

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast **Hemija mora na Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore.**

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 10.02.2023. godine. Na raspisani konkurs javila se kandidatkinja **dr DANIJELA JOKSIMOVIĆ.**

BIOGRAFIJA

Rođena sam 27.11.1972. godine u Smederevskoj Palanci, Republika Srbija. Osnovnu i srednju hemijsko-tehnološku školu završila sam u Smederevskoj Palanci. Prirodno-matematički fakultet - smer Hemija, Univerziteta u Kragujevcu upisala sam školske 1991/92. godine. Diplomski rad pod nazivom „Metabolički uticaj hipericina u hranljivoj podlozi na razvoj gljive *Penicillium verrucosum*“ odbranila sam 1998. godine, čime sam stekla zvanje diplomirani hemičar za istraživanje i razvoj. Postdiplomske studije na Prirodno-matematičkom fakultetu, Univerziteta u Kragujevcu, smer analitička hemija, upisala sam školske 1998/99. godine. Magistarsku tezu pod naslovom „Distribucija makro i mikro elemenata u sedimentima i morskoj vodi Bokokotorskog zaliva“ odbranila sam u julu 2004. godine. Doktorsku disertaciju pod nazivom »SADRŽAJ TEŠKIH METALA U EKOSISTEMU CRNOGORSKOG PRIMORJA KAO POSLEDICA ZAGAĐENJA ŽIVOTNE SREDINE« odbranila sam u martu 2012. godine na Tehnološko-metalurškom fakultetu, Univerziteta u Beogradu, čime sam stekla zvanje doktora tehničkih nauka iz oblasti Hemija i hemijska tehnologija.

Po završetku studija, od 1998. godine, angažovana sam kao saradnik u istraživanju u Laboratoriji za hemiju, biohemiju i molekularnu biologiju, Instituta za biologiju mora u Kotoru. Od početka naučno-istraživačkog rada, uključena sam u naučno-istraživačke projekte Instituta za biologiju mora u Kotoru, koji se realizuju za potrebe Ministarstva nauke i tehnološkog razvoja, Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede i Agencije za zaštitu životne sredine. Tokom naučno-istraživačkog rada u Institutu za biologiju mora ostvarila sam učešće u mnogim međunarodnim i nacionalnim projektima, kao rukovodilac ili učesnik u projektu. Uža oblast istraživanja na kojima sam

neposredno angažovana odnosi se na hemiju mora sa posebnim akcentom na određivanje sadržaja teških metala u morskoj vodi, sedimentu i biološkom materijalu, kao i antropogeni uticaj na kvalitet i stanje morske vode u akvatorijumu Bokokotorskog zaliva i otvorenog mora crnogorskog primorja.

Autor sam i koautor preko 160 bibliografskih jedinica, u koje se ubrajaju naučni radovi publikovani časopisima indeksiranim na SCI listi, nacionalni časopisi, Monografije, naučna saopštenja na konferencijama i simpozijumima, stručne studije i elaborati.

Član sam pregovaračke Radne grupe za pripremu pregovora Crne Gore sa EU za poglavlje 12 - Bezbednost hrane, veterinarstvo i fitosanitarni nadzor kao i Radne grupe za rad na operativnoj okeanografiji - MONGOOS. 2014. godine imenovana sam da vršim funkciju rukovodioca kontrole sistema kvaliteta na Institutu za biologiju mora prema zahtjevima standarda MEST ISO IEC 17025:2018, a od 2015. godine rukovodilac sam Laboratorije za hemiju mora i okeanografiju.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Na Institutu za biologiju mora kao pripravnik bila sam zaposlena u periodu od 01.07.1998. do 30.06.1999. godine u Laboratoriji za hemiju, biohemiju i molekularnu biologiju. Od 01.01.2000. godine u Institutu za biologiju mora zaposlena sam kao saradnik u istraživanju u Laboratoriji za hemiju, biohemiju i molekularnu biologiju (danas - Laboratorija za hemiju mora i okeanografiju).

Nakon odbrane doktorske disertacije izabrana sam u zvanje naučni saradnik za oblast Hemija mora (Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore br. 08-1256 od 13.06.2013.).

U zvanje viši naučni saradnik za oblast Hemija mora u Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore izabrana sam Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore broj 03-3310 od 09.10.2018. godine.

Tokom rada u zvanju viši naučni saradnik u Institutu za biologiju mora, bila sam angažovana kao profesor i mentor na doktorskim studijama iz oblasti Hemije mora na Univerzitetu Crne Gore.

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST			
Autorske naučne monografije			
M2 Poglavlje u monografiji međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Kolarević, S., Kračun-Kolarević, M., Jovanović, J., Ilić, M., Paunović, M., Kostić-Vuković, J., Martinović, R., Jokanović, S., <u>Joksimović, D.</u> , Pešić, V., Kirschner, A.K.T., Linke, R., Axenmaier, S., Farnleitner, A., Savio, D., Reischer, G., Tomić, N., Vuković-Gačić, B. (2019) Microbiological Water Quality of Rivers in Montenegro. In: Pešić, V., Paunović, M. and Kostianoy, A. G. (Eds), The Rivers of Montenegro, Hdb Env Chem, DOI 10.1007/698 2019 420, © Springer Nature Switzerland AG 2019, pp135–155, ISBN 978-3-030-55711-9	6	0.33
2.	<u>Joksimović, D.</u> , Đurović, M., Semenov, A.V., Zonn, I.S., Kostianoy, A.G. (2021) Introduction. In: Joksimović D., Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) The Montenegrin Adriatic Coast - Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry, Springer International Publishing Switzerland 2021, vol. 110, pp1-14, ISBN 978-3-030-77628-2.	6	6
3.	Perošević-Bajčeta, A., <u>Joksimović, D.</u> , Castelli, A., Peković, M., Stanković, S. (2021) Trace elements in Mussels from Montenegrin Coast-A Risk for Human Health. In: Joksimović D., Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) The Montenegrin Adriatic Coast - Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry, Springer International Publishing	6	3

	Switzerland 2021, vol. 110, pp115-141, ISBN 978-3-030-77628-2.		
4.	Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Pestorić, B., Martinović, R., Bošković, N. (2021) Heavy metals toxicity in sediment and the marine environment. In: Joksimović D., Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) The Montenegrin Adriatic Coast – Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry, Springer International Publishing Switzerland 2021, vol. 110, pp275-293, ISBN 978-3-030-77628-2.	6	6
5.	Lipizer, M., Molina Jack, ME., Lorenzon, S., Giorgi, G., Manfra, L., Trabucco, B., Cara, M., Čermelj, B., Fafandjel, M., Ivanković, D., Joksimović, D., Veliconja, M., Zeri, C. (2021) Harmonization Requirements for MSFD and EcAp (Contaminants) in the ADRION Region: From Sampling to Data Visualization. In: Joksimović D., Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) The Montenegrin Adriatic Coast – Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry, Springer International Publishing Switzerland 2021, vol. 110, pp415-431, ISBN 978-3-030-77628-2.	6	0.46
6.	Pestorić, B., Drakulović, D., Lučić, D., Đorđević, N., Joksimović, D. (2021) Zooplankton in Montenegrin Adriatic Offshore Waters In: Joksimović A., Đurović M., Zonn I.S., Kostianoy A.G., Semenov A.V. (eds) The Montenegrin Adriatic Coast. The Handbook of Environmental Chemistry, vol 109. pp415-431, ISBN 978-3-030-77512-4.	6	1.2
7.	Martinović, R., Petović, S., Joksimović, D., Bunet, R., Couvray, S., Kirchner, D., Simide, R., Garcia-March, JR., Tena-Medialdea, J., Castelli, A., Gačić, Z., Bonfont, JL., Vicente, N. (2021) Recruitment and Growth of the Fan Mussel <i>Pinna nobilis</i> in the Montenegrin Adriatic Coast and Comparison with the Western Mediterranean. In: Joksimović A., Đurović M., Zonn I.S., Kostianoy A.G., Semenov A.V. (eds) The Montenegrin Adriatic Coast. The Handbook of Environmental Chemistry, vol 109. Pp193-213, ISBN 978-3-030-77512-4.	6	0.46
8.	Mandić, M., Krsić, M., Massa, F., Slavnić, D., Mačić, V., Petović, S., Joksimović, D., Drakulović, D., Đurović, M., Castelli, A., Jakanović, S. (2021) The Relevance of the Implementation of AZA According to the Principles and Standards of GFCM Guidelines in the Site Selection Process for Sustainable Development of Aquaculture: Montenegro Case Study. In: Joksimović A., Đurović M., Zonn I.S., Kostianoy A.G., Semenov A.V. (eds) The Montenegrin Adriatic Coast. The Handbook of Environmental Chemistry, vol 109. Pp385-422, ISBN 978-3-030-77512-4.	6	0.55
9.	Joksimović, D., Đurović, M., Semenov, A.V., Zonn, I.S., Kostianoy, A.G. (2021) Conclusion. In: Joksimović D., Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) The Montenegrin Adriatic Coast - Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry, Springer International Publishing Switzerland 2021, vol. 110, pp431-438, ISBN 978-3-030-77628-2.	6	6
Radovi u naučnim časopisima			
Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Perošević, A., Pezo, L., Joksimović, D., Đurović, D., Milašević, I., Radomirović, M., Stanković, S. (2018) The impacts of seawater physicochemical parameters and sediment metal contents on trace metal concentrations in mussels-a chemometric approach. Environmental Science and Pollution Research, Volume 25 (28): 28248–28263; ISSN: 0944-1344, https://doi.org/10.1007/s11356-018-2855-8	10	1.43
2.	Kraus, R., Grilli, F., Supić, N., Janeković, I., Brailo, M., Cara, M., Bratoš Cetinić, A., Campanelli, A., Cozzi, S., D'Adamo, R., Djakovac, T., Sikirić, D.M., Flander-Putrlje, V., Francé, J., Joksimović, D., Klun, K., Kolutari, J., Kralj, M., Kušpilić, G., Marini, M., Matić, F., Mikuš, J., Ninčević-Gladan, Z., Pansera, M., Pećarević, M., Precali, R., Prusina, I., Relitti, F., Santucci, A., Specchiulli, A., Škalic, D. (2019) Oceanographic characteristics of the Adriatic Sea – Support to secondary HAOP spread through natural dispersal. Marine pollution bulletin 147, 59-85. ISSN 1879-3363, https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2018.10.062	10	0.32
3.	Joksimović, D., Perošević, A., Castelli, A., Pestorić, B., Šuković, D., Đurović, D. (2020) Assessment of heavy metal pollution in surface sediments of the Montenegrin coast: a 10-year review. Journal of soil and sediment: (2020) 20: 2598–2607; ISSN: 1439-0108, https://doi.org/10.1007/s11368-019-02480-7	10	1.67
4.	Rotter, A., Bacu, A., Barbier, M., Bertoni, F., Bones, A.M., Cancela, M.L., Carlsson, J., Carvalho, M.F., Ceglowska, M., Dalay, M.C., Dailianis, T., Deniz, I., Drakulovic, D., Dubnika, A., Einarsson, H., Erdoğan, A., Eroldoğan, O.T., Ezra, D., Fazi, S., FitzGerald, R.J., Gargan, L.M., Gaudêncio, S.P., Ivošević DeNardis, N., Joksimovic, D., Kataržytė, M., Kotta, J., Mandalakis, M., Matijošytė, I., Mazur-Marzec, H., Massa-Gallucci, A., Mehiri, M., Nielsen, S.L., Novoveská, L., Overlingė, D., Portman, M.E., Pyrc, K., Rebours, C., Reinsch, T., Reyes, F., Rinkevich, B., Robbins, J., Rudovica, V., Sabotić, J., Safarik, I., Talve, S., Tasdemir, D., Schneider, X.T., Thomas, O.P., Toruńska-Sitarz, A., Varese, G.C. and Vasquez, M.I. (2020) A New Network for the Advancement of Marine Biotechnology in Europe and Beyond. Front. Mar. Sci. 7:278. ISSN 22967745, https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fmars.2020.00278/full	10	0.19
5.	Berto, D., Formalewicz, M., Giorgi, G., Rampazzo, F., Gion, C., Trabucco, B., Giani, M., Lipizer, M., Matijević, S., Kaberi, H., Zeri, C., Bajt, O., Mikac, N., Joksimovic, D., Aravantinou, A.F., Poje, M., Cara, M., Manfra, L. (2020)	10	0.55

