

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ – ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА**

На седници Наставно-научног већа Универзитета у Београду – Географског факултета, одржаној 24.11.2022. године, донета је одлука о именовању Комисије за избор у научно звање др Александра Ковјанића, истраживача-сарадника Универзитета у Београду – Географског факултета. За чланове Комисије именовани су др Рајко Голић – ванредни професор Универзитета у Београду – Географског факултета, др Марко Јоксимовић – доцент Универзитета у Београду – Географског факултета и др Бојан Ђерчан – ванредни професор Департмана за географију, туризам и хотелијерство Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду. Комисија у наведеном саставу подноси Наставно-научном већу Универзитета у Београду – Географског факултета следећи

**ИЗВЕШТАЈ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА КАНДИДАТА ДР АЛЕКСАНДРА
КОВЈАНИЋА ЗА СТИЦАЊЕ НАУЧНОГ ЗВАЊА НАУЧНИ САРАДНИК****1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ**

Александар Ковјанић је рођен 21.10.1990. у Загребу (Република Хрватска). У Београду је завршио основну и средњу школу. Основне академске студије Географије на Универзитету у Београду – Географском факултету уписао је школске 2009/2010. године. Студије Географије завршио је 2013. године, са просечном оценом 9,65. Завршни рад на тему „Доње Полимље – географске промене“ одбранио је 10.10.2013. године (ментор проф. др Мила Павловић). По завршеним основним студијама, Географски факултет му је доделио награду „Студент генерације на студијској групи Географија“. У четвртој години студија био је стипендиста Фонда за младе таленте Републике Србије, под окриљем Министарства омладине и спорта (школска 2012/13. година). Мастер академске студије уписао је 2013. године на Универзитету у Београду – Географском факултету (студијски програм Географија) и завршио их 2014. године са просечном оценом 10,00. Мастер рад под називом „Савремени географски проблеми на Банији“ одбранио је 9.10.2014. године, такође под менторством проф. др Миле Павловић, чиме је стекао звање мастер географ. Током мастер студија био је стипендиста Фонда за младе таленте Републике Србије, под окриљем Министарства омладине и спорта. Докторске академске студије на Универзитету у Београду – Географском факултету (студијска група Геонауке) уписао је школске 2014/2015. године. Све предмете на докторским академским студијама положио је са просечном оценом 10,00. Докторску дисертацију, „Географске детерминанте регионалног развоја Баније“, из научне области Геонауке (ужа научна област Регионална географија), одбранио је 28.9.2022. године, под менторством проф. др Миле Павловић.

Од школске 2013/2014. године, на предлог Катедре за регионалну географију, а одлуком Наставно-научног већа Универзитета у Београду – Географског факултета, ангажован је као демонстратор у настави на Катедри за регионалну географију Универзитета у Београду – Географског факултета. Од 1.1.2015. године ангажован је као истраживач-приправник на пројекту Министарства науке, просвете и технолошког развоја „Развојни програми ревитализације села Србије“ (број 176008). Одлуком Изборног већа Универзитета у Београду – Географског факултета од 22.3.2019. године

изабран је у истраживачко звање истраживач-сарадник. Од 2021. године учествује на пројекту „Географско проучавање Косова и Метохије“, под покровитељством Матице српске.

Александар Ковјанић је у периоду од 2014. до 2022. године објавио 19 научних и стручних радова (са докторском дисертацијом), од којих три у међународним часописима са SCI листе. Учествовао је на више домаћих и међународних научних скупова. Ужа научна област интересовања кандидата је регионална географија. У досадашњем научно-истраживачком раду Александар Ковјанић придаје посебну пажњу истраживањима која се односе на проблеме неравномерног регионалног развоја, на проблеме социоекономске ревитализације неразвијених региона, сложене трансформације у геопростору, демографске промене, демографске одлике и егзистенцијалне проблеме Срба у Хрватској.

2. БИБЛИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Категорија M20

Рад у истакнутом међународном часопису (M22)

1. Živanović, V., Joksimović, M., Golić, R., Malinić, V., Krstić, F., Sedlak, M., & Kovjanić, A. (2022). Depopulated and Abandoned Areas in Serbia in the 21st Century – From a Local to a National Problem. *Sustainability*, 14(17), 10765. DOI: 10.3390/su141710765

Рад у међународном часопису (M23)

1. Pavlović, M., Krstić, F., Živanović, V., & Kovjanić, A. (2020). Valorisation of Climate Conditions in Tourist Centres of South Serbia. *Időjárás*, 124(3), 363–380. DOI: 10.28974/idojaras.2020.3.4
2. Kovjanić, A., Pavlović, M., Živanović, V., & Krstić, F. (2021). Impact of the War in Croatia (1991–1995) on the Differentiation of Age Structure between Serbs and Croats: A Case Study of the Banija Region. *Nationalities Papers*. Cambridge University Press, 1–17. DOI: 10.1017/nps.2021.72

Рад у националном часопису међународног значаја (M24)

1. Ковјанић, А. (2016). Социоекономске детерминанте Баније као проблемске регије. *Зборник радова – Географски факултет Универзитета у Београду*, 64, 177–220. DOI: 10.5937/zrgfub1664177K
2. Živanović, V., Pavlović, M., Kovjanić, A., Tošić, D., & Krstić, F. (2021). Concept of polycentricity – the differences between development policies and spatial reality. *Journal of the Geographical institute „Jovan Cvijić“ SASA*, 71(1), 75–90. DOI: 10.2298/IJGI2101075Z

Категорија М30

Саопштење са међународног скупа штампано у целини (М33)

1. Ковјанић, А. (2015). Промена етничке структуре становништва Баније од 1991. до 2011. године. У: Станковић, С., Филиповић, Д., Ђурђић, С. (ур). *Четврти српски конгрес географа са међународним учешћем – „Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе“*, Зборник радова младих истраживача, 49–54. Београд: Универзитет у Београду – Географски факултет, Српско географско друштво. ISBN 978-86-6283-034-0
2. Ковјанић, А. (2017). Диференцијација просторног размештаја становништва на Банији. У: Јојић, Д. (ур.). *Зборник радова поводом обилежјавања 20 година рада природно-математичког факултета Универзитета у Бањој Луци*, 236–241. Бања Лука: Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет Бања Лука. UDK 314.117 (497.5)

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (М34)

1. Deđanski, V., Živanović, V., & Kovjanić, A. (2014). Influence of the construction of hydroelectric plant „Djerdap I“ on the socialgeographic changes in the settlements of the municipality Majdanpek. „*The third Romanian-Bulgarian-Hungarian-Serbian Conference: Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube*“, Abstract book, 109. Srebrno jezero (Veliko Gradište): University of Belgrade – Faculty of Geography, University of Novi Sad – Faculty of sciences, Department of Geography, Tourism and Hotel Management. ISBN 978-86-7031-344-6
2. Pavlović, M., Živanović, V., Kovjanić, A., & Krstić, F. (2019). Nodal centres – factors of regional integration: case study Vojvodina. *International conference dedicated to the life and work of prof. Branislav Bukurov*, Abstract book, 33. Novi Sad: Serbian Academy of Sciences and Arts (Branch of the SASA in Novi Sad), University of Novi Sad – Faculty of Sciences, Department of Geography, Tourism and Hotel Management. ISBN 978-86-7031-507-5

Категорија М40

Поглавље у књизи М42 или рад у тематском зборнику националног значаја (М45)

1. Ковјанић, А. (2016). Проучавање речних долина у сливу Јадранског мора у радовима Боривоја Ж. Милојевића. У: Шабић, Д. (ур.): *Боривоје Ж. Милојевић – живот и дело (тематски зборник радова)*, 239–252. Београд: Универзитет у Београду – Географски факултет; Београд: Српско географско друштво; Крупањ: Општина Крупањ. ISBN 978-86-6283-042-5

Категорија М50

Рад у врхунском часопису националног значаја (М51)

