просечном оценом 10, одбравнивши мастер рад под називом „Град Чачак као регионални центар у оквиру западноморавске развојне осовине“. Током основних и мастер студија била је стипендиста Министарства просвете и науке Републике Србије, Републичке фондације за развој научног и уметничког подмлатка и Фонда за младе таленте Републике Србије.

Докторске академске студије на студијском програму Геонауке на Универзитету у Београду - Географском факултету уписала је 2013. године. Испите предвиђене програмом студија положила је са просечном оценом 10. Докторску дисертацију, из уже

научне области Просторно планирање, на тему „Улога урбаних центара у процесима регионалног диференцирања и интегрисања Србије“ одбранила је 23. септембра 2022. године, чиме је стекла научни назив доктор наука.

1.1 Професионално усавршавање

Током докторских студија Теодора Николић је похађала две интернационалне летње школе из области географских информационих система (*GeoSpatial Summer School - Free and Open Source Software and Data (G3S Open 2018)* и *GIScience & Urban Environment (G3S Urban 2019)*) на *Department of Geoinformatics Olomouc, Czechia*, два програма за обуку наставно-научног особља (*European Training Academy* обука за припрему, писање и управљање *H2020* пројектима и „*TRAIN (Training and Research for Academic Newcomers)*“ програм за обуку наставно-научног особља Универзитета у Београду), као и радионице у организацији Универзитета у Београду (Који су најчешћи изазови у раду са студентима и како се могу превазићи?; Стандарди и принципи ЕУ у вези са развојем каријере истраживача и њихова имплементација; итд). Била је и учесник више научних конференција у земљи (5) и иностранству (5) (*CATference 2019 - International Urban Geographies of Post-communist States Conference*; *International Conference on Changing Cities 2017*; *Eugeo Budapest 2015 Congress*; *Планска и нормативна заштита простора и животне средине*; *Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља*; итд.).

2. РАДНО ИСКУСТВО

2.1 Рад у настави

Теодора Николић је ангажована у извођењу наставе на Универзитету у Београду - Географском факултету од октобра 2014. године, као сарадник у настави и асистент за ужу научну област Просторно планирање (од априла 2015. до априла 2021. године). На студијском програму Просторно планирање је изводила вежбе из предмета: Принципи и методе регионализације, Функционална регионализација, Плански региони Србије, Функционална урбана подручја, Европско просторно планирање, Рурално планирање, Увод у просторно планирање (школске 2015/16. године) и Регионално планирање (школске 2015/16. године). На студијском програму Демографија је изводила вежбе из предмета Становништво у просторном планирању. Учествовала је и у извођењу теренске наставе студената III и IV године просторног планирања (2017., 2018. и 2019. године) и била члан комисије за одбрану више од 50 завршних радова.

2.2 Ваннаставне активности

Теодора Николић је била члан тима за организацију и реализацију три међународне научне конференције (*MedCLIVAR 2018* и *CATference 2019* на Универзитету у Београду - Географском факултету и *DailyMeteo.org/2014* на Универзитету у Београду - Грађевинском факултету). Учествовала је у реализацији студијских посета студената Луинд Универзитета (2016. године) и Универзитета у Волосу (2017. године). Као члан тима за промоцију Географског факултета учествује у промотивним активностима Факултета на сајмовима образовања и данима отворених врата од 2015. године. Била је члан комисије за пријем докумената кандидата за полагање пријемног испита и учествовала у реализацији пријемног испита на Географском факултету и била члан комисије за прегледање тестова на окружном и републичком такмичењу из географије за ученике основних школа.

2.3 Стручни рад

У Институту за архитектуру и урбанизам Србије Теодора Николић је учествовала у изради више планских докумената и у организацији и реализацији стручне праксе студената просторног планирања у периоду од 2014. до 2015. године. Била је члан радног тима за израду: Просторно-урбанистичког плана општине Будва; Стратешке процене утицаја на животну средину Просторно-урбанистичког плана општине Будва; Програма имплементације Регионалног просторног плана за подручје Златиборског и Моравичког округа; и Програма имплементације Регионалног просторног плана за подручје Нишавског, Топличког и Пиротског округа.

3. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

3.1 Учешће на пројектима

Током докторских студија, као стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и истраживач докторант, Теодора Николић је (у периоду од априла 2014. године до децембра 2019. године) била укључена у реализацију научног пројекта из области интегралних и интердисциплинарних истраживања под називом „Улога и имплементација државног просторног плана и регионалних развојних докумената у обнови стратешког истраживања, мишљења и управљања у Србији“ (свиденициони број ИИИ 47014) у Институту за архитектуру и урбанизам Србије.

3.2 Објављени научни радови

Теодора Николић је у коауторству и самостално објавила 20 научних радова у признатим научним часописима, монографијама и зборницима са домаћих и међународних конференција, од тога: један рад у тематском зборнику међународног значаја (M14), један рад у истакнутом међународном часопису (M22), 3 рада у међународним часописима (M23), два рада у часописима међународног значаја верификованим посебним одлукама (M24), једно саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33), 3 саопштења са међународних скупова штампано у изводу (M34), једно поглавље у монографији националног значаја (M45), један рад у водећем часопису националног значаја (M51), пет саопштења са скупова националног значаја штампаних у целини (M63), једно саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (M64) и један студентски рад на енглеском језику.

3.2.1 Списак објављених радова

Rад у тематском зборнику међународног значаја (M14)

Jelić, M., Tošić, D. & Nikolić, T. (2019). Resilient Functional Urban Regions: Spatial Planning in the Light of Climate Change. In: Leal Filho, W., Trbić, G., & Filipović, D. (Eds.), *Climate Change Adaptation in Eastern Europe: Managing Risks and Building Resilience to Climate Change*, 113-126. Switzerland: Springer. doi: 10.1007/978-3-030-03383-5_8

Rад у истакнутом међународном часопису (M22)

Živanović, Z., Tošić, B., Nikolić, T. & Gatarić, D. (2019). Urban System in Serbia - The Factor in the Planning of Balanced Regional Development. *Sustainability*, Volume 11, Issue 15, 4168. doi:10.3390/su11154168

Рад у међународном часопису (M23)

Jeftić, M., Šećerov, V., Nikolić, T., Dabović, T., Živanović, Z. & Đorđević, D. (2022). The impact of urbanization on rural economy based on sustainable development in Serbia: Case study of the Zlatibor District. *Fresenius Environmental Bulletin*, Volume 31 - No. 03/2022, 2862-2870. ISSN 1018-4619

Živanović, Z., Tošić, B. & Nikolić, T. (2021). The Interdependence Between Activity Structure and Level of Economic Development - Case Study of Serbia. *Annals of the Austrian Geographical Society*, Vol. 163, pp. 281–300. doi:10.1553/moegg163s281

Živanović, Z., Tošić, B., Nikolić, T., Samardžić, I., Dabović, T. & Jeftić, M. (2021). Urban shrinkage in Serbia: The domination of economic over environmental causes. *Fresenius Environmental Bulletin*, Volume 30 - No. 12/2021, 13437-13452. ISSN 1018-4619

Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком (M24)

Tošić, B., Živanović, Z. & Nikolić, T. (2017). Function Equilibrium in the Medium and Large Urban Settlements of Serbia. *Collection of Papers*, Vol. LXV, No. 1, 73-93. doi: 10.5937/zrgfub1765073T

Bajić, T., Petrić, J. & Nikolić, T. (2016). Fuel poverty and perception on housing and environmental quality in Belgrade's informal settlement Kaluđerica. *Spatium*, No. 35, 1-9. doi: 10.2298/SPAT1635001B

Саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33)

Nikolić, T., Petrić, J. & Bajić, T. (2017). Impact of population dynamics on spatial development of Belgrade urban region. In *Proceedings of the International Conference on Changing Cities III: Spatial, Design, Landscape & Socio-Economic dimensions*, 861-871. Greece: Lab of Urban Morphology and Design, Department of Planning & Regional Development, University of Thessaly.