	Challenges in Harmonized Assessment of Heavy Metals in the Adriatic and Ionian Seas. <i>Front.Mar.Sci.</i> , 7,717, ISSN 22967745, https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fmars.2020.00717/full		
6.	Bošković, N., Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Peković, M., Bajt, O. (2022) Distribution and characterization of microplastics in marine sediments from the Montenegrin coast. <i>Journal of Soils and Sediments</i> . ISSN 1614-7480, https://doi.org/10.1007/s11368-022-03166-3	10	5
7.	Bošković, B., Joksimović, D., Bajt, O. (2022) Microplastics in fish and sediments from the Montenegrin coast (Adriatic Sea): Similarities in accumulation. <i>Science of the Total Environment</i> 850 (2022) 158074, ISSN 489697, http://dx.doi.org/10.1016/j.scitotenv.2022.158074	10	5
8.	Vinković, A., Lapytev, G., Yaprak, G., Slavova, K., Joksimović, D., Troškot-Corbić, T., Frontasyeva, M., Duliu, O.G., Bylyku, E., Shyti, M., Humbatov, F., Nuhanović, M., Smječanin, N., Nonova, T., Dobrev, L., Pashalidis, I., Melikadze, G., Ioannidou, A., Tsabaris, C., Aidarkhanova, A., David, D., Zinicovscaia, I., Kamnev, A., Horvat, M., Nečemer, M., Jaćimović, R., Yucel, H., Kalayci, Y., Dirican, A., Sert, I., Plotsen, M., Korychenskyi, K., Khatir, S.M.A., Sander, S.G., Deufrains, K., Fajković, H., Klanjšček, T., Vdović, N., Legović, T., Obhodaš, J. (2022) Could atmospheric carbon be driving sedimentation? <i>Journal of Soils and Sediments?</i> ISSN 1614-7480, https://doi.org/10.1007/s11368-022-03282-0 .	10	0.25
9.	Bošković, B., Joksimović, D., Bajt, O. (2023) Microplastics in mussels from the Boka Kotorska Bay (Adriatic Sea) and impact on human health. <i>Food and Chemical Toxicology</i> 173 (2023) 113641. ISSN: 0278-6915, https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278691523000431	10	5
10.	Bošković, B., Joksimović, D., Bajt, O. (2023) Content of Trace Elements and Human Health Risk Assessment via Consumption of Commercially Important Fishes from Montenegrin Coast. <i>Foods</i> 2023, 12(4), 762. ISSN: 23048158, https://doi.org/10.3390/foods12040762	10	5
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Perošević, A., Joksimović, D., Đurović, D., Milašević, I., Radomirović, M., Stanković, S. (2018). Human exposure to trace elements via consumption of mussels <i>Mytilus galloprovincialis</i> from Boka Kotorska Bay, Montenegro. <i>Journal of Trace Elements in Medicine and Biology</i> , 50, 554–559, ISSN: 0946-672X, https://doi.org/10.1016/j.jtemb.2018.03.018	8	1.33
2.	Joksimović, D., Castelli, A., Perošević, A., Djurović, D., Stanković, S. (2018). Determination of trace metals in <i>Mytilus galloprovincialis</i> along the Boka Kotorska Bay, Montenegrin coast. <i>Journal of Trace Elements in Medicine and Biology</i> , 50, 601–608, ISSN: 0946-672X, https://doi.org/10.1016/j.jtemb.2018.04.017	8	8
3.	Kholodkevich, S., Sharov, A., Kuznetsova, T., Kurakin, A., Joksimović, D., Nikolić, M. (2019) Physiological testing of <i>Mytilus galloprovincialis</i> for the environmental assessing of coastal marine areas: a case study in Boka Kotorska Bay (the Adriatic Sea). <i>Chemistry and Ecology</i> vol. 35(7): 631–643. ISSN: 0275-7540, https://doi.org/10.1080/02757540.2019.1618282	8	1.33
4.	Nikolić, M., Kuznetsova, T., Kholodkevich, S., Gvozdenović, S., Mandić, M., Joksimović, D., Teodorović, I. (2019) Cardiac activity in the Mediterranean mussel (<i>Mytilus galloprovincialis</i> Lamarck, 1819) as a biomarker for assessing sea water quality in Boka Kotorska Bay, Southern Adriatic Sea. <i>Mediterranean Marine Science</i> 20(4):680-687. ISSN: 1108393X, http://dx.doi.org/10.12681/mms.18119	8	1.14
5.	Ehrlich, H., Martinović, R., Joksimović, D., Petrenko, I., Schiaparelli, S., Wysokowski, M., Tsurkan, D., Stelling, A., Springer, A., Gelinsky, M., Joksimović, A. (2020). Conchixes: organic scaffolds which resemble the size and shapes of mollusks shells, their isolation and potential multifunctional applications. <i>Applied Physics A</i> , 126(7), 1-13. ISSN 0947-8396, https://doi.org/10.1007/s00339-020-03728-7	8	0.72
6.	De Simone, S., Perošević-Bajčeta, A., Joksimović, D., Beccherelli, R., Zografopoulos, D.C., Mussi, V. (2021). Study of Microplastics and Inorganic Contaminants in Mussels from the Montenegrin Coast, Adriatic Sea. <i>Journal of Marine Science and Engineering</i> , 9(5), 544, ISSN: 2077-1312, https://doi.org/10.3390/jmse9050544	8	1.33
7.	Bošković, N., Joksimović, D., Peković, M., Perošević-Bajčeta, A., Bajt, O. (2021). Microplastics in Surface Sediments along the Montenegrin Coast, Adriatic Sea: Types, Occurrence, and Distribution. <i>Journal of Marine Science and Engineering</i> , 9(8), 841, ISSN: 2077-1312, https://doi.org/10.3390/jmse9080841	8	4
8.	Bunet, R., Prévot, J.M., Vicente, N., García-March, J.R., Martinović, R., Tena-Medialdea, J., Joksimović, D., Bonnefont, J.L., Coupé, S. (2021) First insight into the whole genome shotgun sequence of the endangered noble pen shell <i>Pinna nobilis</i> : a giant bivalve undergoing a mass mortality event. <i>J of Mollus. Stu.</i> 87 (1). ISSN: 02601230, 14643766, https://doi.org/10.1093/mollus/evaa041	8	0.88
9.	Martinović, R., Joksimović, D., García-March, J.R., Vicente, N., Gačić, Z. (2022) Evaluation of Physiological State of Pen Shell <i>Pinna nobilis</i> (Linnaeus, 1758) by a Non-Invasive Heart Rate Recording under Short-Term Hyposalinity Test. <i>Micromachines</i> 2022, 13, 1549. ISSN 2072666X,	8	4