1. Kovjanić, A. (2017). Refugees and Intermediate Displaced Persons in Zemun Municipality. *Collection of Papers – Faculty of Geography at the University of Belgrade*, 65(1a), 367–378. DOI: 10.5937/zrgfub1765367K

Рад у истакнутом националном часопису (М52)

1. Ковјанић, А. (2014). Етнодемографске карактеристике и положај Срба у Хрватској. *Демографија*, 11, 119–134. UDK 314.116/.117(=163.41)(497.5)"1991/2011"
2. Ковјанић, А. (2016). Методолошке основе истраживања миграција у културној географији на примеру избеглица из Хрватске у Србији. *Демографија*, 13, 95–116. UDK 314.745.3-054.73:911.3(497.5)(497.11)

Категорија М60

Саопштење са националног скупа штампано у целини (М63)

1. Kovjanić, A., Živanović, V. (2015). Uticaj klimatskih promena na migracije i populaciju ptica selica. „*Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine*“, *Zbornik radova mladih istraživača*, 57–64. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-024-1 (APPS)
2. Pavlović, M., Živanović, V., Kovjanić, A. (2018). Transgranična saradnja Srbije, Rumunije i Mađarske na prostoru Banata. *Zbornik radova sa sedmog naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem: „Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja*“, 537–544. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-061-6
3. Kovjanić, A., Živanović, V. (2018). Efekti regionalnog planiranja u Hrvatskoj na primeru demografskog razvoja Banije. *Zbornik radova sa sedmog naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem: „Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja*“, 669–675. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-061-6
4. Kovjanić, A., Živanović, V. (2020). Turizam kao faktor integracije postkonfliktnog prostora – Pounje. „*Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja*“, *Zbornik radova mladih istraživača*, 55–62. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-104-0 (GF)
5. Živanović, V., Kovjanić, A. (2020). Značaj i uloga gradskih centara u procesu regionalne integracije Banata. „*Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja*“, *Zbornik radova mladih istraživača*, 15–22. Beograd: Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. ISBN 978-86-6283-104-0 (GF)

Категорија М70

1. Ковјанић, А. (2022). *Географске детерминанте регионалног развоја Баније* (докторска дисертација). Београд: Универзитет у Београду – Географски факултет.

3. КВАЛИТЕТ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА

Кандидат је аутор или коаутор 19 научних радова (са докторском дисертацијом). Укупна научна компетентност кандидата исказана кроз вредност коефицијента М (Правилник о стицању истраживачких и научних звања, Службени гласник РС, број 159 од 30. децембра 2020.) износи 32,74 поена, што се види из следећег приказа:

Врста научног резултата			Резултат	
М	опис	вредност	број	поени
М22	Рад у истакнутом међународном часопису	5	1	3,89*
М23	Рад у међународном часопису	3	2	5*
М24	Рад у националном часопису међународног значаја	2	2	3,43*
М33	Саопштење са међународног скупа штампано у целини	1	2	2
М34	Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	0,5	2	0,92*
М45	Поглавље у књизи М42 или рад у тематском зборнику националног значаја	1,5	1	1,5
М51	Рад у врхунском часопису националног значаја	2	1	2
М52	Рад у истакнутом националном часопису	1,5	2	3
М63	Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	1	5	5
М70	Одбрањена докторска дисертација	6	1	6
Укупно			19	32,74

*Нормирани поени

4. ПРИКАЗ И ОЦЕНА НАЈЗНАЧАЈНИЈИХ РЕЗУЛТАТА

Živanović, V., Joksimović, M., Golić, R., Malinić, V., Krstić, F., Sedlak, M., Kovjanić, A. (2022). Depopulated and Abandoned Areas in Serbia in the 21st Century – From a Local to a National Problem. *Sustainability*, 14(17), 10765. DOI: 10.3390/su141710765

