

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ
Студентски трг 3/III
Наставно-научном већу Географског факултета

Предмет: Извештај Комисије о предлогу за избор у звање истраживач-сарадник

Одлуком Наставно-научног већа Географског факултета – Универзитета у Београду бр. 301, донетој на седници одржаној 20. фебруара 2025. године именовани смо за чланове Комисије за писање Извештаја за избор мср Сандре Вукашиновић у истраживачко звање истраживач-сарадник (у даљем тексту Комисија).

На основу Правлиника о стицању истраживачких и научних звања („Сл. гласник РС”, бр. 159/20, 14/23), именована је комисија у саставу:

1. др Марија Антић, редовни професор
(Универзитет у Београду – Географски факултет)
2. др Даница Шантић, редовни професор
(Универзитет у Београду – Географски факултет)
3. др Тамара Маричић, виши научни сарадник
(Институт за архитектуру и урбанизам Србије)

Након размотреног захтева кандидата и анализе документације, Комисија доставља следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1.1. Биографски подаци

Сандра Вукашиновић је рођена 25. септембра 1997. године у Лазаревцу. Завршила је средњу економску школу, смер економски техничар у Техничкој школи „Колубара“ у Лазаревцу. Географски факултет Универзитета у Београду уписала је 2016. године. Основне академске студије географије је завршила након четири године, са просечном оценом 9,56 и завршним радом на тему „Плански расељена насеља у општини Лазаревац“ под менторством проф. др Марије Антић. Током свих година студија била је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја, а у завршној години добитник стипендије „Доситеја“ Фонда за младе таленте. Мастер студије на смеру Географија на Географском факултету Универзитета у Београду уписала је школске

2020/21. године и завршила их у предвиђеном року са просечном оценом 9,89. Мастер рад под називом „Потенцијали и ограничења планског расељавања насеља општине Лазаревац у условима просторног развоја Рударског басена Колубара“, под менторством проф. др Марије Антић, одбранила је 23.9.2021. године са оценом 10 (десет). Током основних и мастер студија била је учесник у пројектима које је Географски факултет спроводио у сарадњи са другим институцијама у земљи и иностранству, као што је „Истраживање ставова и намера становништва о пресељавању и утврђивање утицаја миграција на демографско старење у четири јединице локалне самоуправе, у циљу формулисања препорука за креирање мера популационе политике“ и пројекат “Challenges of and Prospects for the Reintegration of Returnees”, организован од стране Института из Бона. Докторске студије на смеру Геонауке на Географском факултету Универзитета у Београду уписала је школске 2021/22. године. Положила је следеће испите предвиђене наставним планом и програмом докторских студија: 1. Теорија демографије; 2. Теоријске основе истраживања туризма; 3. Принципи и методе туризмолешких истраживања; 4. Методологија истраживања у друштвеној географији; 5. Друштвено-географска епистемологија; 6. Студијски истраживачки рад 1; 7. Студијски истраживачки рад 2; 8. Апликативна друштвена географија; 9. Припрема и одбрана пројекта докторске дисертације; 10. Студијски истраживачки рад 3; 11. Методологија израде научног рада; 12. Рад на тексту дисертације; 13. Истраживачки рад на докторској дисертацији. Тема докторске дисертације под називом „Социогеографски аспекти планског расељавања насеља Колубарског угљеног басена“ прихваћена је 4. фебруара 2025. године на Већу научних области грађевинско-урбанистичких наука Универзитета у Београду. Ментор докторске дисертације је редовни професор др Марија Антић.

Од маја 2022. године запослена је на Географском факултету у звању истраживач-приправник. Објавила је дванаест библиографских јединица, учествовала на три научно-истраживачка пројекта и десет научних и стручних скупова. Током 2024. године учествовала је у својству анкетара у актуелном пројекту „Унапређење учешћа јавности у просторном планирању рударских региона“ који спроводи Институт за архитектуру и урбанизам Србије. Члан је техничког уредништва научног часописа Гласник Српског географског друштва, од 2022. године. Од школске 2024/25. године ангажована је као демонстратор у настави, на Катедри за друштвену географију. Тренутно је ангажована на извођењу вежби из предмета: Географија становништва и Географија насеља на студијском програму Географија, Урбана и рурална географија на студијском програму Демографија и Градски туризам на студијском програму Туризмологија. Уз редовне обавезе у настави активно учествује у активностима везаним за промоцију факултета (сајмови образовања, отворена врата). Члан је Српског географског друштва.

