

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

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ
БРОЈ: 053
ДАТУМ: 07-04-2026 ГОД
БЕОГРАД

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ – ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА

Предмет: Реферат Комисије о утврђивању предлога за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање

На седници Изборног већа Универзитета у Београду – Географског факултета, одржаној 12.02.2026. године, а у складу са Законом о високом образовању („Службени гласник РС”, бр. 88/17, 27/18.- др.закон, 73/18, 67/19, 6/20.-др.закони, 11/21.-аутентично тумачење, 67/21, 67/21.- др.закон, 76/23. и 19/25), Статутом Универзитета у Београду (Гласник Универзитета у Београду, бр. 201/18, 207/19, 213/20, 214/20, 217/20, 230/21, 232/22, 233/22, 236/22, 241/22, 243/22, 244/23, 245/23, 247/23, 251/23, 258/24 260/25 и 262/25), Статутом Универзитета у Београду – Географског факултета (пречишћени текст бр. 327/2018; 138/2020; 765/2020; 481/2023; 1349/2025) и Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду (Гласник Универзитета у Београду, бр. 237/22, 240/22, 242/22 и 267/26), донета је одлука о расписивању Конкурса за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање и именовању Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима. У састав Комисије именовани су: др Дејан Филиповић, редовни професор Универзитета у Београду - Географског факултета, др Велимир Шећеров, редовни професор Универзитета у Београду - Географског факултета и др Владимир Ђурђевић, редовни професор Универзитета у Београду – Физичког факултета.

Након прегледа и анализе конкурсне документације Комисија подноси следећи

РЕФЕРАТ

На Конкурсе који је Универзитет у Београду - Географски факултет објавио у Огласним новинама Националне службе за запошљавање „Послови“ број 1186, дана 25.02.2026. године за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање пријавио се један кандидат, и то др Љубица Душков. Кандидат је доставио потпуну документацију у складу са условима Конкурса.

1. БИОГРАФИЈА КАНДИДАТА

Душков Љубица (рођена Петровић) рођена је у Ваљеву 16.10.1988. године, где је завршила основну школу и Ваљевску гимназију. Географски факултет у Београду уписује 2007. године као редован студент на студијском програму Просторно планирање. Основне академске студије завршила је 2011. године одбраном завршног рада на тему „Еколошки профил општине Ваљево“

под менторством проф. др Дејана Филиповића. Мастер академске студије, са просечном оценом 10, завршила је 2013. године одбраном мастер рада под називом „Еколошке мреже у функцији планирања и уређења простора“, такође под менторством проф. др Дејана Филиповића, чиме је стекла звање Мастер просторни планер. Награду „Димитрије Перишић“, коју додељује ИАУС, добила је за најбољи мастер рад одбрањен у школској 2012/13. години из области просторног планирања. Докторске академске студије уписала је школске 2013/14. године на Географском факултету у Београду и положила је све испите предвиђене планом и програмом, са просечном оценом 9,67. Докторску дисертацију под називом „Развој интегралног приступа планирања простора као адаптација на климатске промене у Србији“ одбранила је 10.07.2024. године под менторством проф. др Дејана Филиповића. Добитник је и награде „Димитрије Перишић“ за најбољу докторску дисертацију одбрањену у школској 2023/24. години из области просторног планирања, коју додељује ИАУС.

Од 2013. године запослена је на Универзитету у Београду - Географском факултету као истраживач-приправник на пројекту 176008: „Развојни програми ревитализације села Србије“. У звање асистента изабрана је 2017. године, а 2024. године у звање асистент са докторатом за ужу научну област просторно планирање.

Члан је Асоцијације просторних планера и Српског географског друштва, а од 2024. године обавља функцију заменика представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP). Током 2014. године одслушала је програм професионалног усавршавања заштите животне средине од стране Института за економску дипломатију. У периоду 28.03-15.04.2016. године била је добитник стипендије у форми едукације за област географских информационих система (ГИС) коју додељује „GDİ GISDATA“.

У периоду 2013-2016. године била је уредник часописа „Простор“, листа студената просторног планирања, а од 2013. године до данас је члан тима Географског факултета за промоцију студијских програма. Била је рецензент радова у водећем часопису националног значаја (M51). У периоду 27.01-29.01.2026. године гостовала је на Универзитету у Риједи - Грађевинском факултету где је одржала предавање на тему "Climate Change Adaptation in Serbian Spatial Planning - An Integrated Approach" као део „CRESCO Adria project“ (Interreg Italy-Croatia).

Осим научно-истраживачких пројеката учествовала је у изради просторних планова, као и пројеката и студија из области заштите животне средине.

2. НАСТАВНИ РАД

Љубица Душков има петнаест година и пет месеци искуства у педагошком раду. Од 2011-2013. године као студент мастер студија, ангажована је као демонстратор у настави на припреми и извођењу вежби на предметима Планирање животне средине, Планови и програми животне средине и Управљање отпадом. Од 2017. изабрана је у звање асистент, а 2024. године у звање асистент са докторатом. Ангажована је на припреми, организацији и извођењу вежби на следећим предметима:

- Планирање животне средине (студијски програм Просторно планирање, V семестар),
- Управљање пројектима заштите животне средине (студијски програм Просторно планирање, VIII семестар)
- Управљање отпадом (студијски програм Геопросторне основе животне средине, VIII семестар);
- Еколошке основе просторног планирања (студијски програм Просторно планирање, III семестар);
- Систем еколошке безбедности (студијски програм Просторно планирање, IV семестар);
- Студио (студијски програм Просторно планирање, VIII семестар);
- Обновљиви извори енергије (студијски програм Геопросторне основе животне средине, V семестар) и
- Планови и програми заштите животне средине (студијски програм Геопросторне основе животне средине, VIII семестар).

Учествује у извођењу теренске наставе студената III и IV године студијског програма Просторно планирање, као и једнодневних теренских настава на студијском програму Геопросторне основе животне средине. Учествовала је у одбрани 53 завршна рада на студијским програмима Просторно планирање и Геопросторне основе животне средине као члан комисије.

3. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

У свом досадашњем научно-истраживачком раду др Љубица Душков највише пажње усмерила је ка области заштите животне средине и адаптацији на климатске промене у просторном планирању. Учествовала је на више међународних и научно-стручних скупова и конференција где је као аутор или коаутор објавила 31 рад.

3.1. СПИСАК ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА

Рад у међународном часопису (M23)

Duskov, Lj., Filipovic, D., Djurdjevic, V. (2020). Assessment of Climate Change Risks to Natural Resources in the Republic of Serbia. FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN. Volume 29 (4A):2758-2765.