Циљ овог рада је утврђивање величине и структуре простора – кластера који се могу сматрати напуштеним на регионалном нивоу. У раду је издвојен простор на нивоу округа у Србији, у оквиру којег су се догодиле значајне промене у коришћењу земљишта током периода 1990–2018. године. Анализиране су временске серије формалних база података и података добијених ГИС алатима како би се сагледале

промене у структури површина и дефинисао тренд спајања, односно повећања празног простора током последње две деценије. У овом раду анализирани су плански документи и стратегије како би се утврдило са којим проблемима држава идентификује напуштене просторе и која су планска решења могућа. Приказана је нова метода за израчунавање хомогенизације напуштеног простора. Резултати указују на хомогенизацију напуштеног простора у пограничним пределима на југу Србије, као и на велике промене у коришћењу земљишта, као што су ширење природне вегетације и напуштање пољопривредног земљишта.

Pavlović, M., Krstić, F., Živanović, V. and Kovjanić, A. (2020). Valorisation of Climate Conditions in Tourist Centres of South Serbia. *Időjárás*, 124(3), 363–380. DOI: 10.28974/idojaras.2020.3.4

У раду је анализиран утицај климе, као једног од најважнијих фактора развоја туризма. Туристички трендови и активности у великој мери су условљени климатским условима, као и потенцијалним туристичким инвестицијама. Јужну Србију одликује климатска разноврсност на релативно малој територији. Овај регион карактерише хетерогеност и богатство геоморфолошких, хидролошких и културних туристичких ресурса. Међутим, интензивнији развој туризма ограничен је економском неразвијеношћу и недовољном финансијском туристичком основом. Циљеви рада су процена климатских услова у главним туристичким центрима јужне Србије и утврђивање утицаја климатских промена на развој туризма у региону. Као статистичка и квалитативна метода за вредновање климатолошких података за потребе туризма коришћени су биоклиматски индикатори, пре свега туристички климатски индекс (ТКИ). Резултати истраживања указују на предности, али и на недостатке климе као туристичког ресурса југа Србије.

Kovjanić, A., Pavlović, M., Živanović, V., and Krstić, F. (2021). Impact of the War in Croatia (1991-1995) on the Differentiation of Age Structure between Serbs and Croats: A Case Study of the Banija Region. *Nationalities Papers*. Cambridge University Press, 1–17. DOI: 10.1017/nps.2021.72

Овај рад истражује утицај рата у Хрватској 1991–1995. и поратних животних услова на дивергенцију старења становништва у етнички хетерогеној регији Банији. Први послератни попис становништва 2001. године забележио је пад становништва за 44,9% у поређењу са пописом из 1991. године. Анализирани су ефекти рата на промене у етничкој и старосној структури, као и њихове међусобне везе. Квантитативна и квалитативна величина ових демографских промена у међупописном периоду пресудно је утицала на корелацију старосне и етничке структуре. У раду се испитује да ли релативни удео Срба или Хрвата у укупној популацији насеља утиче на просечну старост насеља. Резултати су потврдили да су Срби у просеку старији од Хрвата, као и да се налазе у фази најдубље демографске старости. Ове промене постављају питање демографске будућности и биолошке одрживости Срба, који су пре рата били већина у регији.

Ковјанић, А. (2016). Социоекономске детерминанте Баније као проблемске регије. *Зборник радова – Географски факултет Универзитета у Београду*, 64, 177–220. DOI: 10.5937/zrgfub1664177K

Рад представља истраживање Баније као проблемске регије. Банија је, у поређењу са другим деловима Хрватске, кроз историју била неразвијена регија. Међутим, распадом СФР Југославије и ратним сукобом који је уследио, снажно је поремећен дотадашњи ток развоја. У раду је највише места дато демографским и привредним (пољопривреда и индустрија) одликама и проблемима, јер су најизраженији и представљају социоекономску слику и срж проблемског статуса регије. Извршена је компарација вредности кључних параметара с почетка XXI века са вредностима из 1991. године, чиме је приказан интензитет погоршања социоекономских одлика Баније током кратког временског периода.