1.2. Учешће у реализацији пројеката

- 2024-2027: „Унапређење учешћа јавности у просторном планирању рударских региона“ (MINIPART); Спроводи Институт за архитектуру и урбанизам Србије са партнерима Географски факултет Универзитет у Београду, Технички факултет у Бору и Институт за филозофију и друштвену теорију Универзитет у Београду. Циљ пројекта је одабир најбољих метода за активно укључивање свих заинтересованих страна у рураским регионима како би се побољшали услови живота и рада. Учешће

- у својству анкетара, кандидаткињи је донело значајно искуство рада на терену са локалним становништвом на просторима угроженим рударским радовима;
- 2021: “Challenges of and Prospects for the Reintegration of Returnees”; Bonn International Centre for Conflict Studies (BICC). Циљ пројекта је истраживање праваца интеграције повратника у земљама Западног Балкана, као и најбоље праксе помоћи у реинтеграцији које пружају владини и невладини актери. Учешће на овом пројекту кандидаткињи је омогућило упознавање са квалитативним методама истраживања на терену кроз обављање структурираних интервјуа са повратницима.
 - 2019: „Истраживање ставова и намера становништва о пресељавању и утврђивање утицаја миграција на демографско старење у четири јединице локалне самоуправе, у циљу формулисања препорука за креирање мера популационе политике“; Кабинет министра без портфеља задуженог за демографију и популациону политику и Географски факултет Универзитет у Београду. Циљ пројекта је сагледавање миграционих феномена у изабраним јединицама локалне самоуправе (Град Лесковац, Град Ужице, Град Зрењанин и Град Зајечар), кроз испитивање ставова о пресељавању испитаника различитих социодемографских карактеристика, у сврху креирања ефикасније популационе политике. Учешће на овом пројекту кандидаткињи је донело искуство рада на дистрибуцији анкета, спровођењу интервјуа, радионица, фокус група и сл.

1.3. Учешће на конференцијама и научним скуповима:

- 2024: X научно-стручни скуп са међународним учешћем „Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља“, Пирот, 17-19. октобар.
- 2024: VI Конгрес географа Србије са међународним учешћем: „Куда иде географија? У сусрет новим географским хоризонтима.“, Златибор, 29-31. август.
- 2024: XXIX International Scientific Conference: „Regional Development and Demographic Flows of Southeastern European Countries“, Niš, 28. jun.
- 2024: International Conference “Population in post-Yugoslav countries: (Dis)similarities and Perspectives”, Beograd, 19-20. april.
- 2023: International Scientific Conference “Smart and sustainable economy: Trends and perspectives”, Niš, 13. oktobar.
- 2023: XII Научно-стручни скуп са међународним учешћем „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“, Нови Пазар, 5-7. октобар.
- 2023: VIII Hrvatski geografski kongres, Malinska, 4-6. oktobar.
- 2022: Национални научни скуп са међународним учешћем „Традиција и трансформација туризма као просторног феномена“, Београд, 3-4 новембар.
- 2022: IX Научно-стручни скуп са међународним учешћем „Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља“, Сребрно језеро, 16-18. јун.
- 2021: XXVI International Scientific Conference: „Regional Development and Demographic Flows of Southeastern European Countries“, Niš, 25. jun.

1.4. Ангажовање у настави

Кандидаткиња је од школске 2024/2025 ангажована на Географском факултету као сарадник у настави на припремању, организовању и извођењу часова вежби на смеровима Географија, Туризмологија и Демографија из предмета:

- Географија становништва (II година, смер Географија);
- Географија насеља (III година, смер Географија);
- Градски туризам (II година, смер Туризмологија);
- Урбана и рурална географија (III година, смер Демографија).

1.5. Награде и стипендије

- 2020. година – стипендија „Доситеја“ Фонда за младе таленте Републике Србије;
- 2016-2020. година – студентска стипендија Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.

1.6. Техничка оспособљеност

Кандидаткиња активно користи софтверски пакет Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access), GIS алате (QGIS, Geomedia Professional), WordPress платформу, као и статистички софтверски пакет SPSS.