Поглавље у монографији међународног значаја (M14)

Филиповић Д., Душков Љ. (2023) Стратешки и плански документи као одговор на адаптацију на климатске промене. У: Трбић Г, Попов Т, Мирјанић Д (уредници) Управљање природним ресурсима у ери климатских промена. Академија наука и умјетности Републике Српске, Бања Лука, Монографија LIV:333–367. УДК 551.583:005.332.3 DOI 10.7251/EORU2308333F

Filipović, D., **Dušković, Lj.** (2019). An Analysis of Problems Related to Climate Change in Serbian Planning Documents. In Filho WL, Trbic G, Filipovic D (Eds.) Climate Change Adaptation in Eastern Europe – Managing Risk and Building Resilience to Climate Change. Hamburg, Germany. Springer, pp 61-78. ISBN 978-3-030-03383-5

Саопштење са међународног скупа штампана у целини (M33)

Petrović, Lj. (2015). Air quality as a significant factor for sustainable development of the city of Valjevo. XIX International Eco-conference 2015 – Environmental protection of urban and suburban settlements. 23.-25. September. 2015. Novi Sad. pp 83-89. ISBN 978-86-83177-49-3, COBISS.SR-ID 299458055

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2025). Vulnerability of the urban areas to climate change – The city of Novi Sad and Niš. Proceedings of the 5th International Conference on Urban Planning - ICUP2025, Niš, 2025, 425-435. 978-86-907796-0-4.

Протић, Б., Лукић, Б., Филиповић, Д., **Душков, Љ.**, Ристић, Д., Ђорђевић, С.Д. (2022). Улога и значај туристичке инфраструктуре за одрживи развој туризма: пример Града Београда. У: М. Лојовић (ур). Туризам у савременом европском и евроазијском простору – стање, проблеми, изазови, перспективе. Зборник радова (стр.593-608). Требиње. Висока школа за туризам и хотелијерство – Требиње.

Одбрањена докторска дисертација (M70)

Душков, Љ. (2024). Развој интегралног приступа планирања простора као адаптација на климатске промене у Србији. Универзитет у Београду - Географски факултет. Београд.

Рад у водећем часопису националног значаја (M51)

Филиповић, Д., **Петровић, Љ.** (2015). Значај еколошког коридора Дунав у поступку увођења еколошке мреже у Србији . Гласник Српског географског друштва, 115 (2), 109-124.

Петровић, Љ. (2015). Анализа просторног развоја Подунавља у Србији у функцији одрживог развоја. Гласник Српског географског друштва, 115 (2), 141-158.

Душков, Љ. (2016). Планирање просторног развоја туризма на територији града Ваљева. ХИТ менаџмент. Зборник радова Универзитет у Крагујевцу Факултет за хотелијерство и туризам у Врњачкој Бањи, 4(2): стр. 91-102. ISSN 2334-8267, COBISS.SR-ID 198887948

Поглавље у монографији националног значаја (M45)

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2023). Klimatske promene i prostorni razvoj Republike Srbije. Naučna monografija “Ekološka održivost i klimatske promjene”, Univerzitet Crne Gore, Agencija za zaštitu životne sredine, str. 425 - 437. Podgorica. ISBN 978-86-7664-252-6 (UCG). ISBN 978-9940-9924-7-7 (AZŽS). COBISS.CG-ID 27967236

Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора (M44)

Живковић, Д., Ђорђевић, Т., Илинчић, М., **Петровић, Љ.** (2015): Економска структура становништва: у Развојни потенцијали и ограничења ревитализације руралног простора централне Србије, научна монографија, Универзитет у Београду, Географски факултет, Београд, стр. 197-226. ISBN 978-86-6283-030-2, COBISS.SR-ID 219760396

Саопштење са међународног скупа, зборник апстраката (M34)

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2025). Adaptation to climate change through spatial planning in Serbia – Opportunities and challenges. International Scientific Conference „Population and Environmental Challenges and Perspectives“. Book of abstract. Beograd. UDK:551.583:71(497.11).DOI:10.5937/POPENVIROS25017F.

Filipović, D., Šećerov, V., **Duškov, Lj.**, Protić, B. (2019). Mesto i uloga planske dokumentacije u Srbiji u sagledavanju klimatskih promena i njihovih posledica. Third International Scientific Conference on Economics and Management, EMAN 2019.28. March 2019. Ljubljana, Slovenia. Book of abstract. pp 25. ISSN 2683-4510. ISBN 978-86-80194-18-9.

Filipović, D., **Petrović, Lj.** (2014). The significance of the Danube ecological corridor in the proceedings of implementing ecological networks in Serbia. The third Romanian Bulgarian Hungarian Serbian Conference Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube. 18.-21. September 2014. Srebrno jezero (Veliko Gradište) Serbia. Abstract book pp 54-55. ISBN 978-86-7031-344-6, COBISS.SR-ID 289423879

Саопштења са скупа националног значаја штампана у целини (M63)

Filipović, D., **Duškov, Lj.**, Samardžić, I. (2025). Prilagođavanje na izmenjene klimatske uslove kroz dokumenta javnih politika. Trinaesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Vršac. 24.-26.04.2025. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 181-188. ISBN 978-86-6283-164-4 (GF). COBISS.SR-ID 172089353.

Duškov, Lj., Filipović, D. (2025). Primeri dobre prakse Evrope u postupku integrisanja adaptacije na klimatske promene u prostorno planiranje. Trinaesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Vršac. 24. - 26.04.2025. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 189-196. ISBN 978-86-6283-164-4 (GF). COBISS.SR-ID 172089353.

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2024). Javne politike zaštite životne sredine na lokalnom nivou – primer opštine Vlasotince. Deseti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja. Pirot 17.-19.10.2024. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. str. 381-386. ISBN 978-86-6283-156-9 (GF). COBISS.SR-ID 153924617.

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2024). Kapacitet adaptacije urbanih sredina na klimatske promene. Zbornik radova sa Treće naučne konferencije Urbana bezbednost i urbani razvoj. Univerzitet u Beogradu - Fakultet bezbednosti i Arhitektonski fakultet. Beograd, jul 2024. str. 37-47. ISBN 978-86-80144-68-9. DOI: <http://10.5937/UBUR24037F>.

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2023). Strateški dokumenti energetske i klimatske politike kao deo integralnog planiranja prostornog razvoja. Dvanaesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Novi Pazar. 05.-07.10.2023. Plenumski rad.

Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 41-47. ISBN 978-86-6283-142-2 (GF), COBISS.SR-ID 126302985.

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2022). Sistem upravljanja otpadom kao najznačajniji ekološki problem na prostoru Grada Trebinja. Deveti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja. Srebrno jezero 16.-18.06.2022. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. str. 463-469. ISBN 978-86-6283-125-5 (GF).

Filipović, D., **Duškov, Lj.**, Protić, B. (2021). Nacionalne strategije iz oblasti klimatskih promena - ka jačanju kapaciteta i međudržavne saradnje u regionu. Jedanaesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Vršac 28.-30.10.2021. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str.87-95. ISBN 978-86-6283-115-6 (GF), COBISS.SR-ID 49078793.

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2020). Analiza planskog i strateškog pristupa Republike Srbije i Crne Gore u smanjenju posledica klimatskih promena. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. str. 105-112. ISBN 978-86-6283-097-5 (GF). COBISS.SR-ID 28725257.

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2019). Analiza i unapređenje životne sredine PIO „Vlasina“ kao uslov održivog razvoja. Deseti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Palić 09.-11.05.2019. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 291-296. ISBN 978-86-6283-074-6 (APPS), COBISS.SR-ID 276144908.

Duškov, Lj., Vesić, M. (2019). Upravljanje zaštićenim prirodnim dobrima u Srbiji – postojeće stanje i problemi. Deseti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Palić 09.-11.05.2019. Plenumski rad. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 41-46. ISBN 978-86-6283-074-6 (APPS), COBISS.SR-ID 276144908.

Duškov, Lj. (2018). Da li je adaptacija na klimatske promene preveliki izazov za prostorno planiranje u Srbiji? Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Trebinje, 18.-20.04.2018. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Grad Trebinje. Trebinje str. 157-162. ISBN 978-86-6283-061-6 (GF), COBISS.SR-ID 261349388.

Vesić, M., Pavlović, S., **Duškov, Lj.** (2018). Uticaj saturacije na prostorni razvoj destinacija manifestacionog turizma u Srbiji. Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Trebinje, 18.-20.04.2018. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Grad Trebinje. Trebinje str. 201-207. ISBN 978-86-6283-061-6 (GF), COBISS.SR-ID 261349388.

Đurđić, S., Stojković, S., **Petrović, Lj.** (2015). Mogući uticaji klimatskih promena na zaštićena prirodna dobra Srbije. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita

prostora i životne sredine. Palić 16-18.04.2015. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 325-331. ISBN 978-86-6283-023-4, COBISS.SR-ID 214347788.

Doljak, D., **Petrović, Lj.** (2015). Uzroci i posledice klimatskih promena. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine, Palić 16-18.04.2015. Zbornik radova mladih istraživača, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 13-21. ISBN 978-86-6283-024-1, COBISS.SR-ID 214407692.

Nikolić Topalović, M., **Petrović, Lj.** (2015). Studija slučaja separacije komunalnog otpada na teritoriji opštine Novi Beograd – između želja i mogućnosti. Zbornik radova sa jedanaeste regionalne Konferencije „Životna sredina ka Evropi“ – Horizontalno zakonodavstvo EU: Metode, standardi i alati u oblasti životne sredine. Beograd 05.06.2015. Ambasadori održivog razvoja i životne sredine. str. 129-134. ISBN 978-86-89961-02-7, COBISS.SR-ID 215570188.

Filipović, D., **Petrović, Lj.** (2014). Ekološka komponenta obnove degradiranih urbanih površina- primer industrije motora „21.maj“ Rakovica u Beogradu. Peti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja“. Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 335-341. ISBN 978-86-6283-013-5, COBISS.SR-ID 206336012.

Petrović, Lj. (2014). Ekološke mreže u funkciji smanjenja negativnog uticaja klimatskih promena na biodiverzitet. Zbornik radova sa desete regionalne Konferencije „Životna sredina ka Evropi“ - Poglavlje 27- Životna sredina i klimatske promene. Ambasadori održivog razvoja i životne sredine. str. 166-172. ISBN 978-86-89961-00-3, COBISS.SR-ID 207623436.

Петровић, Љ., Дубаић, С., Поподић, Д., Боровица, М. (2014). Територијално-демографска организација мреже насеља Града Ваљева. Зборник радова са научног скупа са међународним учешћем „Географско образовање, наука и пракса: развој, стање и перспективе“. Универзитет у Београду, Географски факултет. Београд. стр. 339-344. ISBN 978-86-6283-015-9, COBISS.SR-ID 207867404

Petrović, Lj., Dubaić, S. (2013): Organska poljoprivreda kao faktor održive poljoprivrede i ruralnog razvoja - primer Grada Valjeva - Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine, Zbornik radova, knjiga II, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 299-304.

Petrović, Lj., Dubaić, S., Popadić, D., Borovica, M. (2013): Ekološki potencijali i rizici Valjeva, Zbornik radova sa EnE13 – Devete regionalne konferencije „Životna sredina ka Evropi – Životna sredina na lokalnu“, Ambasadori održivog razvoja i životne sredine str. 35- 39.

Petrović, Lj. (2012): Zaštita životne sredine kao uslov održivog razvoja Valjeva, Četvrti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Zbornik radova, Gradovi u XXI veku, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 577-583. ISBN 978-86-82657-97-2, COBISS.SR-ID 189609228

Саопштења са скупа националног значаја, зборник апстраката

Filipović, D., **Duškov, Lj.** (2024). Kapacitet adaptacije urbanih sredina na klimatske promene. Treća Naučna konferencija Urbana bezbednost i urbani razvoj. Zbornik sažetaka. Univerzitet u Beogradu – Fakultet bezbednosti, Univerzitet u Beogradu – Arhitektonski fakultet. Beograd. 2-3. ISBN 978-86-80144-65-8.

Filipović, D., Šećerov, V., **Petrović, Lj.** (2015). The environmental analysis and assessment in spatial and urban plans. 7th Symposium Chemistry and Environmental Protection with international participation. Palić 9-12.06.2015. Book of abstracts. pp 186-187. ISBN 978-86-7132-058-0.

Петровић, Љ., Дољак, Д. (2015). Зелена инфраструктура у функцији заштите простора и насеља. 4. Српски Конгрес географа са међународним учешћем „Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе“, поводом 150 година рођења Јована Цвијића, Копаоник 07.-09.10.2015, Књига апстраката, Универзитет у Београду– Географски факултет, Српско географско друштво, стр. 285, ISBN 978-86-6283-029-6, COBISS.SR-ID 217883404

Научно-лексикографска или енциклопедијска публикација водећег националног значаја (M46)

Марковић, С., Петковић Срзентић, Г. (ур) (2024). Велики атлас Србије, Београд:Службени Гласник.

Документи припремљени у вези са кренрањем и анализом јавних политика (M121)

Ђерлек, Е., Шећеров, В., Јакопин, Е., , Филиповић, Д., Чокорило, Н., Тонтић, С., Шантић, Д., Бјелобрк, Г., Иванић, В., Јефтић, М., **Душков, Љ.**, Протић, Б. (2024). Програм развоја подручја са посебним развојним проблемима у Републици Србији. Београд. Кабинет министра за равномеран регионални развој. Универзитет у Београду – Географски факултет. ISBN: 978-86-6283-106-4.

Јакопин, Е., Шећеров, В., , Филиповић, Д., Чокорило, Н., Тонтић, С., Шантић, Д., Бјелобрк, Г., Врачаревић, Б., Јефтић, М., **Душков, Љ.**, Протић, Б. (2023). Нови модел мерења степена развијености ЈЛС у Републици Србији. Београд. Кабинет министра за равномеран регионални развој. Универзитет у Београду – Географски факултет. ISBN: 978-86-6283-148-4 COBISS.sr-ID 132052233.

3.2. СТРУЧНИ РАД И ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ УДРУЖЕЊИМА

Осим научно-истраживачких пројеката учествовала је у изради просторних планова, као и пројеката и студија из области заштите животне средине:

- Просторни план Републике Србије до 2035. године. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре. Београд (у поступку усвајања);
- Просторни план подручја посебне намене Специјалног резервата природе „Ртањ“. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре. Универзитет у Београду – Географски факултет, СЕР, Југинус доо, ЈП Урбанизам – Крагујевац. Београд (у поступку усвајања).

- Просторни план подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Власина“ (2019). Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре. Сектор за просторно планирање и урбанизам. Београд;
- Просторни план Града Требиње (2022). „ЦПК“ Центар за пројектовање и консалтинг. „Рутинг“ д.о.о. Бања Лука. Универзитет у Београду – Географски факултет. Град Требиње.
- Просторни план подручја посебне намене туристичке дестинације Кучајске планине (2022). Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре. Универзитет у Београду – Географски факултет. ЈП Урбанизам – Крагујевац. Београд.
- Просторни план општине Баточина. Универзитет у Београду – Географски факултет, ЈП Урбанизам – Крагујевац. Крагујевац (у поступку усвајања).
- Просторни план општине Петровац на Млави. Универзитет у Београду – Географски факултет, ЈП Урбанизам – Крагујевац, ЈКП Шумадија Крагујевац (у поступку усвајања).
- Програм заштите животне средине општине Власотинце са акционим планом (2023). Универзитет у Београду – Географски факултет. Општина Власотинце.
- Програм заштите животне средине општине Црна Трава са акционим планом (2019). Универзитет у Београду -Географски факултет. Црна Трава;
- Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину Стратегије развоја енергетике до 2040. године са пројекцијама до 2050. године. Министарство рударства и енергетике, Београд, 2025. године;
- Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину Програма остваривања Стратегије развоја енергетике до 2040. године са пројекцијама до 2050. године за период 2026-28. године. Министарство рударства и енергетике, Београд, 2026. године;
- Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину плана детаљне регулације за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода на локацији уз реку Колубару, градска општина Обреновац. Наручилац: ЈП за заштиту и унапређење животне средине на територији градске општине Обреновац. Београд, 2014. године;
- Студија о процени утицаја на животну средину пројекта изградње термоелектране топлане Панчево на КП 3523/11 К.О. Војловица (2018). Универзитет у Београду – Машински факултет, Еко-point Београд, Safety way. Београд.

Члан је Асоцијације просторних планера и Српског географског друштва, а од 2024. године обавља функцију заменика представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP).

3.3. КОНФЕРЕНЦИЈЕ И НАУЧНИ СКУПОВИ

Др Љубица Душков учествовала је у организацији две међународне конференције - као члан организационог одбора међународне научне конференције „Population and Environment: Challenges and Perspectives“, у Београду 2025. године и “Bridging the mediterranean climates” MedCLIVAR 2018. године у Београду. На X научно-стручном скупу са међународним учешћем „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“ 2019. године на Палићу била је модератор сесије младих истраживача, а шест година касније, 2025. године на XIII научно-стручном скупу у Вршцу учествовала је као панелиста на тему Адаптација (и митигација) на климатске промене у планирању простора.

Од 2012. године до данас, учествовала је на следећим међународним и научно-стручним скуповима и конференцијама, где је као аутор или коаутор објавила 31 рад:

- IV научно-стручни скуп са међународним учешћем – Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља. Златибор. 2012;
- ЕпЕ13 – Девета регионална конференција „Животна средина ка Европи – Животна средина на локалу“. Београд. 2013;
- VII научно-стручни скуп са међународним учешћем, Планска и нормативна заштита простора и животне средине. Суботица-Палић, 2013;
- V научно-стручни скуп са међународним учешћем – Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља, Ужице - Златибор, 2014;
- Десета регионална Конференција „Животна средина ка Европи“ - Поглавље 27- Животна средина и климатске промене, Београд, 2014;
- The third Romanian Bulgarian Hungarian Serbian Conference Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube. Сребрно језеро. Велико Градиште. 2014;
- VIII научно-стручни скуп са међународним учешћем, Планска и нормативна заштита простора и животне средине. Суботица-Палић, 2015;
- IV Српски Конгрес географа са међународним учешћем „Достигнућа, актуелности и изазови географске науке и праксе“, Копаоник, 2015;
- XIX International Eco-conference 2015 – Environmental protection of urban and suburban settlements. Нови Сад. 2015;
- VII научно-стручни скуп са међународним учешћем – Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља, Требиње, 2018;
- Bridging the mediterranean climates” MedCLIVAR, Beograd, 2018;
- International Scientific Conference on Climate Change Adaptation in Eastern Europe, Босна и Херцеговина, Република Српска, Бања Лука. 2018;
- X научно-стручни скуп са међународним учешћем, Планска и нормативна заштита простора и животне средине. Суботица-Палић, 2019;
- Међународна конференција „Еколошка одрживост и климатске промјене“. Црна Гора. Жабљак 2023 (Online).
- XII научно-стручни скуп са међународним учешћем, Планска и нормативна заштита простора и животне средине. Нови Пазар 2023;
- X научно-стручни скуп са међународним учешћем – Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља, Пирот, 2024;
- III научна конференција „Урбана безбедност и урбани развој“. Београд. 2024.
- XIII научно-стручни скуп са међународним учешћем, Планска и нормативна заштита простора и животне средине. Вршац, 2025;
- International Scientific Conference „Population and Environment: Challenges and Perspectives“, Београд 2025.

3.4. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Др Љубица Душков је у свом досадашњем научно-истраживачком раду остварила запажене резултате из области заштите животне средине и адаптацији на климатске промене у планирању простора. Од 2012. године, као аутор или коаутор објавила је 31 рад у научним часописима, монографијама, зборницима радова са научних скупова и конференција:

- два поглавља у монографији међународног значаја (M14);
- један рад у међународном часопису (M23);
- три саопштења са међународног скупа штампана у целини (M33);
- одбрањена докторска дисертација (M70);
- три рада у водећем часопису националног значаја (M51);
- једно поглавље у монографији националног значаја (M45);
- једно поглавље у монографији са више аутора (M44);
- 21 саопштење са скупа националног значаја штампана у целини (M63);
- једна научно-лексикографска или енциклопедијска публикација водећег националног значаја (M46);
- два документа припремљена у вези са креирањем и анализом јавних политика (M121).

4. ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА КАНДИДАТА

Педагошки рад кандидата је од стране студената Географског факултета у Београду на свим до сада спроведеним анкетама редовно оцењиван са одличним оценама. Преглед резултата анкета студентског вредновања педагошког рада кандидата од школске 2015/2016. године до школске 2025/2026.године приказан је у табели.

Наставни предмет	Школска година											Просечна оцена
	2015 /16	2016 /17	2017 /18	2018 /19	2019 /20	2020 /21	2021 /22	2022 /23	2023 /24	2024 /25	2025 /26	
Планирање животне средине	/	/	/	/	/	/	/	4.77	4.91	4.74	4.59	4.75
Управљање пројектима заштите животне средине	/	/	/	/	/	/	/	/	/	4.59	/	4.59
Планови и програми животне средине	4.77	/	4.60	4.87	4.65	4.61	4.58	4.52	4.88	/	/	4.69
Еколошке основе просторног планирања	4.86	/	/	4.75	4.57	4.57	4.70	4.90	4.99	3.91	4.83	4.68
Управљање отпадом	4.52	/	3.53	4.76	4.73	4.94	4.64	4.70	4.92	4.76	/	4.61
Обновљиви извори енергије	/	/	/	/	/	/	3.57	/	4.81	4.91	4.81	4.55

Систем еколошке безбедности	/	/	/	/	/	/	/	4.48	/	/	/	4.48
Планови и програми заштите животне средине	/	/	3.62	4.79	4.89	/	/	/	/	4.68	/	4.50
Студио	/	/	/	/	/	/	/	/	/	5.00	/	5.00
Укупна просечна оцена												4.65

На основу прегледа резултата спроведених анкета, укупна просечна оцена којом је вреднован педагошки рад кандидата је 4.65, чиме је кандидат испунио један од три обавезна услова за избор у звање доцента на Универзитету у Београду.

5. ПРИСТУПНО ПРЕДАВАЊЕ

На основу члана 3. Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, број 192/16, 195/16, 199/17, 203/18, 223/21 и 259/24), Одлуци о извођењу приступног предавања на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 195/16) и Одлуци о измени и допуни одлуке о извођењу приступног предавања на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 199/17) кандидат др Љубица Душков одржала је приступно предавање на тему „Политика одговора на климатске промене – корак ка климатски отпорном планирању простора“, 31. марта 2026. године у 13:30 часова у библиотеци Универзитета у Београду – Географског факултета, Студентски трг 3/III. Чланови комисије, др Дејан Филиповић, редовни професор Универзитета у Београду – Географског факултета, др Велимир Шећеров, редовни професор Универзитета у Београду – Географског факултета и др Мирјам Вујадиновић Мандић, редовни професор Универзитета у Београду – Пољопривредног факултета, позитивно су оценили приступно предавање оценом 5 (на скали од 1 до 5) по сва три тражена критеријума: припрема предавања, структура и квалитет садржаја и дидактичко-методички аспект извођења предавања. Овим је кандидат др Љубица Душков испунила један од три обавезна услова за избор у звање доцента.

6. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

- Члан је Савета Универзитета у Београду-Географског факултета (од школске 2022/23 до актуелне 2025/26. године);
- Члан је Асоцијације просторних планера Србије;
- Члан је Српског географског друштва;
- Од 2024. године је заменик представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP);
- Модератор сесије младих истраживача на X научно-стручном скупу са међународним учешћем „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“ 2019. године на Палићу;
- Панелиста на тему Адаптација (и митигација) на климатске промене у планирању простора на XIII научно-стручном скупу „Планска и нормативна заштита простора и животне средине у Вршцу 2025. године;

- Уредник часописа „Простор“, листа студената просторног планирања у периоду 2013-2016. године;
- Од 2013. године активан је члан тима за промоцију Универзитета у Београду -Географског факултета (Сајмови образовања, Дани отворених врата, припрема текстова и снимање промотивних садржаја за промоцију Факултета на друштвеним мрежама);
- Рецензент радова у водећем часопису националног значаја (М51);
- Учествовала је као гост предавач на Универзитету у Риједи - Грађевинском факултету где је одржала предавање на тему "Climate Change Adaptation in Serbian Spatial Planning - An Integrated Approach" као део CRESCO Adria пројекта (Interreg Italy-Croatia) (27.01-29.01.2026. године).
- До сада је учествовала је у изради седам Просторних планова (Просторни план Републике Србије до 2035. године, Просторни план подручја посебне намене Специјалног резервата природе „Ртањ“, Просторни план подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Власина“, Просторни план Града Требиње, Просторни план подручја посебне намене туристичке дестинације Кучајске планине, Просторни план општине Баточина, Просторни план општине Петровац на Млави); два Програма заштите животне средине (Програм заштите животне средине општине Власотинце са акционим планом и Програм заштите животне средине општине Црна Трава са акционим планом), три Извештаја о стратешкој процени утицаја планова на животну средину (Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину Стратегије развоја енергетике до 2040. године са пројекцијама до 2050. године, Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину Програма остваривања Стратегије развоја енергетике до 2040. године са пројекцијама до 2050. године за период 2026-28. године и Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину плана детаљне регулације за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода на локацији уз реку Колубару) и једне Студије о процени утицаја пројекта на животну средину (Студија о процени утицаја на животну средину пројекта изградње термоелектране топлане Панчево на КП 3523/11 К.О. Војловица).

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Увидом у добијени материјал по расписаном Конкурсу Универзитета у Београду – Географског факултета **за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање**, Комисија за припрему реферата утврдила је да се на наведени конкурс у предвиђеном року **пријавио само један кандидат** - др Љубица Душков. На основу детаљне анализе конкурсне документације Комисија је закључила следеће:

- Кандидат др Љубица Душков је 10. јула 2024. године успешно одбранила докторску дисертацију под називом „Развој интегралног приступа планирања простора као адаптација на климатске промене у Србији“, чиме је стекла академско звање доктор Геонаука. Тиме је испуњен општи услов за избор у звање доцента из уже научне области за коју се бира (Просторно планирање).
- Кандидат испуњава све обавезне услове за избор у звање доцента: позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области Просторно планирање (просечна оцена 5,00); позитивна оцена педагошког рада кандидата на основу спроведених анкета студената

Универзитета у Београду – Географског факултета (сумарна просечна оцена 4,65); кандидат је као првопотписани коаутор објавио рад у међународном часопису (категорија М23); кандидат је саопштио 24 рада на научним или стручним скуповима у земљи или иностранству из категорије М33, М34, М63 и М64 (3 рада категорије М33; 21 рад категорије М63).

- Кандидат испуњава све три групе изборних услова за избор у звање доцента:

1. Стручно-професионални допринос огледа се кроз учешће у организацији две међународне конференције: „Bridging the mediterranean climates” MedCLIVAR (2018. године) и као члан организационог одбора међународне научне конференције „Population and Environment: Challenges and Perspectives“ (2025. године) (1.2); Чланство у комисији за одбрану 53 завршна рада на академским студијама студијских програма Просторно планирање и Геопросторне основе животне средине (1.3); Као коаутор учествовала је у изради тематске студије „Природа, животна средина, природна и културна добра“ 2020. године у изради Просторног плана Републике Србије до 2035. године; током 2023. године као коаутор учествовала је у изради Студије: Нови модел мерења степена развијености ЈЛС у Републици Србији и током 2024. године Студије Програм развоја подручја са посебним развојним проблемима у Републици Србији (1.4); Учешће у реализацији Пројекта 176008: „Развојни програми ревитализације села Србије“ реализованог на Универзитету у Београду – Географском факултету (1.5);
2. Допринос академској и широј заједници огледа се кроз чланство у Савету Универзитета у Београду – Географског факултета (од школске 2022/23. до 2025/26. године) (2.1); учешће у активностима промоције Географског факултета (2.3); организацију и реализовање обавезних и факултативних теренских настава студената студијског програма Просторно планирање и Геопросторне основе животне средине (2.4); добитник је награда „Димитрије Перишић“ за најбољи мастер рад одбрањен у школској 2012/13. години из области просторног планирања и најбољу докторску дисертацију одбрањену током школске 2023/24. године које додељује Институт за архитектуру и урбанизам Србије (2.6).
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству остварена је кроз чланство у Асоцијацији просторних планера Србије, Српског географског друштва, а од 2024. године обаваља функцију заменика представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP) (3.3); Гостујуће предавање на Универзитету у Риједи - Грађевинском факултету током јануара 2026. године (3.6).

Кандидат има петнаест година педагошког искуства у организовању и реализацији вежби на укупно осам наставних предмета, које је од стране студената оцењено са високом просечном оценом. Поред извођења вежби задужена је и за одржавање редовних консултација и комуникације са студентима, организовање и реализацију теренских настава предвиђених наставним планом и програмом, као и активности везане за промоцију Факултета као члан промо тима.

Кандидат је до сада самостално или у коауторству објавио 31 научна и стручна рада, учествовао на 19 конференција и скупова у земљи и иностранству. Осим научно-истраживачког рада, остварио је резултате и у изради просторних планова и пројеката и студија из области заштите животне средине.

Кандидат има запажене резултате у научном и стручном усавршавању из области просторног планирања, а у досадашњем ангажовању у наставном процесу показала је смисао и способност за наставни рад.

Узимајући у обзир претходно наведене чињенице о досадашњем педагошком, научно-истраживачком раду и усавршавању, као и критеријуме дефинисане Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, број 192/16, 195/16, 199/17, 203/18, 223/21 и 259/24), Комисија констатује да кандидат др Љубица Душков испуњава све прописане услове за избор у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање.

У складу са наведеним закључком, Комисија једногласно предлаже Изборном већу Универзитета у Београду – Географског факултета да утврди предлог за избор др Љубице Душков у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање.

У Београду, 06.04.2026. године

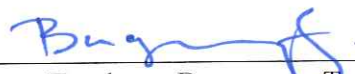
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



Проф. др Дејан Филиповић
Универзитет у Београду – Географски факултет



Проф. др Велимир Шећеров
Универзитет у Београду – Географски факултет



Проф. др Владимир Турђевић
Универзитет у Београду – Физички факултет

В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Универзитет у Београду – Географски факултет
Ужа научна, односно уметничка област: Просторно планирање
Број кандидата који се бирају: 1 (један)
Број пријављених кандидата: 1 (један)
Имена пријављених кандидата:
1. др Љубица Душков

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Љубица Живорад Петровић
- Датум и место рођења: 16.10.1988. год, Ваљево
- Установа где је запослен: Универзитет у Београду – Географски факултет
- Звање/радно место: Асистент са докторатом
- Научна, односно уметничка област: Просторно планирање

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Универзитет у Београду – Географски факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2011. год

Мастер:

- Назив установе: Универзитет у Београду – Географски факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2013. год
- Ужа научна, односно уметничка област: Просторно планирање

Магистеријум:

- Назив установе: /
- Место и година завршетка: /
- Ужа научна, односно уметничка област: /

Докторат:

- Назив установе: Универзитет у Београду – Географски факултет
- Место и година одбране: Београд, 2024. год
- Наслов дисертације: Развој интегралног приступа планирања простора као адаптација на климатске промене у Србији
- Ужа научна, односно уметничка област: Гео-наука

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- Асистент, 2017. године, Универзитет у Београду – Географски факултет
- Асистент, 2021. године, Универзитет у Београду – Географски факултет
- Асистент са докторатом, 2024. године, Универзитет у Београду – Географски факултет

3) Испуњени услови за избор у звање доцента

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Оцена/број година радног искуства
①	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Пристапно предавање на тему „Политика одговора на климатске промене – пут ка одрживом планирању простора“ одржано је 31.03.2026. године и позитивно оцењено од стране Комисије, просечном оценом 5,00.
②	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Укупна просечна оцена вреднована од стране студената на свим предметима на којима је ангажован кандидат је 4.65.
③	Искуство у педагошком раду са студентима	Искуство у педагошком раду у трајању 15 година и 5 месеци (од октобра 2011. године).

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	/
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	/

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
⑥	Објављен један рада из категорије М21; М22 или М23 из научне области за коју се бира	1 рад категорије М23	1. <u>Duškov, Lj., Filipovic, D., Djurdjevic, V.</u> (2020). Assessment of Climate Change Risks to Natural Resources to Natural Resources in the Republic of Serbia. FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN. Volume 29 (4A):2758-2765.
⑦	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категирије М31-М34 и М61-М64).	24 рада (3 рада категорије М33; 21 рад категорије М63)	1. <u>Filipović, D., Duškov, Lj.</u> (2025). Vulnerability of the urban areas to climate change – The city of Novi Sad and Niš. Proceedings of the 5th International Conference on Urban Planning - ICUP2025, Niš, 2025, 425-435. 2. <u>Filipović, D., Duškov, Lj., Samardžić, I.</u> (2025). Prilagodavanje na izmenjene klimatske uslove kroz dokumenta javnih politika. Trinaesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Vršac. 24.-26.04.2025. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 181-188. 3. <u>Duškov, Lj., Filipović, D.</u> (2025). Primeri dobre prakse Evrope u postupku

		<p>integrisanja adaptacije na klimatske promene u prostorno planiranje. Trinaesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Vršac. 24. - 26.04.2025. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 189-196.</p> <p>4. <u>Petrović, Lj.</u> (2015). Air quality as a significant factor for sustainable development of the city of Valjevo. XIX International Eco-conference 2015 – Environmental protection of urban and suburban settlements. 23.-25. September. 2015. Novi Sad. pp 83-89.</p> <p>5. <u>Протић, Б., Лукић, Б., Филиповић, Д., Душков, Љ., Ристић, Д., Ђорђевић, С.Д.</u> (2022). Улога и значај туристичке инфраструктуре за одрживи развој туризма: пример Града Београда. У: М. Лојовић (ур). Туризам у савременом европском и евроазијском простору – стање, проблеми, изазови, перспективе. Зборник радова (стр.593-608). Требње. Висока школа за туризам и хотелијерство – Требње.</p> <p>6. <u>Filipović, D., Duškov, Lj.</u> (2024). Javne politike zaštite životne sredine na lokalnom nivou – primer opštine Vlasotinca. Deseti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja. Pirot 17.-19.10.2024. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. str. 381-386.</p> <p>7. <u>Filipović, D., Duškov, Lj.</u> (2024). Kapacitet adaptacije urbanih sredina na klimatske promene. Zbornik radova sa Treće naučne konferencije Urbana bezbednost i urbani razvoj. Univerzitet u Beogradu - Fakultet bezbednosti i Arhitektonski fakultet. Beograd, jul 2024. str. 37-47.</p> <p>8. <u>Filipović, D., Duškov, Lj.</u> (2023). Strateški dokumenti energetske i klimatske politike kao deo integralnog planiranja prostornog razvoja. Dvanaesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Novi Pazar. Plenumski rad. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 41-47.</p>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>9. Filipović, D., <u>Duškov, Lj.</u> (2022). Sistem upravljanja otpadom kao najznačajniji ekološki problem na prostoru Grada Trebinja. Deveti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja. Srebrno jezero 16.-18.06.2022. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. str. 463-469.</p> <p>10. Filipović, D., <u>Duškov, Lj.</u>, Protić, B. (2021). Nacionalne strategije iz oblasti klimatskih promena - ka jačanju kapaciteta i međudržavne saradnje u regionu. Jedanaesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Vršac 28.-30.10.2021. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str.87-95.</p> <p>11. Filipović, D., <u>Duškov, Lj.</u> (2020). Analiza planskog i strateškog pristupa Republike Srbije i Crne Gore u smanjenju posledica klimatskih promena. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet. str. 105-112.</p> <p>12. Filipović, D., <u>Duškov, Lj.</u> (2019). Analiza i unapređenje životne sredine PIO „Vlasina“ kao uslov održivog razvoja. Deseti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Palić 09.-11.05.2019. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 291-296.</p> <p>13. <u>Duškov, Lj.</u>, Vesić, M. (2019). Upravljanje zaštićenim prirodnim dobrima u Srbiji – postojeće stanje i problemi. Deseti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Palić 09.-11.05.2019. Plenumski rad. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd. str. 41-46.</p> <p>14. <u>Duškov, Lj.</u> (2018). Da li je adaptacija na klimatske promene preveliki izazov za</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>prostorno planiranje u Srbiji? Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Trebinje, 18.-20.04.2018. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Grad Trebinje. Trebinje str. 157-162.</p> <p>15. Vesić, M., Pavlović, S., <u>Duškov, Lj.</u> (2018). Uticaj saturacije na prostorni razvoj destinacija manifestacionog turizma u Srbiji. Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Trebinje, 18.-20.04.2018. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Grad Trebinje. Trebinje str. 201-207.</p> <p>16. Đurđić, S., Stojković, S., <u>Petrović, Lj.</u> (2015). Mogući uticaji klimatskih promena na zaštićena prirodna dobra Srbije. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Palić 16-18.04.2015. Zbornik radova, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 325-331.</p> <p>17. Doljak, D., <u>Petrović, Lj.</u> (2015). Uzroci i posledice klimatskih promena. Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine, Palić 16-18.04.2015. Zbornik radova mladih istraživača, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 13-21.</p> <p>18. Nikolić Topalović, M., <u>Petrović, Lj.</u> (2015). Studija slučaja separacije komunalnog otpada na teritoriji opštine Novi Beograd – između želja i mogućnosti. Zbornik radova sa jedanaeste regionalne Konferencije „Životna sredina ka Evropi“– Horizontalno zakonodavstvo EU: Metode, standardi i alati u oblasti životne sredine. Beograd 05.06.2015. Ambasadori održivog razvoja i životne sredine. str. 129-134.</p> <p>19. Filipović, D., <u>Petrović, Lj.</u> (2014). Ekološka komponenta obnove degradiranih urbanih površina- primer industrije motora „21.maj“ Rakovica u Beogradu. Peti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „Lokalna</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja“. Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 335-341.</p> <p>20. Petrović, Lj. (2014). Ekološke mreže u funkciji smanjenja negativnog uticaja klimatskih promena na biodiverzitet. Zbornik radova sa desete regionalne Konferencije „Životna sredina ka Evropi“ - Poglavlje 27- Životna sredina i klimatske promene. Ambasadori održivog razvoja i životne sredine. str. 166-172.</p> <p>21. Petrović, Lj., Dubanđ, S., Popadić, D., Borovića, M. (2014). Teritorijalno-demografska organizacija mreže naselja Grada Valjeva. Zbornik radova sa naučnog skupa sa međunarodnim učешћem „Geografsko obrazovanje, nauka i praksa: razvoj, stanje i perspektive“. Univerzitet u Beogradu, Geografski fakultet. Beograd. str. 339-344.</p> <p>22. Petrović, Lj., Dubaić, S. (2013): Organska poljoprivreda kao faktor održive poljoprivrede i ruralnog razvoja - primer Grada Valjeva - Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učешћem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine, Zbornik radova, knjiga II, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 299-304.</p> <p>23. Petrović, Lj., Dubaić, S., Popadić, D., Borovića, M. (2013): Ekološki potencijali i rizici Valjeva, Zbornik radova sa EnE13 – Devete regionalne konferencije „Životna sredina ka Evropi – Životna sredina na lokalnu“, Ambasadori održivog razvoja i životne sredine str. 35- 39.</p> <p>24. Petrović, Lj. (2012): Zaštita životne sredine kao uslov održivog razvoja Valjeva, Četvrti naučno-stručni skup sa međunarodnim učешћem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Zbornik radova, Gradovi u XXI veku, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 577-583.</p>
8	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира	/	/
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из	/	/

	научне области за коју се бира.		
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	Учешће на 3 студије и 1 пројекту	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пројекат 176008: „Развојни програми ревитализације села Србије“ реализованог на Универзитету у Београду – Географском факултету; 2. Тематска студија 2: Природа, животна средина, природна и културна добра. Просторни план Републике Србије до 2035. године. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре (2020); 3. Студија: Нови модел мерења степена развијености ЈЛС у Републици Србији. Београд. Кабинет министра за равномеран регионални развој. Универзитет у Београду – Географски факултет (2023); 4. Студија: Програм развоја подручја са посебним развојним проблемима у Републици Србији. Београд. Кабинет министра за равномеран регионални развој. Универзитет у Београду – Географски факултет. (2024).
11	Одобен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)	/	/
12	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	/	/
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	/	/
14	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.	/	/
15	Цитираност од 10 хетеро цитата	/	/
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категије М31-М34 и М61-М64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање из научне области за коју се бира	/	/
17	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	/	/
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	/	/

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одређице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
① Стручно-професионални допринос	1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству. 2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама. 4. Аутор или коаутор елабората или студија. 5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката. 6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката. 7. Поседовање лиценце.
② Допринос академској и широј заједници	1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству. 2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници. 3. Руководијење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета. 4. Руководијење или учешће у ваннаставним активностима студената. 5. Учесће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.). 6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.
③ Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	1. Учесће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству. 2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству. 3. Руководијење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа. 4. Учесће у програмима размене наставника и студената. 5. Учесће у изради и спровођењу заједничких студијских програма. 6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.

*Напомена: На крају табеле кратко описати заокружену одређицу

1. Стручно-професионални допринос

1.2. Члан организационог одбора две међународне конференције: „Bridging the mediterranean climates” MedCLIVAR (2018. године) и као члан организационог одбора међународне научне конференције „Population and Environment: Challenges and Perspectives“ (2025. године);

1.3. Чланство у комисијама за одбрану завршних радова на академским студијама студијских програма Просторно планирање и Геопросторне основе животне средине у 53 наврата;

1.4. Коаутор у изради тематске студије „Природа, животна средина, природна и културна добра“ 2020. године у изради Просторног плана Републике Србије до 2035. године; Коаутор у изради Студије: Нови модел мерења степена развијености ЈИС у Републици

Србији (2023. године) и Студије Програм развоја подручја са посебним развојним проблемима у Републици Србији (2024. године);

1.5. Истраживач-приправник на Пројекту 176008: „Развојни програми ревитализације села Србије“ реализованог на Универзитету у Београду – Географском факултету.

2. Допринос академској и широј заједници

2.1. Члан Савета Универзитета у Београду – Географског факултета од школске 2022. до данас;

2.3. Члан тима за промоцију Универзитета у Београду - Географског факултета од 2012. године до данас;

2.4. Учествоје у организацији и реализовању обавезних и факултативних теренских настава студената студијског програма Просторно планирање и Геопросторне основе животне средине;

2.6. Добитник је награда „Димитрије Перишић“ за најбољи мастер рад одбрањен у школској 2012/13. години и најбољу докторску дисертацију одбрањену током школске 2023/24. године из области просторног планирања које додељује Институт за архитектуру и урбанизам Србије.

3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству

3.3. Члан је Асоцијације просторних планера Србије и Српског географског друштва. Од 2024. године обавља функцију заменика представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP);

3.6. Гост предавач на Универзитету у Риједи - Грађевинском факултету (27- 29. јануара 2026. године).

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Увидом у добијени материјал по расписаном Конкурсу Универзитета у Београду – Географског факултета за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање, Комисија за припрему Реферата утврдила је да се на наведени конкурс у предвиђеном року пријавио само један кандидат - др Љубица Душков. На основу детаљне анализе конкурсне документације Комисија је закључила следеће:

- Кандидат др Љубица Душков је 10. јула 2024. године успешно одбранила докторску дисертацију под називом „Развој интегралног приступа планирања простора као адаптација на климатске промене у Србији“, чиме је стекла академско звање доктор Геонаука. Тиме је испуњен

општи услов за избор у звање доцента из уже научне области за коју се бира (Просторно планирање).

- Кандидат испуњава све обавезне услове за избор у звање доцента: позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области Просторно планирање (просечна оцена 5,00); позитивна оцена педагошког рада кандидата на основу спроведених анкета студената Универзитета у Београду – Географског факултета (сумарна просечна оцена 4,65); кандидат је као првопотписани коаутор објавио рад у међународном часопису (категорија М23); кандидат је саопштио 24 рада на научним или стручним скуповима у земљи или иностранству из категорије М33, М34, М63 и М64 (3 рада категорије М33; 21 рад категорије М63).

- Кандидат испуњава све три групе изборних услова за избор у звање доцента:

1. Стручно-професионални допринос огледа се кроз учешће у организацији две међународне конференције: „Bridging the mediterranean climates” MedCLIVAR (2018. године) и као члан организационог одбора међународне научне конференције „Population and Environment: Challenges and Perspectives“ (2025. године) (1.2); Чланство у комисији за одбрану 53 завршена рада на академским студијама студијских програма Просторно планирање и Геопросторне основе животне средине (1.3); Као коаутор у учествовала је у изради тематске студије „Природа, животна средина, природна и културна добра“ 2020. године у изради Просторног плана Републике Србије до 2035. године; током 2023. године као коаутор учествовала је у изради Студије: Нови модел мерења степена развијености ЈЛС у Републици Србији и током 2024. године Студије Програм развоја подручја са посебним развојним проблемима у Републици Србији (1.4); Учешће у реализацији Пројекта 176008: „Развојни програми ревитализације села Србије“ реализованог на Универзитету у Београду – Географском факултету (1.5);

2. Допринос академској и широкој заједници огледа се кроз чланство у Савету Универзитета у Београду – Географског факултета (од школске 2022. до данас) (2.1); учешће у активностима промоције Географског факултета (2.3); организацију и реализовање обавезних и факултативних теренских настава студената студијског програма Просторно планирање и Геопросторне основе животне средине (2.4); добитник је награда „Димитрије Перишић“ за најбољи мастер рад одбрањен у школској 2012/13. години из области просторног планирања и најбољу докторску дисертацију одбрањену током школске 2023/24. године које додељује Институт за архитектуру и урбанизам Србије (2.6).

3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству остварена је кроз чланство у Асоцијацији просторних планера Србије, Српског географског друштва, а од 2024. године обаваља функцију заменика представника Србије у Асоцијацији европских школа планирања (AESOP) (3.3); Гостујуће предавање на Грађевинском факултету у Риједи током јануара 2026. године (3.6).

Кандидат има петнаест година педагошког искуства у организовању и реализацији вежби на укупно осам наставних предмета, које је од стране студената оцењено са високом просечном оценом. Поред извођења вежби задужена је и за одржавање редовних консултација и комуникације са студентима, организовање и реализацију теренских настава предвиђених

наставним планом и програмом, као и активности везане за промоцију Факултета као члан промо тима.

Кандидат је до сада самостално или у коауторству објавио 31 научна и стручна рада, учествовао на 19 конференција и скупова у земљи и иностранству. Осим научно-истраживачког рада, остварио је резултате и у изради просторних планова и пројеката и студија из области заштите животне средине.

Кандидат има запажене резултате у научном и стручном усавршавању из области просторног планирања, а у досадашњем ангажовању у наставном процесу показала је смисао и способност за наставни рад.

Узимајући у обзир претходно наведене чињенице о досадашњем педагошком, научно-истраживачком раду и усавршавању, Комисија констатује да кандидат др Љубица Душков испуњава све услове за избор у звање доцента за ужу научну област Просторно планирање.

У складу са наведеним закључком, Комисија једногласно предлаже Изборном већу Универзитета у Београду – Географског факултета да утврди предлог за избор др Љубице Душков у **звање доцента за ужу научну област Просторно планирање.**

У Београду, 06.04.2026. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Проф. др Дејан Филиповић
Универзитет у Београду – Географски факултет



Проф. др Велимир Шећеров
Универзитет у Београду – Географски факултет



Проф. др Владимир Турђевић
Универзитет у Београду – Физички факултет