Živanović, V., Pavlović, M., Kovjanić, A., Tošić, D. and Krstić, F. (2021). Concept of polycentricity – the differences between development policies and spatial reality. *Journal of the Geographical institute „Jovan Cvijić“ SASA*, 71(1), 75–90. DOI: 10.2298/IJGI2101075Z

Један од циљева ове студије је анализа просторних односа између нодалних региона и утврђивање (израчунавање) нивоа полицентричности у Војводини. Квантификацијом просторних односа у региону (користећи одабране методе) указано је на релевантност политика регионалног развоја, односно на то у којој мери су предложене мере за смањење регионалних неједнакости у складу са смером савремених просторних односа у Војводини. У циљу истраживања коришћена су четири различита методолошка алата: правило величине ранга, индекс урбаног првенства, индекс функционалне централности и обрасци путовања на посао (нивои функционалне зависности). Добијени резултати су идентификовали постојање морфолошке полицентричности, али и све већу доминацију градова Новог Сада и Београда у регулисању и управљању просторним и функционалним односима у региону Војводине. Ови резултати нису у потпуности у складу са правцима развоја декларисаним у стратешким документима. Приступ у раду је фокусиран на процену утицаја главних нодалних (под)центра у управљању даљим просторним и функционалним односима у Војводини.

Kovjanić, A. (2017). Refugees and Intermediate Displaced Persons in Zemun Municipality. *Collection of Papers – Faculty of Geography at the University of Belgrade*, 65(1a), 367–378. DOI: 10.5937/zrgfub1765367K

У раду се разматра популација избеглих и интерно расељених лица у општини Земун, њихови проблеми и последице стихијског насељавања. Општина Земун је београдска општина са највећим бројем ратом угрожених лица, у којој статус избегличког или интерно расељеног лица има преко 8.000 становника. Интензиван прилив присилних миграната у последњој деценији XX и почетком XXI века довео је до демографских и физиономских промена које су анализирани у раду. Прошло је више од 20 година од насељавања првих присилних миграната и подизања нових и ширења постојећих насеља, а многи проблеми ове угрожене заједнице се споро решавају или не решавају. Међу главним проблемима издвајају се нерешена статусна питања избеглица и интерно расељених лица, непотпуна интеграција, ширење непланских, инфраструктурно неуређених насеља.

5. ЦИТИРАНОСТ ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА

На основу расположивих база Web of Science, Google Scholar, Scindeks.ceon и Интернет претраживача, утврђено је да су објављени радови др Александра Ковјанића цитирани 7 пута (на дан 19.12.2022. године):

Živanović, V., Joksimović, M., Golić, R., Malinić, V., Krstić, F., Sedlak, M., & Kovjanić, A. (2022). Depopulated and Abandoned Areas in Serbia in the 21st Century – From a Local to a National Problem. *Sustainability*, 14(17), 10765. DOI: 10.3390/su141710765

1. Peřinková, V., Vavrouchová, H., Kovařík, D., Mašiček, T., Vaishar, A., & Šťastná, M. (2022). Extinct Settlements and Their Reflection in the Land-Use Changes and Historical Landscape Elements. *Land*, 11(12), 2313. DOI: 10.3390/land11122313

Ковјанић, А. (2016). Социоекономске детерминанте Баније као проблемске регије. *Зборник радова – Географски факултет Универзитета у Београду*, 64, 177–220. DOI: 10.5937/zrgfub1664177K. Број хетероцитата (Google Scholar): 1

1. Živković, M., & Papić, D. (2018). Problem areas in the Republic of Srpska within the sustainable development context. *Zbornik radova – Geografski fakultet Univerziteta u Beogradu*, 66(2), 143–153. DOI: 10.5937/zrgfub1802143Z

Živanović, V., Pavlović, M., Kovjanić, A., Tošić, D., & Krstić, F. (2021). Concept of polycentricity – the differences between development policies and spatial reality. *Journal of the Geographical institute „Jovan Cvijić“ SASA*, 71(1), 75–90. DOI: 10.2298/IJGI2101075Z. Број хетероцитата (Google Scholar): 3