2. ПРЕГЛЕД НАУЧНОГ РАДА КАНДИДАТА

Кандидаткиња Сандра Вукашиновић је уписала докторске академске студије школске 2021/2022. године, смер Геонауке, са научним усмерењем према Друштвеној географији. Од 2022. године ангажована је на Географском факултету у звању истраживач-приправник. Почетком 2025. године успешно је пријавила тему докторске дисертације под називом „Социогеографски аспекти планског расељавања насеља Колубарског угљеног басена“, под менторством проф. др Марије Антић.

Од 2021. године објавила је дванаест библиографских јединица, учествовала на десет научних и стручних скупова и реализацији три научно-истраживачка пројекта. Радови објављени у научним часописима и зборницима радова са научних скупова, према Правилнику о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача („Службени гласник РС”, бр. 24/2016-15, 21/2017-12, 38/2017-47) припадају следећим категоријама:

- један рад у категорији М22 (рад у истакнутом међународном часопису)
- три рада у категорији М33 (саопштење са међународног скупа штампано у целини)
- два рада у категорији М34 (саопштење са међународног скупа штампано у изводу)
- два рада у категорији М51 (рад у врхунском часопису националног значаја)
- четири рада у категорији М63 (саопштење са скупа националног значаја штампано у целини)
- одбрањен мастер рад М72

2.1. Библиографија радова

Рад у истакнутом међународном часопису (М22):

Langović, M., Đurkin, D., Krstić, F., Petrović, M., Ljakoska, M., Kovjanić, A., & Vukašinić, S. (2024). Return Migration and Reintegration in Serbia: Are All Returnees the Same? *Sustainability*, 16(12), Article 5118. <https://doi.org/10.3390/su16125118>

Саопштење са међународног скупа штампано у целини (М33):

Vukašinić, S., & Đurkin, D. (2024). Rural depopulation and rural housing – the challenge of modern demographic trends. *Proceedings of the International Scientific Conference XXIX*

Regional Development and Demographic Flows of Southeastern European Countries, Niš, 28 June (str. 321-330). University of Niš, Faculty of Economics.

Đurkin, D., & Vukašinović, S. (2023). Urban sustainability in Serbia: sustainable for whom? *Proceedings of the International Scientific Conference Smart and sustainable economy: Trends and perspectives*, Niš, 13 October (pp. 27-38). University of Niš, Faculty of Economics.

Vukašinović, S., & Todorović, M. (2021). The influence of the „Kolubara“ mining basin on settlement development in the municipality of Lazarevac. *Proceedings of the International Scientific Conference XXVI Regional Development and Demographic Flows of Southeastern European Countries*, Niš, 25 June (pp. 423-431). University of Niš, Faculty of Economics.

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34):

Vukašinović, S. (2024). Demographic aspects of the planned resettlement of settlements in Lazarevac municipality. *Proceedings of the International Scientific Conference Population in post-Yugoslav countries: (Dis)similarities and Perspectives*, Beograd, 19-20 April (pp. 86-87). Institute of Social Sciences. <https://doi.org/10.59954/PPYCDSP2024.50>

Čegar, N., Vukašinović, S., Dobrić, M. & Malinić, V. (2023). Trend analysis of extreme temperature climatic indices in Belgrade (1961-2020). *Knjiga sažetaka sa 8. Hrvatskog geografskog kongresa*, Malinska, 4-6. oktobar (str. 199). Hrvatsko geografsko društvo.

Радови у врхунском часопису националног значаја (M51):

Čegar, N., Vukašinović, S., Dobrić, M., & Durlević, U. (2023). Assessment of tourist climate comfort on the example of Novi Sad. *Bulletin of the Serbian Geographical Society*, 103(2), 107-128. <https://doi.org/10.2298/GSGD2302107C>

Čegar, N., Durlević, U., Dobrić, M., & Vukašinović, S. (2023). A statistical analysis of temperature and precipitation in Belgrade, Serbia (1961-2020). *Forum geografic*, 22(1), 5-15. <https://doi.org/10.5775/fg.2023.090.i>

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (M63):

Đurkin, D., & Vukašinović, S. (2024). Napušteni stanovi u ruralnim naseljima jugoistočne Srbije – ima li budućnosti izvan gradova? *Zbornik radova sa X naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja*, Pirot, 17-19. oktobar (str. 307-314). Asocijacija prostornih planera Srbije, Geografski fakultet Univerzitet u Beogradu.