https://doi.org/10.3390/mi13091549			
Q4 Rad u međunarodnom časopisu (ostali časopisi indeksirani na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Joksimović, D., Castelli, A., Pestorić, B., Perošević, A. (2019). An assessment of trace metal contamination in surface sediments of the Montenegrin coast by using pollution indexes and statistical analysis. <i>Fresenius Environmental Bulletin</i> , 28(2), 879–884, ISSN: 1018-4619, https://www.prt-parlar.de/download_feb_2019/	4	4
Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Bošković, N., Joksimović, D., Peković, M., Bajt, O. (2020) Microplastic in sediments from the coastal area of the Boka Kotorska Bay on the Montenegrin coast. <i>Studia marina</i> 33(1): 18-26. ISSN 0585-5349	4	2
2.	Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Pešić, A., Martinović, R., Bošković, N. (2020) Heavy metal concentrations in sediment and fish species from Boka Kotorska Bay. <i>Studia Marina</i> , 33 (1): 26-35. ISSN 0585-5349 DOI: 10.5281/zenodo.3932095	4	4
3.	Pestorić, B., Drakulović, D., Joksimović, D., Jokanović, S. (2020) Zooplankton as an indicator of trophic conditions in marina basin, Tivat bay. <i>J Agron Technol Eng Manag</i> 3(1), 368-374. ISSN: 2620-1755.	4	1.33
4.	Stanišić, M., Krivokapić, S., Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Đurović, D. (2021). Trace metals assessment in seawater, sediment and seagrasses <i>Posidonia oceanica</i> (L.) Delile and <i>Cymodocea nodosa</i> (Ucria) Asch. From the Montenegrin coast. <i>Studia Marina</i> , 34 (2), 5-22, ISSN: 0585-5349, DOI: 10.5281/zenodo.5795227	4	1.33
K2 Naučni rad na međunarodnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Castelli, A., Martinović, R., Mitrić, M., Peković, M., Joksimović, D., Perošević, A. (2018). Karakterizacija sedimenata staništa palasture <i>Pinna nobilis</i> u Bokokotorskom zalivu. The 47 th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society "WATER 2018". 12-14. June. Sokobanja, Serbia. Conference Proceeding: 315-320. ISBN 978-86-916753-6-3	2	0.33
2.	Joksimović, D., Perošević, A., Castelli, A., Mitrić, M. (2019) Correlation profile between trace metals in sediment and physicochemical parameters of seawater on the Montenegrin coast. <i>Rapp. Comm. Int. Medit.</i> 42 nd CIESM Congress, 7-11 October, Cascais, Portugal, Conference proceedings pp.106 http://ciesm.org/online/archives/abstracts/pdf/42/index.php	2	2
3.	Castelli, A., Joksimović, D., Jovičić, A., Mitrić, M., Martinović, R., Perošević, A., Vuković, V. (2019). Measuring and monitoring of the thermohaline properties of sea water in the coastal area of Montenegro. Proceedings of the 48th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society "WATER 2019", Zlatibor, Serbia, 4-6 June 2019, pp. 275-280, ISBN: 978-86-916753-5-6	2	0.28
4.	Joksimović, D., Drakulović, D., Martinović, R., Castelli, A., Mitrić, M., Perošević, A., Peković, M. (2019). Određivanje stepena trofičnosti na staništima <i>Pinna nobilis</i> . Proceedings of the 48th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society "WATER 2019", Zlatibor, Serbia, 4-6 June 2019, pp. 287-294, ISBN: 978-86-916753-5-6	2	0.28
5.	Martinović, R., Petović, S., Castelli, A., Mitrić, M., Đorđević, N., Mandić, M., Joksimović, D. (2019) Experimental breeding of the fan mussel <i>Pinna nobilis</i> in the Boka Kotorska Bay. The 48th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society, WATER 2019, June, 4-6, Zlatibor. Conference papers, 287-295. ISBN 978-86-916753-5-6.	2	0.28
6.	Perošević-Bajčeta, A., Joksimović, D., Castelli, A., Đurović, D., Stanković, S. (2020). Nutrijenti u morskoj vodi i njihov uticaj na koncentraciju metala u tkivu dagnji. Proceedings of the 49th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society "WATER 2020", 19-20 November, Trebinje, Bosnia and Herzegovina, pp. 305-310. ISBN: 978-86-916753-7-0.	2	1
7.	Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Martinović, R., Bošković, N., Peković, M. (2020). Procjena rizika i akumulacija metala u sedimentu u Bokokotorskom zalivu. Proceedings of the 49th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society "WATER 2020", 19-20 November, Trebinje, Bosnia and Herzegovina, pp. 311-316. ISBN: 978-86-916753-7-0	2	2
8.	Bošković, N., Joksimović, D., Pešić, A., Perošević, A., Peković, M. (2020). Akumulacija teških metala u mišićnom tkivu barbuna (<i>Mullus barbatus</i>) na Crnogorskom primorju. Proceedings of the 49th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society "WATER 2020", 19-20 November, Trebinje, Bosnia and Herzegovina, pp. 377-382. ISBN: 978-86-916753-7-0	2	1
9.	Martinović, R., Joksimović, D., Perošević, A., Castelli, A., Mitrić, M. (2020). Monitoring stanja ekosistema priobalnog mora Crne Gore na osnovu molekularnih i fizioloških parametara školjki i riba. Proceedings of the 49th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society "WATER 2020", 19-20 November, Trebinje, Bosnia and Herzegovina, pp. 389-394. ISBN: 978-86-916753-7-0	2	1

10.	Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Martinović, R., Bošković, N., Peković, M. (2021) Distribution of Heavy Metals in Core Sediment at the Montenegrin coast. 12th International SedNet Conference (online) 28 Jun– 2 July 2021.	2	2
11.	Bošković, N., Joksimović, D., Bajt, O., Perošević-Bajčeta, A., Peković, M. (2021) Distribution and characterization of microplastics in the marine sediments from the Montenegrin coast. 12th International SedNet Conference (online) 28 Jun– 2 July 2021.	2	1
12.	Bošković, N., Joksimović, D., Bajt, O. (2021) Abundance of microplastics in sediment from Boka Kotorska Bay. 50th Annual Conference of the Serbian Water Pollution Control Society, 22.-24. Septembar, Zlatibor, Serbia, pp. 257-262, ISBN: 978-86-916753-8-7	2	1
13.	Pešić, A., Joksimović, D., Janković, M., Sarap, N., Maksimović, J. and Pagnacco, M. (2021). The comparison of heavy metal content of <i>Sardina pilchardus</i> species collected from bay and open Adriatic Sea. PHYSICAL CHEMISTRY 2021 15th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Physical Chemistry, September 22nd, 2021, Belgrade, Serbia. Proceedings, 103-106. ISBN 978-86-7306-163-4	2	0.33
K4 Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Martinović, R., Kolarević, S., Raković, M., Cetković, I., Pešić, A., Joksimović, D., Vuković-Gačić, B., Paunović, M., Joksimović, A. (2019). DNA damage in blood cells of six marine fish species as biomarker of pollution in the Boka Kotorska Bay. BioEco2019 - International Biodiversity & Ecology Sciences Symposium, September 26-28, Istanbul, Turkey Symposium Proceedings, pp. 315. ISBN: 978-605-80198-0-5	0.5	0.05
2.	Joksimović D., Perošević A., Pešić A., Mitrić M., Castelli A. (2019) Risk assessment of some heavy metals in mussels (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) for human health. BioEco2019 - International Biodiversity & Ecology Sciences Symposium, September 26-28, Istanbul, Turkey Symposium Proceedings, pp.314, ISBN: 978-605-80198-0-5	0.5	0.5
3.	Joksimović, D., Perošević, A., Castelli, A. (2019) Assessment of heavy metals pollution in surface sediment of Montenegro coastline. Book of Abstracts of the 11th International SedNet Conference. Sediment as a dynamic natural resource from catchment to open sea, 3-5 April 2019, Dubrovnik, Croatia, p. 106. https://sednet.org/events/sednet-conference-2019/sednet-conference-2019-poster-presentations/	0.5	0.5
4.	Bunet R., Coupe S., Vicente N., Hernandis S., Garcia-March J.R., Petović S., Martinović R., Tena-Medialdea J., Joksimović D., Bonnefont J.L. (2019) Draft genome and comparative genetics study of the endangered <i>Pinna nobilis</i> populations. International Conference: Adriatic Biodiversity Protection – AdriBioPro2019, April 7-11, Kotor, Montenegro. Book of Abstracts, pp. 57. ISBN 978-9940-9613-2-9	0.5	0.05
5.	Medović-Baralić, A., Sretković, Lj., Joksimović, D., Perošević, A. (2019). Ion-exchange in a function of aquarium water filtration. Book of Abstract of the International Conference: Adriatic Biodiversity Protection – AdriBioPro2019, 7-10 April 2019, Kotor, Montenegro, p. 99. ISBN: 978-9940-9613-2-9	0.5	0.166
6.	Lopez Ferrando D., Castelli A., Hernandis G.S., Martinović R., Mitrić M., Peković M., Tellez Martinez C., Garcia-March J.R., Drakulović D., Tena-Medialdea J., Vicente N., Joksimović D. (2019) Habitat characterization of the endangered fan mussel <i>Pinna nobilis</i> living in <i>Posidonia oceanica</i> and <i>Cymodocea nodosa</i> . International Conference: Adriatic Biodiversity Protection – AdriBioPro2019, April 7-11, Kotor, Montenegro. Book of Abstracts, pp. 58-59. ISBN 978-9940-9613-2-9	0.5	0.04
7.	Garcia-March J.R., Tena-Medialdea J., Hernandis G.S., Lopez Ferrando D., Tellez Martinez C., Vicente N., Martinović R., Joksimović D. (2019) Two years after: spread of <i>Pinna nobilis</i> mass mortality and measures taken to counteract it. International Conference: Adriatic Biodiversity Protection – AdriBioPro2019, April 7-11, Kotor, Montenegro. Book of Abstracts, pp. 64. ISBN 978-9940-9613-2-9	0.5	0.06
8.	Martinović R., Garcia-March J.R., Vicente N., Bunet R., Tena-Medialdea J., Hernandis G.S., Mačić V., Petović S., Castelli A., Mitrić M., Drakulović D., Gvozdenović S., Joksimović D. (2019) Pen shell (<i>Pinna nobilis</i>) parasite gets closer to Montenegrin coast – status quo and future perspectives. International Conference: Adriatic Biodiversity Protection – AdriBioPro2019, April 7-11, Kotor, Montenegro. Book of Abstracts, pp. 62-63. ISBN 978-9940-9613-2-9	0.5	0.03
9.	Vicente N., Martinović R., Garcia-March J.R., Joksimović D., Tena-Medialdea J., Bonnefont J.L., Hernandis G.S., Tellez Martinez C., Lopez Ferrando D., Couvray S., Kirchhofer D., Bunet R., Simide R., Petović S., Castelli A., Mitrić M., Mandić M. (2019) Larval harnessing and monitoring of the growth of <i>Pinna nobilis</i> recruits in Les Embiez Island (France), Calpe Bay (Spain) and in the Boka Kotorska Bay (Montenegro). International Conference: Adriatic Biodiversity Protection – AdriBioPro2019, April 7-11, Kotor, Montenegro. Book of Abstracts, pp. 60-61 ISBN 978-9940-9613-2-9	0.5	0.02
10.	Martinović, R., Joksimović, D., Perošević, A., Kolarević, S., Kračun Kolarević, M., Đorđević, J., Jovanović, J., Gačić, Z., Vuković Gačić, B. (2020) Genotoxicity indicators of transplanted mussels <i>Mytilus galloprovincialis</i> reveal early signs of marine pollution in the Boka Kotorska Bay, Montenegro. 20th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in	0.5	0.05

	the Mediterranean Region, MESAEP, On line conference, October 26-27. Book of Abstracts, pp 219, ISBN 9781005202804		
11.	<u>Joksimović, D.</u> , Perošević-Bajčeta, A. (2020) Heavy metal pollution in bottom sediments in coastal area of Montenegro. 20th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, MESAEP, On line conference, October 26-27. Book of Abstracts, pp 184, ISBN 9781005202804	0.5	0.5
12.	Perošević-Bajčeta, A., <u>Joksimović, D.</u> , Pezo, L., Stanković, S. (2020). Trace element concentrations in sediments and their impact on trace element contents in mussels from Boka Kotorska Bay, Montenegro. Book of abstracts of the 20th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, MESAEP, October 26–27, pp. 179-180. ISBN 9781005202804	0.5	0.25
13.	Kolarević, S., Kračun-Kolarević, M., Jovanović Marić, J., Đorđević, J., Vuković-Gačić, B., Gačić, Z., <u>Joksimović, D.</u> , Martinović, R., Bajt, O., Ramšak, A. (2022) Trojan horse effect within the exposure of Mediterranean mussel (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) to polystyrene microplastics with adsorbed fluoranthene. International Conference Adriatic Biodiversity Protection - AdriBioPro2022, 13-17 June, Kotor, Montenegro. Book of Abstracts, pp 106, ISBN 978-9940-9613-3-6	0.5	0.05
14.	Martinović R., Kolarević S., Kračun-Kolarević M., Đorđević J., Jovanović Marić J., Gačić Z., Vuković-Gačić B., Perošević Bajčeta A., <u>Joksimović D.</u> (2022) Transplant caging of seabream (<i>Sparus aurata</i>) as a monitoring tool for marine pollution assessment in the Montenegrin Adriatic coast. 2nd Southeast European Ichthyological Conference (SEEIC), 12-15 October 2022 Supetar (island of Brač), Croatia. Book of Abstracts, pp 33, ISBN 978-953-7914-10-3.	0.5	0.05
15.	Rakita, S., Cabarkapa, I., Spasevski, N., Lazarević, J., <u>Joksimović, A.</u> , <u>Joksimović, D.</u> , Drakulović, D. (2022) Assessment of mineral composition of blue crab (<i>Callinectes sapidus</i>) shell from Tivat Bay and Ulcinj coastal waters. International Conference Adriatic Biodiversity Protection - AdriBioPro2022, Book of Abstracts pp 41, 13-17 June 2022, Kotor, Montenegro.	0.5	0.07
16.	Cabarkapa, I., Lazarević, J., Rakita, S., Tomičić, Z., <u>Joksimović, A.</u> , <u>Joksimović, D.</u> , Drakulović, D. (2022) Comparative analysis of the chemical composition of the blue crab <i>Callinectes sapidus</i> claw meat from two distinct localities in Adriatic coastal waters International Conference Adriatic Biodiversity Protection - AdriBioPro2022, Book of Abstracts pp 44, 13-17 June 2022, Kotor, Montenegro.	0.5	0.07
17.	<u>Joksimović, D.</u> , Pešić, A., Janković, M., Sarap, N., Pangacco, M. (2022) Heavy metals accumulation in muscle tissue of <i>Sardina pilchardus</i> on the Montenegrin coast. International Conference Adriatic Biodiversity Protection - AdriBioPro2022, Book of Abstracts 99, 13-17 June 2022, Kotor, Montenegro.	0.5	0.5
18.	Bošković, B., <u>Joksimović, D.</u> , Bajt, O. (2022) Occurrence and characteristics of microplastic pollution in the sediments along the Montenegrin coast, Adriatic Sea. International Conference Adriatic Biodiversity Protection - AdriBioPro2022, Book of Abstracts 102, 13-17 June 2022, Kotor, Montenegro.	0.5	0.25
Uređivačka i recenzentska djelatnost			
R5 Uređivanje monografije međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	<u>Joksimović D.</u> , Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) The Montenegrin Adriatic Coast – Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry, Springer International Publishing Switzerland 2021, Vol 110, ISBN 978-3-030-77628-2.	4	4
R11 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology (Print ISSN 0007-4861)	2	2
Projekti			
I8 Učešće u međunarodnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Interreg IPA CBC - BLUE LAND - Participatory model for the sustainable management of marine and coastal resources and for cross border habitats, biodiversity and ecosystem services safeguard. (2018- 2021).	4	4
2.	Bilateralni projekat Crna Gora – Srbija. Ribe kao bioindikator ekološkog stanja Jadranskog mora. (2019- 2020)	4	4
3.	Bilateralni projekat Crna Gora – Srbija. Izolacija i terapijski potencijal avarola na modelima neurodegeneracije. (2019- 2020)	4	4
4.	Bilateralni projekat Crna Gora - Srbija - Detekcija stresora u morskomekossistemu na osnovu genotoksikoloških i fizioloških markera u mediteranskoj dagnji (<i>Mytilus galloprovincialis</i>). (2019- 2020)	4	4
5.	EPTISA SOUTHEAST EUROPE d.o.o. (2020-2022) Support to Implementation and Monitoring of Water Management, Montenegro.	4	4
6.	Bilateralni projekat Crna Gora - Slovenija- Evaluacija toksičnosti naftnih disperzanata i određivanje sadržaja mikroplastike u morskim organizmima sjevernog i južnog dijela Jadrana. (2023-2024)	4	4

I10 Rukovođenje međunarodnim projektom		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	PinnaSPOT - The study, protection and possible breeding of pen shell (<i>Pinna nobilis</i>) in the Boka Kotorska Bay. Scientific research project. Prince Albert II of Monaco Foundation. (2016-2019)	6	6
2.	SEADATACLOUD - Further developing the pan-European infrastructure for marine and ocean data. Program H2020 (2016-2020). http://www.seadatanet.org/aboutus/seaDataCloud .	6	6
3.	European Marine Observation and Data Network – Chemistry – EMODNet 3 (Lot 3 - Chemistry). EU project – EU Commission- Maritime Affairs and Fisheries: CALL - EASME/2016/OP/006. EASME/EMFF/2016/1.3.1.2/Lot4/SI2.749773 (2017-2019).	6	6
4.	International atomic Energy Agency – IAEA - Enhancing Coastal Management in the Adriatic and the Black Sea by Using Nuclear Analytical Techniques. "IAEA Technical application programme, program of regional cooperation, cycle 2018-19".	6	6
5.	International atomic Energy Agency – IAEA RER2018006 "Enhancing Coastal Management in the Mediterranean, the Black Sea, Caspian Sea and the Aral Sea by Using Nuclear Analytical Techniques" 2020-2024. "IAEA Technical application programme, program of regional cooperation, cycle 2020-2024".	6	6
6.	European Marine Observation and Data Network – Chemistry – EMODNet IV (Lot 4 - Chemistry). EU project – EU Commission- Maritime Affairs and Fisheries: CALL - EASME/2019/OP/0003. EASME/EMFF/2018/1.3.1.8/Lot4/SI2.810314 (2019-2021).	6	6
7.	HarmoNIA No 340 "Harmonization and Networking for contaminant assessment in the Ionian and Adriatic Seas" (01.02.2018-30.11.2019). Adriatic-Ionian Programme INTERREG V-B Transnational 2014-2020.	6	6
8.	Bilateral project Republic of Italy-Montenegro (2019-2020) Ultra-broadband spectroscopy for the detection of emerging contaminants in the Boka Kotorska Bay.	6	6
9.	COST "European transdisciplinary networking platform for marine biotechnology" (Ocean4Biotech) CA18238 (2019-2023).	6	6
10.	European Marine Observation and Data Network – Chemistry – EMODNet V (Lot 5 - Chemistry). EU project – EU Commission- Maritime Affairs and Fisheries: CALL - EASME/2020/OP/0006. EASME/EMFF/2020/3.1.11/Lot5/SI2.846161 (2021-2023).	6	6
11.	Bilateral Project Montenegro - Slovenia (2021-2022) Sezonska dinamika bioakumulacije i biodostupnosti zagađujućih supstanci u dagnjama <i>Mytilus galloprovincialis</i> sa istočne obale Jadranskog mora.	6	6
I11 Rukovođenje nacionalnim projektom		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	ProDATA -Support for the development of physical oceanography and sea database for the coastal area of Montenegro (01.2018-12.2019). A contest to encourage participation in the Horizon 2020 and COST programs of the Ministry of Science.	3	3
2.	PROMIS – Procjena ekološkog stanja mora na osnovu sadržaja teških metala i mikroplastike u sedimentu i ribama u priobalnom moru Crne Gore. Ministarstvo nauke, prosvjete, kulture i sporta Crne Gore (2019-2021).	3	3
3.	Skrining Hemijskih indikatora i moLekuLarnih biomarkera u morskim školjkama i ribama sa primjenom u MEDicini i farmakologiji - ShellMED. Ministarstvo nauke, prosvjete, kulture i sporta Crne Gore (2019-2021)	3	3

2. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

Mentorstvo (komentorstvo se boduje sa polovinom poena)			
P9 Na doktorskim studijama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Mentor: Procjena ekološkog stanja mora na osnovu sadržaja teških metala i mikroplastike u sedimentu i ribama u priobalnom moru Crne Gore – Kandidat: Neda Bošković (Odluka Senata 03-1294/2 od 17.05.2019.)	4	4

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	82	86	168	130	204.51	334.51
2. UMJETNIČKI RAD	/	/	/	/	/	/
3. PEDAGOŠKI RAD	/	1	1	/	4	4
UKUPNO	82	87	169	130	208.51	338.51

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA
(SPISAK REFERENCI DAT JE U BILTENU UNIVERZITETA BR 433 OD 12.06.2018. GOD)

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	20
Broj referenci*broj bodova		2*10				
1.2. Radovi objavljeni u časopisima		1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.	42
Broj referenci*broj bodova		1*7 6*3.5	2*4 3*2			
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	44
Broj referenci*broj bodova			13*2 18*1			
1.4. Uvodno, objavljeno plenarno predavanje				1.4.1.	1.4.2.	
Broj referenci*broj bodova						
1.5. Recenzije			1.5.1.	1.5.2.	1.5.3.	4
Broj referenci*broj bodova			2*2			
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						110
2. UMJETNIČKA DJELATNOST						
Premijerno predstavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.
Broj referenci/broj bodova						
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST						
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						
3.1. Udžbenici		3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	
Broj referenci*broj bodova						
3.2. Priručnici			3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova						
3.3. Gostujući profesor				3.3.1.	3.3.2.	
Broj referenci*broj bodova						
3.4. Mentorstvo			3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.	
Broj referenci*broj bodova						
3.5. Kvalitet pedagoškog rada (može se koristiti ukoliko se na zvaničnim studentskim anketama najmanje tri godine uzastopno dobiju odlične ocjene za sve elemente pedagoškog rada)						
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST						
4. STRUČNA DJELATNOST						
4.1. Stručna knjiga				4.1.1.	4.1.2.	
Broj referenci*broj bodova						
4.2. Urednik ili koeditor			4.2.1.	4.2.2.	4.2.3.	
Broj referenci*broj bodova						
4.3. Stručni članak					4.3.1.	
Broj referenci*broj bodova						
4.4. Objavljeni prikazi					4.4.1.	
Broj referenci*broj bodova						
4.5. Popularno-stručni članci					4.5.1.	
Broj referenci*broj bodova						
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost					4.6.1.	20
Broj referenci*broj bodova						
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST						130

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA
OBRAZOVANJA

Dr Danijela Joksimović je diplomirala je 1998. godine na Prirodno-matematičkom fakultetu - smer Hemija, Univerziteta u Kragujevcu. Na Katedri za analitičku hemiju na Prirodno-matematičkom fakultetu, Univerziteta u Kragujevcu, završila je postdiplomski studij 2004. godine odbranom magistarskog rada „Distribucija makro i mikro elemenata u sedimentima i morskoj vodi Bokokotorskog zaliva“. Doktorsku disertaciju pod nazivom »Sadržaj teških metala u ekosistemu crnogorskog primorja kao posledica zagađenja životne sredine« odbranila je u ožujku 2012. godine na Tehnološko-metalurškom fakultetu, Univerziteta u

Beogradu, čime je stekla titulu doktora tehničkih znanosti iz oblasti Hemija i Hemijska tehnologija.