1. Miletić, R. (2022). Regional specialization in Serbia during the period 2001–2015. *Journal of the Geographical Institute “Jovan Cvijić” SASA*, 72(1), 67–83. DOI: 10.2298/IJGI2201067M
2. Milošević, Z., & Raščanin, S. (2022). Perspective of sustainable development in the functional area of nodal centres of Zlatibor District. *Bulletin of the Serbian geographical society*, 102(2), 83–106. UDC 911.37:711.4(497.11 Zlatibor district)
3. Filipović, M., Miletić, R., & Glavonjić, T. (2022). Links between demographic changes and transformation of capital's urban system. *International Scientific Conference GEOBALCANICA 2022*, 157–169. DOI: 10.18509/GBP22157f, UDC: 314.116(497.11)

Dedanski, V., Živanović, V., Kovjanić, A. (2014). Influence of the construction of hydroelectric plant „Djerdap I“ on the socialgeographic changes in the settlements of the municipality Majdanpek. *„The third Romanian-Bulgarian-Hungarian-Serbian Conference: Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube“*, Abstract book, 109. Srebrno jezero (Veliko Gradište): University of Belgrade - Faculty of Geography, University of Novi Sad - Faculty of sciences, Department of Geography, Tourism and Hotel Management. ISBN 978-86-7031-344-6. Број хетероцитата (Scindeks.ceon): 1

1. Dimitrov, D. (2016). Factors for the economic marginalization of the northwestern statistical region and tools for its overcoming. *Zbornik radova – Geografski fakultet Univerziteta u Beogradu*, 64, 131–144. DOI: 10.5937/zrgfub1664131D

Kovjanić, A. (2017). Refugees and Intermediate Displaced Persons in Zemun Municipality. *Collection of Papers – Faculty of Geography at the University of Belgrade*, 65(1a), 367–378. DOI: 10.5937/zrgfub1765367K. Број хетероцитата (Google Scholar): 1

1. Janković, S. (2019). *Društveni prostori i prakse: studija svakodnevnih praksi kroz prostore stanovanja u Zemunu* (doktorska disertacija). Univerzitet u Beogradu, Filozofski fakultet, Beograd.

6. АНГАЖОВАЊЕ НА ПРОЈЕКТИМА

- У периоду 2015–2019. године, Александар Ковјанић је био ангажован на пројекту Министарства науке, просвете и технолошког развоја „Развојни програми ревитализације села Србије“ (број 176008).
- Од 2021. године учествује на пројекту „Географско проучавање Косова и Метохије“, под покровитељством Матице српске.

7. ОСТАЛЕ РЕЛЕВАНТНЕ АКТИВНОСТИ

- Од школске 2013/2014. године, на предлог Катедре за регионалну географију, а одлуком Наставно-научног већа, ангажован као демонстратор у настави на Катедри за регионалну географију Универзитета у Београду – Географског факултета. Највеће учешће имао је у извођењу наставе на предметима: Географија Србије, Географија Србије 1, Географија Србије 2, Географске регије Србије, Географске регије Србије 1, Географске регије Србије 2, Природа Србије и Регионална географија света.
- Технички уредник три универзитетска уџбеника – Географија Србије 1 (2018), Географске регије Србије 1 (2019) и Географске регије Србије 2 (2019), аутора проф. др Миле Павловић, чији је издавач Универзитет у Београду – Географски факултет.
- Од 2016. године члан је тима за промоцију Универзитета у Београду – Географског факултета на сајмовима образовања, (Сајам образовања Звонце у Београду, Сајам образовања на Правном факултету у Београду, EduFair, Сајам образовања у Њуприји итд.).
- Од 2016. године сарадник „Регионалног центра за таленте Београд II“, где је био ангажован на различитим активностима од организације такмичења до сарадње са професорима и ученицима. Од 2016. до 2020. године био је члан Организационог одбора Националне географске олимпијаде. Такође, учествовао је у организацији „14. Међународне географске олимпијаде“ 2017. године у Београду, „2. Балканске географске олимпијаде“ 2016. године у Радаљској бањи, „5. Географске олимпијаде Централне, Јужне и Југоисточне Европе“ 2019. године у Београду. Као тим-лидер учествовао је на „3. Балканској географској олимпијади“ 2017. године у Словенији и „4. Балканској географској олимпијади“ 2018. године у Румунији. Учествовао је као предавач на семинарима „Пут до успеха на Географској олимпијади“ у