Антић, М., Ђуркин, Д., и Вукашиновић, С. (2024). Шта кад „срца села“ утихну? – Рурално пропадање кроз призму образовне функције. *Зборник радова са VI Конгреса географа Србије*, Златибор, 29-31. август (стр. 179-187). Географски факултет Универзитета у Београду. <https://doi.org/10.5937/KonGef24020A>

Vukašinović, S., Dobrić, M., & Čegar, N. (2023). Uticaj eksploataije uglja na životnu sredinu i mogućnost obnove degradiranih površina na prostoru kolubarskog ugljenog basena. *Zbornik radova sa XII naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*, Novi Pazar, 5-7. oktobar (str. 83-90). Asocijacija prostornih planera Srbije, Geografski fakultet Univerzitet u Beogradu.

Vukašinović, S., & Đurkin, D. (2022). Širenje rudarskog basena vs ruralna obnova – stanje i perspektive razvoja ruralnih naselja u opštini Lazarevac. *Zbornik radova sa IX naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem Lokalna samouprava u planiranju i uređenju*

prostora i naselja, Srebrno jezero, 16-18. jun (str. 79-86). Asocijacija prostornih planera Srbije, Geografski fakultet Univerzitet u Beogradu.

Одбрањен мастер рад (M72):

Вукашиновић, С. (2021). *Потенцијали и ограничења планског расељавања насеља општине Лазаревацу условима просторног развоја Рударског басена „Колубара“* [Мастер рад, Географски факултет, Универзитет у Београду].

2.2. Рад на докторској дисертацији

Кандидаткиња Сандра Вукашиновић је након положених свих испита предвиђених наставним планом и програмом докторских студија на смеру Геонауке на Географском факултету Универзитета у Београду, успешно одбранила пројекат докторске дисертације. Након тога, по стицању свих неопходних услова, Наставно-научно веће Географског факултета је прихватило тему и одобрило израду дисертације.

Веће научних области грађевинско-урбанистичких наука Универзитета у Београду, на седници одржаној 4. фебруара 2025. године, дало је сагласност о прихватању теме докторске дисертације Сандре Вукашиновић под називом „Социогеографски аспекти планског расељавања насеља Колубарског угљеног басена“.

3. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу увида у поднету документацију и анализе научног и стручног рада кандидаткиње мр Сандре Вукашиновић, Комисија је закључила да у складу са Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС“, бр. 159/20, 14/23) кандидаткиња испуњава услове за стицање звања истраживач-сарадник. Комисија је закључила следеће:


- Кандидаткиња је у статусу студента докторских студија на Географском факултету Универзитета у Београду.
- Кандидаткиња је претходне степене студија завршила са просечном оценом већом од осам (8,00) и то: основне академске студије са просечном оценом 9,56, мастер академске студије са просечном оценом 9,89.
- Кандидаткиња је пријавила тему докторске дисертације под називом „Социогеографски аспекти планског расељавања насеља Колубарског угљеног басена“.
- Кандидаткиња има 10 публикованих научних и стручних радова, учешће на 10 научних скупова у земљи и иностранству и 3 научно-истраживачка пројекта, који указују на успешно бављење научно-истраживачким радом и усмереност кандидата ка комплексним истраживањима из области друштвене географије.
- Кандидаткиња је 2022. године изабрана у звање истраживач-приправник на Географском факултету.
- Кандидаткиња раније није била бирања у звање истраживач-сарадник.
- Комисија закључује да кандидаткиња Сандра Вукашиновић испуњава све услове предвиђене Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Сл. гласник РС“, бр. 159/20, 14/23), Законом о науци и истраживањима („Сл. гласник РС“, бр. 49/19) и Статутом Универзитета у Београду - Географског факултета.


На основу изнетих чињеница и анализе података о кандидаткињи, сагласно условима за избор у звање истраживач-сарадник, Комисија предлаже Наставно-научном већу Универзитета у Београду – Географског факултета да Сандру Вукашиновић, мастер географа, изабере у звање **истраживач – сарадник**.


У Београду,

4.3. 2025. године

Чланови Комисије


др Марија Антић, редовни професор
Географски факултет – Универзитет у Београду


др Даница Шантић, редовни професор
Географски факултет – Универзитет у Београду


др Тамара Маричић, виши научни сарадник
Институт за архитектуру и урбанизам Србије