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)

Nikolić, T. (2019). Urban development in Serbia: between “urban sprawl” and “urban shrinking”. In *8th International Urban Geographies of Post-communist States Conference, book of abstracts*, 189. Beograd: University of Belgrade - Faculty of Geography.

Nikolić, T. (2015). Disproportions in the urban system of Republic of Serbia and development possibilities in the contemporary terms of urban development. In *Eugeo Budapest 2015 Congress programme and abstracts*, 103-104. Budapest: Hungarian Geographical Society.

Nikolić, T. (2014). Development of the City of Belgrade in terms of globalization from year 2000. In *The Third Romanian-Bulgarian-Hungarian-Serbian Conference: Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube, abstract book*, 109. Novi Sad: Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu - Prirodno-matematički fakultet.

Поглавље у монографији националног значаја (M45)

Petrić, J. & Nikolić, T. (2014). Razvoj urbane matrice Beograda: kompaktnost, nekontrolisano širenje i fleksibilnost. U: Petrić, J., Vujošević, M., Hadžić, M., & Bajat, B. (Eds.), *Obnova strateškog prostornog mišljenja, istraživanja i upravljanja u Srbiji - knjiga 2 (Posebna izdanja br. 74)*, 171-194. Beograd: Institut za arhitekturu i urbanizam Srbije.

Рад у водећем часопису националног значаја (M51)

Nikolić, T. (2013). Spatial organization of the settlement network of the municipality of Čačak and tendencies of its development. *Glasnik Srpskog geografskog društva*, 93(2), 113-130. doi: 10.2298/GSGD1302113N

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (M63)

Nikolić, T. & Mirić, N. (2018). Dnevne migracije ekonomski aktivnog stanovništva - indikator funkcionalnih veza i odnosa u mreži naselja Republike Srbije. U *Zbornik radova / Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim учешћем: Lokalna samouprava i planiranju i uređenju prostora i naselja - Geneze i perspektive prostornog razvoja*, 581-589. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet.

Николић, Т. (2015). Просторно-функционална организација у мрежи насеља западноморавске осовине развоја. У *Зборник радова / 4. српски конгрес географа са међународним учешћем: Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе, поводом 150 година рођења Јована Цвијића - књига 2*, 227-233. Београд: Универзитет у Београду - Географски факултет, Српско географско друштво.

Bajić, T., Nikolić, T. & Petrić, J. (2015). Energetsko siromaštvo u suburbanom području Beograda: primer naselja Kaluđerica. U *Zbornik radova / Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim учешћем: Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*, 675-682. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet.

Николић, Т. (2014). Град Чачак као регионални центар у оквиру западноморавске развојне осовине. У *Зборник радова / Научни скуп са међународним учешћем: Географско образовање, наука и пракса - развој, стање и перспективе*, 277 - 283. Београд: Универзитет у Београду - Географски факултет.

Nikolić, T. (2014). Upravljanje zemljištem na teritoriji grada Čačka. U *Zbornik radova mladih istraživača / Peti naučno-stručni skup sa međunarodnim учешћем: Lokalna samouprava i planiranju i uređenju prostora i naselja - Upravljanje zemljištem*, 203-210. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet.

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (M64)

Nikolić, T. & Mirić, N. (2016). Savremene tendencije u razvoju mreže naselja srednjeg Podunavlja u Srbiji. U *Knjiga sažetaka / 4. kongres geografa Bosne i Hercegovine*, 33. Sarajevo: Geografsko društvo u Federaciji BiH.

Одбрањена докторска дисертација (M70)

Николић, Т. (2022). Улога урбаних центара у процесима регионалног диференцирања и интегрисања Србије (Докторска дисертација). Београд: Универзитет у Београду - Географски факултет.

Студентски рад

Protić, B., Spasić, T., Nikolić, T., Jevtić, N. & Gajić, A. (2010). Strategic Planning - Comparative Analysis among Austria and Serbia, CENTROPE Region. ACADEMIA DANUBIANA (1/2010) - Global, Regional and Local Aspects of Spatial Planning in Central Europe, 24-32. Vienna: University of Natural Resources and Applied Life Sciences Vienna - BOKU, Institute of Soil Science.

4. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс који је Универзитет у Београду - Географски факултет објавио у листу „Послови“ број 1012 од 02. 11. 2022. године, за место асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање пријавио се један кандидат - дипломирани просторни планер др Теодора Николић. На основу детаљног увида у конкурсну документацију комисија је закључила следеће:

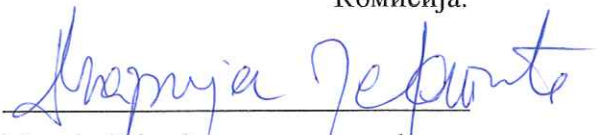
- Теодора Николић је докторске академске студије на студијском програму Геонауке на Универзитету у Београду - Географском факултету завршила са просечном оценом 10 и успешно одбранила докторску дисертацију из уже научне области Просторно планирање на Географском факултету Универзитета у Београду;
- Кандидат је прошла комплетну процесу напредовања у обимном наставном процесу, од асистента приправника до асистента, тако да поседује висок ниво стручности и професионалности;
- Кандидат Теодора Николић је на предлог Катедре за Просторно планирање Географског факултета, изабрана од стране Географског факултета Универзитета у Београду 2013. године за студента генерације студијског програма Просторно планирање;
- У периоду од 2013. до 2022. године, Теодора Николић је самостално или у коауторству објавила 20 радова у домаћим и страним научним и стручним часописима, монографијама и зборницима са научних и стручних скупова, на српском или енглеском језику, од тога један рад у тематском зборнику међународног значаја (M14), један рад у истакнутом међународном часопису (M22), 3 рада у међународним часописима (M23), два рада у часописима међународног значаја верификованим посебним одлукама (M24), једно поглавље у монографији националног значаја (M45), један рад у водећем часопису националног значаја (M51) и др.
- Током стручног ангажовања радила је у еминентној планерској, урбанистичкој и пројектантској научно истраживачкој институцији у Републици Србији, на проблемима планирања развоја урбаних система на локалном и регионалном нивоу. Своја знања и стручност је исказала кроз учешће у радним тимовима у изради 4 пројекта из домена просторно планерске праксе (просторно-урбанистички план, анализа утицаја на животну средину, програми имплементације просторних планова регионалног територијалног нивоа и др.);
- Теодора Николић је ангажована у тиму за промоцију Географског факултета. Истовремено, она активно учествује у пропагирању значаја струке просторног планирања кроз рад у Асоцијацији просторних планера Србије, Српског географског друштва и других стручвних удружења;
- Теодора Николић говори енглески језик, на ком је објавила и поједине од својих радова;
- Из анализе радних активности Теодоре Николић закључујемо да она поседује смисао за научно истраживачки рад и рад у наставном процесу, као и да има способност и интуицију примене до сада стечених знања у решавању проблема из конкретне проблематике просторно планерске праксе.

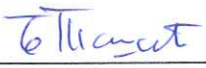
Изнете чињенице указују да је кандидат доктор Теодора Николић, дипломирани просторни планер, способан и одговоран сарадник у наставном процесу, као и у научном и истраживачком раду.

Уважавајући претходно изнете ставове и мишљења о компетентности кандидата, те чињеницу да су испуњени сви Законом и Статутом Факултета предвиђени услови, чланови Комисије са задовољством предлажу Изборном већу Географског факултета Универзитета у Београду да др Теодору Николић изабере у звање асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање.

Београд, 30. 11. 2022. године

Комисија:


др Марија Јефтић, ванредни професор
Универзитет у Београду - Географски факултет


др Бранка Тошић, редовни професор
Универзитет у Београду - Географски факултет


др Јасна Петрић, научни саветник
Институт за архитектуру и урбанизам Србије