Београду 2018. године, у насељу Трњане код Алексинца 2019. године и у Врању 2020. године. Био је део тима који је припремао наше најбоље средњошколце за „16. Међународну географску олимпијаду“ 2019. године у Хонг Конгу.

- Члан организационог одбора научног скупа „Традиција и трансформација туризма као савременог феномена“, одржаног 2022. године у Београду.
- Члан редакције „Београдског географског листа“, часописа студената Географије Универзитета у Београду – Географског факултета.
- Члан Српског географског друштва од 2011. године.

8. ОЦЕНА О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА СТИЦАЊЕ ЗВАЊА

Кандидат др Александар Ковјанић је објављеним научним и стручним радовима, ангажовањем на пројектима, учешћем у настави и учешћем на домаћим и међународним конференцијама показао задовољавајући квалитет научно-истраживачког рада. Он је показао познавање метода и техника научно-истраживачког рада, самосталност у раду и жељу за даљим усавршавањем.

Прегледом досадашњих резултата научно-истраживачког рада кандидата др Александра Ковјанића закључује се да је главни предмет његовог научно-истраживачког интересовања ужа научна област регионална географија.

Кандидат је као аутор или коаутор објавио: три рада у међународним научним часописима који се налази на SCI листи (један у категорији M22 и два у категорији M23), два рада у националним часописима међународног значаја M24, два рада у категорији M33, два рада у категорији M34, један рад у категорији M45, један рад у категорији M51, два рада у категорији M52, пет радова у категорији M63 и одбраћену докторску дисертацију која припада категорији M70. Укупан број објављених радова (укључујући и докторску дисертацију) у току досадашње научне каријере износи 19, а индекс компетентности у досадашњем научном раду је 32,74 бодова. Укупан научни рад кандидата указује на то да је успешно овладао научном проблематиком истраживања из своје области.

Кандидат др Александар Ковјанић испуњава све квантитативне захтеве за стицање звања научни сарадник за природно-математичке науке:

а) Број бодова из категорије Обавезни (1) $(M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42) = 14,32 > 10$

б) Број бодова из категорије Обавезни (2) $(M11+M12+M21+M22+M23) = 8,89 > 6$

в) Укупан број бодова = 23,21 > 16

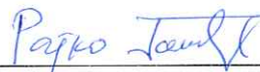
На основу описаног научно-истраживачког рада и осталих активности др Александра Ковјанића, може се закључити да је оцена обима и квалитета досадашњег научно-стручног рада задовољавајућа. Комисија једногласно може да закључи да је кандидат у потпуности задовољио све прописане критеријуме за избор у научно звање научни сарадник.

ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ

Узимајући у обзир резултате које је кандидат постигао у научном раду и испуњеност законом предвиђених услова, Комисија предлаже Наставно-научном већу Универзитета у Београду – Географског факултета да донесе Одлуку којом ће се упутити предлог Матичном научном одбору за геонауке и астрономију да се др Александар Ковјанић, истраживач-сарадник Универзитета у Београду – Географског факултета, изабере у научно звање **НАУЧНИ САРАДНИК**.

У Београду, 19.12.2022. год.

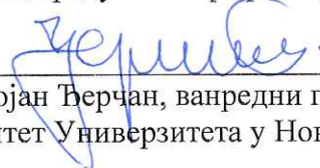
КОМИСИЈА



др Рајко Голић, ванредни професор
Универзитет у Београду – Географски факултет



др Марко Јоксимовић, доцент
Универзитет у Београду – Географски факултет



др Бојан Терчан, ванредни професор
Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду