

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

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ
БРОЈ: 2103
ДАТУМ: 08.11. 2024. ГОД
БЕОГРАД

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ – ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА

Предмет: Реферат Комисије о избору једног сарадника у звање асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање

На седници Изборног већа Универзитета у Београду – Географског факултета, одржаној 12.09.2024. године именована је Комисија за избор једног сарадника у звање асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање. 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 Конкурс који је Универзитет у Београду - Географски факултет објавио у Огласним новинама Националне службе за запошљавање „Послови“, дана 02.10.2024. године за избор једног сарадника у звање асистента са докторатом 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.

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 „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“ добила је за најбољи мастер рад одбрањен у 2013. години из области просторног планирања коју додељује ИАУС. 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 чиме је стекла звање доктор наука – Гео-наука.

Од 2013. године запослена је на Географском факултету у Београду као истраживач-приправник на пројекту 176008: „Развојни програми ревитализације села Србије“, а од 2017. године изабрана је у звање асистента за ужу научну област Просторно планирање. На студијском програму Просторно планирање ангажована је на извођењу вежби на предметима: Планирање животне средине, Планови и програми животне средине, Еколошке основе просторног планирања, Систем еколошке безбедности, Интегрални студио; на студијском програму Геопросторне основе животне средине на предметима: Управљање отпадом, Обновљиви извори енергије и Планови и програми заштите животне средине.

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).
- 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 за период до 2030. године са пројекцијама за 2050. годину (израда у току);
- 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.
- Нови модел мерења степена развијености ЈЛС у Републици Србији (2023). Кабинет министра за равномерни регионални развој. Универзитет у Београду-Географски факултет. Београд.
- 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.

У току научно-истраживачког рада највише пажње усмерила је ка области заштите животне средине у просторном планирању. Током 2014. године одслушала је програм професионалног усавршавања заштите животне средине од стране Института за економску дипломатију. У периоду 28.3. до 15.04. 2016. године била је добитник стипендије у форми едукације за област географских информационих система (ГИС) коју додељује „GDİ GISDATA“. Члан је Асоцијације просторних планера Србије и Српског географског друштва. До сада је учествовала на више међународних и научно-стручних скупова где је као аутор или коаутор објавила следеће радове:

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. FRESINIUS 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.

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 Универзитета 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., 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.** (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 978-86-6283-157-6 (GF).

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. ISBN978-86-6283-142-2 (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., Дубајић, С., Попадић, 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., **Dušković, 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.

МИШЉЕЊЕ КОМИСИЈЕ О РЕЗУЛТАТИМА РАДА КАНДИДАТА

Увидом у добијени материјал по расписаном Конкурсу Универзитета у Београду – Географског факултета за **избор једног сарадника у звање асистента са докторатом 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.

Основне и мастер академске студије завршила је у предвиђеном року са високом просечном оценом. Докторске академске студије уписала је школске 2013/14. године на Универзитету у Београду – Географском факултету и положила је све испите предвиђене планом и програмом. Докторску дисертацију под називом „Развој интегралног приступа планирања простора као адаптација на климатске промене у Србији“ одбранила је 10.07.2024. године чиме је стекла звање доктор наука – Гео-науке.

Задужена је за припрему и извођење вежби на следећим предметима на студијским програмима Просторно планирање и Геопросторне основе животне средине: Планирање животне средине, Планови и програми животне средине, Еколошке основе просторног планирања, Систем еколошке безбедности, Интегрални студио, Управљање отпадом, Обновљиви извори енергије и Планови и програми заштите животне средине. 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.

Добитник је награде за најбољи мастер рад одбрањен у 2013. години из области просторног планирања коју додељује Институт за архитектуру и урбанизам Србије (ИАУС). До сада је самостално или у коауторству објавила 26 научних и стручних радова. Осим научно-истраживачких пројеката учествовала је 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.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Узимајући у обзир претходно наведене чињенице о досадашњем научно-истраживачком раду и усавршавању, као и ангажовању у извођењу и организовању наставе, Комисија констатује да кандидат др Љубица Душков испуњава све потребне услове за избор у звање асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање.

Комисија је у обзир узимала следеће чињенице:

1. др Љубица Душков испуњава основне услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије за избор у наведено сарадничко звање;
2. у свом досадашњем школовању (основне, мастер и докторске студије) и у научном и стручном раду испољава континуитет у напредовању у ужој научној области за коју се бира;
3. до сада је објавила 26 (самосталних или у коауторству) научних и стручних радова;
4. у току научно-истраживачког рада највише пажње усмерила је ка области просторног планирања, за коју се бира;
5. у току ангажовања у настави показала је способност за наставни рад и рад са студентима.

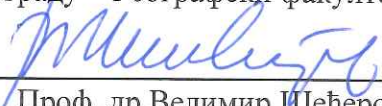
На основу детаљне анализе достављеног конкурсног материјала Комисија је једногласно закључила да кандидат др Љубица Душков **испуњава све потребне услове** предвиђене овим конкурсом и предлаже Изборном већу Универзитета у Београду – Географског факултета да се иста изабере у звање и на радно место **асистента са докторатом за ужу научну област Просторно планирање.**

У Београду, 07.11.2024. године

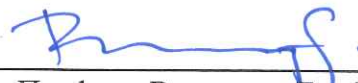
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



Проф. др Дејан Филиповић
Универзитет у Београду – Географски факултет



Проф. др Велимир Шећеров
Универзитет у Београду – Географски факултет



Проф. др Владимир Бурђевић
Универзитет у Београду – Физички факултет