Shodno navedenom, konstatujem da kandidatkinja dr Danijela Joksimović posjeduje odgovarajući stepen obrazovanja i da u tom pogledu ispunjava sve potrebne uvjete, predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja Savjeta za visoko obrazovanje (631-3/2019-3 od 16. aprila 2019), za izbor u znanstveno zvanje - naučni savjetnik za oblast Hemija mora, na Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Danijela Joksimović se intenzivno bavi znanstvenim istraživanjem u oblasti kemije mora, o čemu svjedoči sadržajna bibliografija kandidatkinje. U predhodnom razdoblju je objavila 64 publikacije, od čega 33 radova u međunarodnim znanstvenim časopisima sa SCI/SCIE liste, i to iz kategorije Q1 (10 radova), iz

kategorije Q2 (9 radova), iz kategorije Q4 (1), iz kategorije Q5 (4), devet poglavlja u monografijama međunarodnog značaja, izdatim od renomiranog svjetskog izdavača Springer, 13 znanstvenih radova i 18 saopštenja prezentiranih na međunarodnim znanstvenim skupovima. Ostvareni znanstveni rezultati kandidatkinje, koji su opisani u ovim radovima, pored istraživanja metala u morskom sedimentu i biološkom materijalu s ekotoksikološkog aspekta i uticaja na ljudsko zdravlje, i proučavanja procesa akumulacije metala u morskim organizmima, uključuju i ispitivanja drugih onečišćujućih tvari u uzorcima iz morskog okoliša, od kojih su naročito aktualna istraživanja mikroplastike.

Po znanstvenom doprinosu posebno se izdvajaju radovi vezani za prisutnost mikroplastike u morskom okolišu. Rad objavljen u časopisu kategorije Q1: Bošković, B., Joksimović, D., Bajt, O. (2023). Content of Trace Elements and Human Health Risk Assessment via Consumption of Commercially Important Fishes from Montenegrin Coast. *Foods* 2023, 12(4), 762. ISSN: 23048158, daje značajan doprinos u kome su mišićna tkiva *Mullus barbatus* i *Merluccius merluccius* analizirana na elemente u tragovima (As, Hg, Cd i Pb) kako bi se odredila vrijednost dnevnog unosa elemenata u tragovima i procijenili rizik po zdravlje ljudi. Rezultati ove studije daju važne podatke o zdravstvenom riziku na ljude povezane sa izloženošću elemenata u tragovima kroz konzumaciju proučavanih vrsta riba s crnogorske obale. Procjene potencijalnog zdravstvenog rizika temeljene na EDI i THQ vrijednostima izračunatim za As i Hg preporučuju umjerenu konzumaciju ispitivanih vrsta riba, dok ne postoje ograničenja konzumacije na temelju količine Pb i Cd u mišićima riba. Ova studija pružila je osnovu i važan doprinos budućim procjenama rizika i ovakve i slične studije potrebno bi provoditi redovito kako bi se pratio razvoj razina elemenata u tragovima u svim prehrambenim proizvodima i procijenilo postoji li potencijalni zdravstveni rizik kako bi se maksimizirala zaštita zdravlja potrošača.

U radu kategorije Q1: Bošković, N., Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Peković, M., & Bajt, O. (2022). Distribution and characterization of microplastics in marine sediments from the Montenegrin coast. *Journal of Soils and Sediments*, in press, Electronic ISSN: 1614-7480, značajan doprinos odnosi se u dijelu istraživanja koja se tiču geokemije, imajući u vidu da je sadržaj mikroplastike u morskom okolišu veoma aktualna tema, ali nedovoljno istražena, posebno u Crnoj Gori. U radu su predstavljeni važni podaci koji se odnose na karakteristike mikroplastike (zastupljenost, raspodjela, oblik, boja, veličina, vrsta polimera) u površinskom sedimentu sa crnogorske obale, kao i najznačajniji izvori onečišćenja, što predstavlja važnu osnovu za dalja istraživanja mikroplastike u ovom području, kako bi se identificirali učinci koje onečišćenje mikroplastikom može imati na kvalitetu i funkcionalnost morskog okoliša u budućnosti.

Zainteresovanost za dalji znanstveno-istraživački razvoj zapaža se u koautorskom radu kandidatkinje, takođe iz kategorije Q1: Berto, D., Formalewicz, M., Giorgi, G., Rampazzo, F., Gion, C., Trabucco, B., Giani, M., Lipizer, M., Matijevec, S., Kaberi, H., Zeri, C., Bajt, O., Mikac, N., Joksimović, D., Aravantinou, A.F., Poje, M., Cara, M., Manfra, L. (2020) Challenges in Harmonized Assessment of Heavy Metals in the Adriatic and Ionian Seas. *Front.Mar.Sci.*, 7, 717, ISSN 22967745. Rad je naročito značajan jer se temelji na zajedničkim i dogovorenim protokolima za praćenje kontaminanata. U cilju razmjene najboljih praksi za poticanje usklađene implementacije monitoringa i procjene kontaminanata, u okviru Interreg Adrion obavljen je opsežan pregled monitoringa i analitičkih protokola koje je usvojilo šest zemalja EU-a i zemlje koje nisu članice EU duž Jadranskog i Jonskog mora.

U dijelu istraživanja koja se odnose na sadržaj metala u tragovima u morskim organizmima, ističe se i rad: Perošević, A., Joksimović, D., Đurović, D., Milašević, I., Radomirović, M., Stanković, S. (2018). Human exposure to trace elements via consumption of mussels *Mytilus galloprovincialis* from Boka Kotorska Bay, Montenegro. *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology*, 50, 554–559, ISSN: 0946-672X. Iako postoje brojna istraživanja vezana za procjenu zdravstvenog rizika populacije izložene metalima kroz konzumiranje dagnji, ovakve studije su i dalje aktualne upravo zbog činjenice da udio plodova mora u ljudskoj ishrani sve više raste. Osim toga, veliki broj autora do sada se koncentrisao samo na nekoliko elemenata istovremeno,

prvenstveno na neesencijalne, toksične elemente, dok je ovo istraživanje obuhvatilo 14 elemenata, među kojima i Al i Li, koji su prvi put ispitivani u dagnjama iz Jadranskog mora. Pokazano je da neki elementi predstavljaju ograničavajuće faktore za konzumiranje dagnji iako su prisutni u dozvoljenim koncentracijama.

Pored značajnog broja bibliografskih jedinica, dr Danijela Joksimović bila je urednik monografije Joksimović, D., Đurović, M., Semenov, A.V., Zonn, I.S., Kostianoy, A.G. (2021) Introduction. In: Joksimović D., Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) *The Montenegrin Adriatic Coast - Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry*, Springer International Publishing Switzerland 2021, vol. 110, ISBN 978-3-030-77628-2. Značajno mjesto u istraživačkom radu pokazala je rukovođenjem odnosno učestvovanjem na 17 međunarodna i 3 nacionalna znanstveno-istraživačka projekta. Od posebne važnosti je doprinos koji je kandidatkinja ostvarila kroz projekte „Enhancing Coastal Management in the Adriatic and the Black Sea by Using Nuclear Analytical Techniques, cycle 2018-19” i „Enhancing Coastal Management in the Mediterranean, the Black Sea, Caspian Sea and the Aral Sea by Using Nuclear Analytical Techniques, cycle 2020-2024”, koji se finansiraju sredstvima Međunarodne agencije za atomsku energiju (IAEA). Oba projekta su okupila veliki broj analitičkih laboratorija iz Jadranske i Jonske regije sa ciljem učestvovanja u međulaboratorijskim uporednim analizama. Time laboratorije potvrđuju kvalitet dobijenih podataka i osiguravaju izgradnju kvalitetne i pouzdane baze podataka. Značajno angažovanje, kandidatkinja je ostvarila učešćem u projektu HarmonIA No 340 “Harmonization and Networking for contaminant assessment in the Ionian and Adriatic Seas” (2018-2019), Adriatic-Ionian Programme INTERREG V-B Transnational 2014-2020. Glavni cilj projekta je jačanje transnacionalnih okvira za bolje međudjelovanje postojećih baza podataka za upravljanje morskim okolišem u cilju promovisanja dostupnosti podataka i unapređenja znanja o morskom okolišu. Na ovaj način bi se obezbjedila dobra osnova za implementaciju Okvirne direktive o morskoj strategiji (MSFD) i UNEP / MAP protokola u Jadransko-Jonskom regionu.

Osim međunarodnih projekata, važno je spomenuti i nacionalne naučno-istraživačke projekte u kojem je kandidatkinja učestvovala kao rukovodilac: ProDATA -Support for the development of physical oceanography and sea database for the coastal area of Montenegro (01.2018-12.2019); PROMIS – Procjena ekološkog stanja mora na osnovu sadržaja teških metala i mikroplastike u sedimentu i ribama u priobalnom moru Crne Gore i ShellMED-Skrining HEMIjskih indikatora i moLekuLarnih biomarkera u morskim školjkama i ribama sa primjenom u MEDicini i farmakologiji”, finansirani od strane Ministarstva nauke Crne Gore.

ANALIZA PEDAGOŠKOG RADA

U pogledu pedagoške osposobljenosti kandidatkinje, na osnovu dostavljene dokumentacije, kandidatkinja je bila angažovana kao mentor doktorske disertacije na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore. Kandidatkinja je sa doktorandkinjom tokom i nakon izrade doktorske disertacije objavila četiri rada u kategoriji Q1, jedan rad u kategoriji Q2 i dva rada u Q5. Osim toga, dr Danijela Joksimović redovno obavlja predavanja i pokazne laboratorijske ogleda iz svoje oblasti studentima Prirodno-matematičkog fakulteta iz Crne Gore i regiona, kao i učenicima srednjih škola prilikom posjete Institutu za biologiju mora. Takođe, u dijelu analize metala u tragovima u uzorcima iz mora, značajno doprinosi izradi master radova i doktorskih disertacija studenata koji eksperimentalni rad sprovode u Institutu za biologiju mora.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

Kvantitativno iskazano, u oblasti naučno-istraživačkog dr Danijela Joksimović je od izbora u posljednje zvanje ostvarila 204.51 poen, u oblasti pedagoškog rada 4 poena, što ukupno iznosi 208.51 poen. Zbirni pregled ukupnog broja referenci po oblastima i bodovanje dat je u Tabeli.

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	86	168	204.51	334.51
2. UMJETNIČKI RAD	/	/	/	/
3. PEDAGOSKI RAD	1	1	4	4
UKUPNO	87	169	208.51	338.51

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu svega prethodno navedenog, konstatujem da kandidatkinja dr Danijela Joksimović ispunjava sve opšte i posebne uslove za izbor u znanstveno zvanje naučni savjetnik, propisane Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanja Savjeta za visoko obrazovanje, broj 631-3/2019-3 od 16. aprila 2019.

Uzimajući u obzir znanstveno-istraživačke i stručne reference kandidatkinje, sa posebnim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da se kandidatkinja dr Danijela Joksimović izabere u znanstveno zvanje naučni savjetnik za oblast Hemija mora u Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Dr. Sc. Ivana Ujević, znanstveni savjetnik
u trajnom zvanju
Institut za oceanografiju i ribarstvo,
Split, Hrvatska

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Danijela Joksimović je diplomirala je 1998. godine na Prirodno-matematičkom fakultetu - smer Hemija, Univerziteta u Kragujevcu. Poslediplomske studije na Prirodno-matematičkom fakultetu, Univerziteta u Kragujevcu, na katedri za analitičku hemiju, završila je 2004. godine sa uspešnom odbranom magistarskog rada „Distribucija makro i mikro elemenata u sedimentima i morskoj vodi Bokotorskog zaliva“. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Sadržaj teških metala u ekosistemu crnogorskog primorja kao posledica zagađenja životne sredine“ odbranila je u martu 2012. godine na Tehnološko-metalurškom fakultetu, Univerziteta u Beogradu.

Imajući u vidu navedene podatke, kandidatkinja dr Danijela Joksimović, u pogledu stepena obrazovanja za izbor u naučno zvanje naučni savjetnik za oblast Hemija mora u Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore, ispunjava sve potrebne uslove, predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Kandidatkinja dr Danijela Joksimović ima značajne reference kao rezultat istraživanja u oblasti hemije mora. Aktuelnost i značaj istraživanja je potvrdila objavljivanjem 33 naučna rada, od čega devet poglavlja u monografijama međunarodnog značaja, deset radova u naučnim časopisima iz kategorije Q1, devet iz kategorije Q2 i jedan u časopisu kategorije Q4 (ukupno dvadeset u časopisima koji se nalaze na SCI/SCIE listi), kao i četiri rada u časopisima kategorije Q5, koji nisu indeksirani na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama.

Pregledom navedenih bibliografskih podataka, uočava se da naučno-istraživački rad kandidatkinje najvećim dijelom obuhvata ispitivanje metala u uzorcima sedimenta i biote tj. uzorcima iz morske sredine, i proučavanje procesa akumulacije metala u trgovima u morskim organizmima, s posebnim osvrtom na mogućnost uticaja na ljudsko zdravlje kroz lanac ishrane. Dio istraživanja odnosi se i na ispitivanja sadržaja mikroplastike u morskoj sredini, kao i na analizu fizičko-hemijskih parametara morske vode, koji utiču na sadržaj metala u morskim organizmima.

U radu Joksimović, D., Perošević, A., Castelli, A., Pestorić, B., Šuković, D., Đurović, D. (2020). Assessment of heavy metal pollution in surface sediments of the Montenegrin coast: a 10-year

review. *Journal of soils and sediments*, 20, 2598–2607, ISSN: 1439-0108, predstavljeni rezultati daju desetogodišnji prikaz zagađenja morskih sedimenata metalima sa priobalnih lokacija u Crnoj Gori. Radi bolje analize i razumijevanja predstavljenih podataka, korišćene su hemometrijske metode analize i različiti indeksi zagađenja. Ovo opsežno ispitivanje je pokazalo da su koncentracije metala u sedimentu pod velikim uticajem ljudske aktivnosti, imajući u vidu da su povišene koncentracije metala uglavnom nađene u blizini urbanih područja, luka i marina.

U radu Joksimović, D., Castelli, A., Perošević, A., Djurović, D., Stanković, S. (2018). Determination of trace metals in *Mytilus galloprovincialis* along the Boka Kotorska Bay, Montenegrin coast. *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology*, 50, 601–608, ISSN: 0946-672X, određivane su koncentracije metala u tkivima dagnje i sedimentima duž crnogorskog obalnog područja na različitim lokacijama i godišnjim dobima. Dobljeni rezultati jasno pokazuju razlike u koncentracijama koje su povezane sa antropogenim utjecajem, geografskim položajem i sezonom uzorkovanja. Analiza klastera grupisala je mjesta uzorkovanja prema antropogenim aktivnostima koje pridonose povećanju koncentracije metala u uzorcima.

Istraživanja u koautorskom radu, Perošević, A., Pezo, L., Joksimović, D., Đurović, D., Milašević, I., Radomirović, M., Stanković, S. (2018). The impacts of seawater parameters and sediment metal contents on trace metal concentrations in mussels—a chemometric approach. *Environmental Science and Pollution Research*, 25(28), 28248–28263, ISSN: 0944-1344, pokazala su uticaj brojnih fizičko-hemijskih parametara kvaliteta morske vode (temperatura, salinitet, rastvoreni kiseonik i ukupni organski ugljenik (TOC)), kao i sadržaj metala u sedimentu, na koncentraciju metala u tkivu dagnji. Pokazano je da određivanje uticaja pojedinačnih parametara na koncentracije metala u trgovima u dagnji može biti veoma složeno, ali i da je u cilju unapređenja naučnih saznanja u ovoj oblasti neophodno razmatrati veći broj parametara morske sredine koji istovremeno djeluju u prirodnim uslovima. Od posebne važnosti je činjenica da za razliku od ranijih istraživanja iz ove oblasti, koja su uglavnom vršena u strogo kontrolisanim laboratorijskim uslovima, navedeno istraživanje daje realne podatke iz prirode.

Pored navedenih radova objavljenih u časopisima iz kategorije Q1, izdvojila bih i dva poglavlja u monografijama međunarodnog značaja, izdatim od strane renomiranog svjetskog izdavača Springer: Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Pestorić, B., Martinović, R., Bošković, N. (2021) Heavy metals toxicity in sediment and the marine environment i Perošević-Bajčeta, A., Joksimović, D., Castelli, A., Peković, M., & Stanković, S. (2021) Trace elements in mussels from Montenegrin coast: A risk for human health, In: Joksimović D., Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) *The Montenegrin Adriatic Coast - Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry*, Springer International Publishing Switzerland 2021, vol. 110, ISBN 978-3-030-77628-2. U prvom poglavlju, kako bi se procijenila kontaminacija i ekološki rizik teških metala iz sedimenata, korišćene su tri različite metode, s obzirom da svaka od navedenih metoda ima svoja ograničenja: Contamination Factor (CF), Pollution Load Index (PLI), i Geo-accumulation Index (Igeo). U ovoj studiji prikupljeni su površinski sedimenti za analizu koncentracija teških metala (Fe, Mn, Zn, Cu, Ni, Pb, Cr, Cd, As i Hg) i upoređeni su sa podacima iz prethodnih istraživanja uzorkovanih u obalnom području Crnogorskog primorja. U drugom poglavlju je razmatran sadržaj metala u tkivu dagnji sa Crnogorskog primorja s aspekta ljudskog zdravlja poređenjem sa ranije objavljenim rezultatima, i sumirani u cilju procjene uticaja na ljudsko zdravlje prilikom konzumiranja dagnji. Tokom desetogodišnjeg perioda (2005-2015) otkriveni su ograničavajući faktori za konzumiranje dagnji sa ovog područja za pojedine metale, ali, isto tako, i da neki elementi čak i kada su prisutni u dovoljnim koncentracijama mogu predstavljati faktore ograničenja prilikom konzumiranja dagnji. Na kraju je istaknuto da je umjereno

konzumiranje dagnji od posebne važnosti za sprječavanje prekomjernog unosa određenih elemenata.

Dr Danijela Joksimović ima iskustva i u uredništvu monografije međunarodnog značaja kao i recenzentskom radu, u okviru čega je bila glavni urednik monografije The Montenegrin Adriatic Coast – Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry, Springer International Publishing Switzerland 2021, vol. 110, ISBN 978-3-030-77628-2. Kao rukovodilac istraživanja učestvovala je u tri nacionalna naučno-istraživačka projekata koja su realizovana uz podršku Ministarstva prosvjete, nauke, kulture i sporta Crne Gore. Takođe, kao rukovodilac ili učesnik bila je angažovana na sedamnaest međunarodnih naučno-istraživačkih projekata. Među njima se posebno izdvajaju projekti: SEADATACLOUD - Further developing the pan-European infrastructure for marine and ocean data. Program H2020 (2016-2020); EMODnet Chemistry V, European Marine Observation and Data Network - Chemistry (2021-2023). Launched by the Directorate-General for Maritime Affairs and Fisheries (DG MARE) i HarmoNIA No 340 "Harmonization and Networking for contaminant assessment in the Ionian and Adriatic Seas" (2018-2019), Adriatic-Ionian Programme INTERREG V-B Transnational 2014-2020. Projekat SeaDataCloud ima za cilj da značajno unaprijedi postojeći SeaDataNet servis i pospiše njegovu upotrebu kroz primjenu tehnologije oblaka (cloud technology) i HPC tehnologije za bolji rad servisa. Uključivanje naprednih usluga u virtuelno istraživanje okoline (Virtual Research Environment) omogućuje duže i veće učesce korisnika usluga ovog servisa. Projekat EMODnet Chemistry V ima za cilj prikupljanje hemijskih podataka vezanih za morskou sredinu, stvaranje infrastrukture upravljanja i pristupa podacima, metapodacima i proizvodima podataka, za potrebe zaštite životne sredine morskih regija. Odabir parametara i oblasti na koje se odnose usklađen je sa zahtjevima Okvirne direktive o morskou strategiji (MSFD) Evropske unije. Glavni cilj projekta HarmoNIA odnosio se na jačanje transnacionalnih okvira za bolje međudjelovanje postojećih baza podataka za upravljanje morskou sredinom u cilju

promovisanja dostupnosti podataka i unapređenja znanja o morskou ekosistemu.

Takođe, trenutno su aktuelna dva bilateralna projekta između Crne Gore i Slovenije (Sezonska dinamika bioakumulacije i biodostupnosti zagađujućih supstanci u dagnjama *Mytilus galloprovincialis* sa istočne obale Jadranskog mora (2021-2022), koji je produžen na godinu dana zbog CORONE i Evaluacija toksičnosti naftnih disperzanata i određivanje sadržaja mikroplastike u morskou organizmima sjevernog i južnog dijela Jadrana (2023-2024) koji osim što omogućavaju upoređivanje podataka dobijenih za uzorke dagnji sa obala dvije zemlje, pružaju razmjenu znanja i iskustava, kao i upoznavanje sa instrumentalnim tehnikama koje se koriste u laboratoriji partnerske institucije u Sloveniji, čime se pruža mogućnost za dodatno usavršavanje po pitanju analize zagađujućih supstanci i primjene novih instrumentalnih metoda, kao i, generalno, naučnih istraživanja u oblasti kojom se kandidatkinja bavi.

ANALIZA PEDAGOŠKOG RADA

U pogledu pedagoške osposobljenosti kandidatkinje, na osnovu dostavljene dokumentacije, kandidatkinja je bila angažovana kao mentor doktorske disertacije na Prirodno matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore. Kandidatkinja je sa doktorandkinjom tokom i nakon izrade doktorske disertacije objavila četiri rada u kategoriji Q1, jedan rad u kategoriji Q2 i dva rada u Q5.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

Kvantitativno iskazano, u oblasti naučno-istraživačkog dr Danijela Joksimović je od izbora u poslednje zvanje ostvarila 204.51 poen, u oblasti pedagoškog rada 4 poena, što ukupno iznosi 208.51 poen. Zbirni pregled ukupnog broja referenci po oblastima i bodovanje dat je u Tabeli.

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	86	168	204.51	334.51
2. UMJETNIČKI RAD	/	/	/	/
3. PEDAGOŠKI RAD	1	1	4	4
UKUPNO	87	169	208.51	338.51

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u priloženu dokumentaciju i analizom naučno-istraživačkog rada, zaključujem da kandidatkinja dr Danijela Joksimović u potpunosti ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja Savjeta za visoko obrazovanje, broj 631-3/2019-3 od 16. aprila 2019. godine.

Stoga, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Danijela Joksimović izabere u naučno zvanje naučni savjetnik za oblast Hemija mora u Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Nada Blagojević, redovni profesor
Metalurško-tehnološki fakultet, Univerzitet Crne Gore

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Kandidatkinja dr Danijela Joksimović je na Prirodno-matematičkom fakultetu - smer Hemija, Univerziteta u Kragujevcu, završila osnovne akademske studije 1998. godine. Na istom fakultetu, na Katedri za analitičku hemiju, 2004. godine završila je postdiplomske studije odbranom magistarskog rada „Distribucija makro i mikro elemenata u sedimentima i morskou vodi Bokokotorskog zaliva“. Doktorsku disertaciju pod nazivom »Sadržaj teških metala u ekosistemu crnogorskog primorja kao posledica zagađenja životne sredine« odbranila je u martu 2012.

godine na Tehnološko-metalurškom fakultetu, Univerziteta u Beogradu, čime je stekla zvanje doktora tehničkih nauka iz oblasti Hemija i hemijska tehnologija.

Shodno navedenom, konstatujem da kandidatkinja dr Danijela Joksimović poseduje odgovarajući stepen obrazovanja i da u tom pogledu ispunjava sve potrebne uslove, predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja Savjeta za visoko obrazovanje za izbor u naučno zvanje - naučni savjetnik za oblast Hemija mora, na Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Analizom dostavljene dokumentacije koja se odnosi na kvantitativno ocenjivanje naučno-istraživačke i stručne bibliografije kandidatkinje u periodu od prethodnog izbora u akademsko zvanje, može se zaključiti da se kandidatkinja dr Danijela Joksimović kontinuirano i konzistentno bavi istraživanjem iz šire oblasti hemija mora. Kandidatkinja je na uvid dostavila 86 naučno-istraživačka ostvarenja, od čega: 33 radova u međunarodnim naučnim časopisima sa SCI/SCIE liste, i to iz kategorije Q1 (10 radova), iz kategorije Q2 (9 radova), iz kategorije Q4 (1), iz kategorije Q5 (4), devet poglavlja u monografijama međunarodnog značaja, izdatim od renomiranog svetskog izdavača Springer, 13 naučnih radova i 18 saopštenja prezentovanih na međunarodnim naučnim skupovima. Značajno mesto u istraživačkom radu kandidatkinje uzima i uredništvo monografije međunarodnog značaja, recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima, rukovođenje jedanaest međunarodna i tri nacionalna naučno-istraživačka projekta, kao i učesće u šest međunarodna projekta. Ostvareni naučni rezultati kandidatkinje, koji su opisani u ovim radovima, pored istraživanja i proučavanja procesa akumulacije metala u morskou sedimentu i

biološkom materijalu s ekotoksikološkog aspekta i uticaja na ljudsko zdravlje, uključuju i naročito aktualna istraživanja mikroplastike. Takođe, značajan deo istraživanja kandidatkinje odnosi se i na proučavanje procene fiziološkog stanja organizama, odgovora na nivou DNK organizma *in situ*, kao reakcija na promenu uslova u prirodnom staništu.

Po naučnom doprinosu posebno se izdvaja rad iz kategorije Q1, Joksimović, D., Perošević, A., Castelli, A., Pestorić, B., Suković, D., Đurović, D. (2020). Assessment of heavy metal pollution in surface sediments of the Montenegrin coast: a 10-year review. *Journal of soils and sediments*, 20, 2598–2607, ISSN: 1439-0108, u kome predstavljeni rezultati daju desetogodišnji prikaz zagađenja morskih sedimenata metalima sa 11 priobalnih lokacija u Crnoj Gori. Radi bolje analize i razumijevanja predstavljenih podataka, korišćene su hemometrijske metode analize i različiti indeksi zagađenja. Ovo opsežno ispitivanje je pokazalo da su koncentracije metala u sedimentu pod velikim uticajem ljudske aktivnosti, imajući u vidu da su povišene koncentracije metala uglavnom nađene u blizini urbanih područja, luka i marina.

Rad iz kategorije Q2, De Simone, S., Perošević-Bajčeta, A., Joksimović, D., Beccherelli, R., Zografopoulos, D.C., Mussi, V. (2021). Study of Microplastics and Inorganic Contaminants in Mussels from the Montenegrin Coast, Adriatic Sea. *Journal of Marine Science and Engineering*, 9(5), 544, ISSN: 2077-1312, bavi se vrlo aktuelnom, ali slabo istraženom temom, prisustvom mikroplastike u tkivu dagnji, kao značajne zagađujuće supstance s aspekta uticaja na ljudsko zdravlje, ali i mogućnošću sekundarnog ulaska metala u tkivo dagnji putem mikroplastike. Rad opisuje rezultate istraživanja tokom kojeg su dagnje (*Mytilus galloprovincialis*) iz Bokotorskog zaliva po prvi put analizirane primenom optičke i Raman mikroskopije u cilju detekcije mikroplastike i drugih tzv. novih zagađujućih supstanci. Uočeno je da niti najlona koje potiču od opreme za uzgajanje dagnji mogu doprineti višem sadržaju metala u tkivu dagnji. Također je predloženo integrirani pristup analize različitih zagađujućih supstanci u tkivu dagnji, što može predstavljati značajan napredak u praćenju zagađenja morske sredine i proceni opasnosti za ljudsko zdravlje, povezane sa konzumiranjem hrane iz mora. U radu Bošković, N., Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Peković, M., & Bajt, O. (2022). Distribution and characterization of microplastics in marine sediments from the Montenegrin coast. *Journal of Soils and Sediments*, in press, Electronic ISSN: 1614-7480, značajan doprinos odnosi se u delu istraživanja koja se tiču hemije mora, imajući u vidu da je sadržaj mikroplastike u morskoj sredini tema koja poslednju deceniju okupira naučnu javnost. U radu su predstavljeni važni podaci koji se odnose na karakteristike mikroplastike (zastupljenost, raspodjela, oblik, boja, veličina, vrsta polimera) u površinskom sedimentu sa crnogorske obale, kao i najznačajniji izvori zagađenja, što predstavlja važnu osnovu za dalja istraživanja mikroplastike u ovom području, kako bi se identifikovali efekti koje zagađenje mikroplastikom može imati na kvalitet i funkcionalnost morske sredine u budućnosti.

Zainteresovanost za dalji naučno-istraživački razvoj zapaža se u koautorskom radu kandidatkinje, iz kategorije Q2: Ehrlich, H., Martinović, R., Joksimović, D., Petrenko, I., Schiaparelli, S., Wysokowski, M., Tsurkan, D., Stelling, A., Springer, A., Gelsinsky, M., Joksimović, A. (2020). Conchixes: organic scaffolds which resemble the size and shapes of mollusks shells, their isolation and potential multifunctional applications. *Applied Physics A*, 126(7), 1-13. ISSN 0947-8396, značajan doprinos odnosi se na jedinstvenom metodološkom pristupu izolacije Conchixesa, organskih skela koje veličinom i oblikom podsećaju na mekušce školjke, koristeći nežnu

demineralizaciju školjki na bazi EDTA. Ključni putevi demineralizacije vode do praktične primene školjkaša mekušaca u farmaciji, kozmetici, hrani za životinje, ali i u eventualnoj primeni u aditivima, biomedicini i bioinspirativnoj nauci o materijalima.

Pored značajnog broja bibliografskih jedinica, dr Danijela Joksimović bila je urednik monografije Joksimović, D., Đurović, M., Semenov, A.V., Zonn, I.S., Kostianoy, A.G. (2021) Introduction. In: Joksimović D., Djurović M., Zonn I., Kostianoy, A., Semenov, A.V. (Eds) The Montenegrin Adriatic Coast - Marine Chemistry Pollution, The Handbook of Environmental Chemistry, Springer International Publishing Switzerland 2021, vol. 110, ISBN 978-3-030-77628-2. Značajno mjesto u istraživačkom radu pokazala je rukovođenjem odnosno učestvovanjem na 17 međunarodna i 3 nacionalna naučno-istraživačka projekta. Značajno angažovanje, kandidatkinja je ostvarila rukovođenjem projekta HarmonIA No 340 "Harmonization and Networking for contaminant assessment in the Ionian and Adriatic Seas" (2018-2019), Adriatic-Ionian Programme INTERREG V-B Transnational 2014-2020, koji se odnosio na jačanje transnacionalnih okvira za bolje međudelovanje postojećih baza podataka za upravljanje morskom sredinom u cilju promovisanja dostupnosti podataka i unapređenja znanja o morskom ekosistemu. Projekat EPTISA SOUTHEAST EUROPE d.o.o. (2020-2022) Support to Implementation and Monitoring of Water Management, Montenegro, imao je za cilj jačanje institucionalnih, administrativnih i nadzornih kapaciteta institucija sektora vodoprivrede Crne Gore u cilju poboljšanja zaštite životne sredine, kroz transpoziciju i implementaciju direktiva EU u sektoru vodoprivrede.

Osim pomenutih projekata, važno je spomenuti i bilateralne naučno-istraživačke projekte između Crne Gore i Srbije odnosno Slovenije u kojima je kandidatkinja bila rukovodilac i/ili učesnik a koji su usmereni na užu oblast interesovanja kandidatkinje, ali i sa aspekta kontinuiteta rada i zajedničkog učestvovanja u pripremi aplikacija za velike međunarodne projekte. Značajno je učešće Dr Danijele Joksimović za pripremu pregovora Crne Gore sa EU za poglavlje 12 - Bezbednost hrane, veterinarstvo i fitosanitarni nadzor. Od 2014. godine vrši funkciju rukovodioca kontrole sistema kvaliteta Instituta za biologiju mora prema zahtjevima standarda MEST ISO IEC 17025:2018.

ANALIZA PEDAGOŠKOG RADA

Na osnovu dostavljene dokumentacije u pogledu pedagoške osposobljenosti, kandidatkinja je bila angažovana kao mentor doktorske disertacije na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore. Kandidatkinja je sa doktorandkinjom tokom i nakon izrade doktorske disertacije objavila četiri rada u kategoriji Q1, jedan rad u kategoriji Q2 i dva rada u Q5. Osim toga, dr Danijela Joksimović redovno obavlja predavanja i pokazne laboratorijske ogleda iz svoje oblasti studentima Prirodno-matematičkog fakulteta iz Crne Gore i regiona, dok u delu analize metala u tragovima u uzorcima iz mora, značajno doprinosi izradi master radova i doktorskih disertacija studenata koji eksperimentalni rad sprovode u Institutu za biologiju mora.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

Kvantitativno iskazano, u oblasti naučno-istraživačkog dr Danijela Joksimović je od izbora u poslednje zvanje ostvarila 204.51 poen, u oblasti pedagoškog rada 4 poena, što ukupno iznosi 208.51 poen. Zbirni pregled ukupnog broja referenci po oblastima i bodovanje dat je u Tabeli.

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	86	168	204.51	334.51
2. UMJETNIČKI RAD	/	/	/	/
3. PEDAGOŠKI RAD	1	1	4	4
UKUPNO	87	169	208.51	338.51

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu svega prethodno navedenog, konstatujem da kandidatkinja dr Danijela Joksimović ispunjava sve opšte i posebne uslove za izbor u naučno zvanje naučni savjetnik, propisane Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore

i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja Savjeta za visoko obrazovanje, broj 631-3/2019-3 od 16. aprila 2019.

Uzimajući u obzir naučno-istraživačke i stručne reference kandidatkinje, sa posebnim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da se kandidatkinja dr Danijela Joksimović izabere u naučno zvanje naučni savjetnik za oblast Hemija mora u Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Dr Momir Paunović, naučni savjetnik
Institut za biološka istraživanja
„Siniša Stanković“, Beograd

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: **Arhitektonsko projektovanje** na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 08.04.2023. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR VELJKO RADULOVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Dr Veljko Radulović je rođen 14.01.1976. godine u Dubrovniku, Hrvatska.

Osnovnu i srednju školu je završio u Herceg-Novom. Živi u Podgorici.

Diplomirao je na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2000. godine.

Zvanje magistra tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma stiče aprila 2005. godine na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, sa temom rada: "Arhitektura stanovanja u Budvi devedesetih godina prošlog vijeka".

Zvanje doktora tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma stiče 05. marta 2012. godine na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu sa temom disertacije:

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST

Autorske naučne monografije

M2 Poglavlje u monografiji međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Paunović Žarić, S.; Radulović, V.; Jovanović Popović, M. (2018). <i>Methods for Design of Static Solar Shading Devices</i> . In: Kosanović, S., Fikfak, A., Novaković, N., Klein, T. (eds) Energy Resources and Building Performance. Book series: Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design (2018) . TU Delft (Delft University of Technology), ISBN 978-94-6366-034-1, pp. 207-230. https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/book/626 DOI: https://doi.org/10.7480/isbn.9789463660341 ISBN 978-94-6366-034-1	6	3
2	Radulović, V. (2022). <i>Obnovljeni kontakti sa primorjem – Idejni projekat Herceg – Novog 1961.</i> , u: Marić, M., Vukotić Lazar, M., Rašković, I., Kovačević, B., (ur.) Nikola Dobrović: život, delo, vreme, povodom 125 godina od rođenja Nikole Dobrovića, str. 203-228. SANU (Srpska akademija nauka i umetnosti), Beograd, 2022. ISBN 978-86-7025-955-3. UDK 72071.1:929 Добровић Н. (082); 72(497.1)“19“(082); 012 Добровић Н. 016:929 Добровић Н. COBISS.SR-ID 79556361.	6	6

Radovi u naučnim časopisima

Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V., Terzić, A., Konstantinović, D., Zeković, M., Peško, I. (2022). <i>Sustainability of Cultural Memory: Youth Perspective on World War Two Memorials</i> . <i>Sustainability</i> 2022, 14(9), 5586; Received: 28 March 2022 / Revised: 23 April 2022 / Accepted: 2 May 2022 / Published: 6 May 2022 https://doi.org/10.3390/su14095586	10	10
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V., Paunović Žarić, S., Alihodžić Jašarović, E., (2021). <i>Tito's villas in Herceg Novi - regional context and state residences</i> . <i>Arhitektura & urbanizmus</i>	8	8

"Interpretacije regionalnog konteksta - na primjeru arhitekture 20-og vijeka u Herceg-Novom".

Vanredni je profesor na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, gdje je obavljao funkciju prodekana za nastavu u periodu 2014-2017. Bio je član Strukovnog Vijeća za prirodne i tehničke nauke. Autor je više naučno istraživačkih radova, studijske knjige, i projektant velikog broja nagrađenih arhitektonskih projekata i realizacija. Imenovan je od strane Vlade Crne Gore za člana Nacionalne komisije za saradnju sa UNESCO, i člana upravljačkog tijela kulturno istorijskog područja Kotora. Član je *Odbora za arhitekturu*, Crnogorske akademije nauka i umjetnosti, i državnog *Savjeta za reviziju planskih dokumenata*.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Profesionalni rad započinje u preduzeću "Castelinvest" doo Herceg-Novog, 2001. godine, kao projektant saradnik. Od 2002. je zaposlen u preduzeću "Centar za urbano planiranje-Beograd, CEP", kao projektant saradnik. Stručno-umjetnički angažman ostvaruje kao član autorske grupe Studio Grad, učešćem na mnogobrojnim arhitektonsko-urbanističkim konkursima.

Na Građevinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici zasniva radni odnos 2003. godine kao saradnik u nastavi na Arhitektonskom odsjeku Građevinskog fakulteta. Direktno učestvuje u nastavi na predmetima Arhitektonska analiza I, Arhitektonska analiza II, Arhitektonska sinteza I, II i V, I Slobodno crtanje.

Za docenta Univerziteta Crne Gore izabran je 2013, a za vanrednog profesora 2018. godine. Na Arhitektonskom fakultetu obavlja nastavu iz oblasti arhitektonskog projektovanja, na sledećim predmetima: Arhitektonsko projektovanje 4 (Turističko ugostiteljski objekti), Arhitektonsko projektovanje 7 (Integralni projekat i objekti složenih programan), Javni objekti 3, Arhitektura unutrašnjih protora 1, Arhitektura unutrašnjih protora 2, i Završni rad. Od 2013. - 2017. godine obavljao je funkciju prodekana za nastavu, a od 2013. i člana Strukovnog Vijeća za prirodne i tehničke nauke UCG-a.

	Journal of architectural and town-planning theory. ISSN 0044-8680 (print) ISSN 2729-8752 (online) DOI: https://doi.org/10.31577/archandurb.2021.55.1-2.5 Confirmation letter: https://www.dropbox.com/s/ypwymvldcubtc6/confirmation%20letter%20prof%20Radulovic_230629_135035.pdf?dl=0		
Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V. , Paunović Žarić, S., Alihodžić Jašarović, E., (2019). <i>Interpolation as a tool of city memory preservation. Case study in Podgorica</i> . Abitare la Tera, 2019, no 50. Anno XVIII, p.14-15. ISSN 1592-8608 https://iris.unitn.it/handle/11572/247489	4	4
Radovi na naučnim konferencijama, učešća na izložbama, i slično			
K1 Predavanje po pozivu na međunarodnom skupu štampano u cjelini (neophodno pozivno pismo)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V. (2022). <i>Kontekst u djelima Nikole Dobrovića na području Herceg-Novog</i> . U: Kadrijević, A. (ur.), Zbornik radova međunarodne naučne konferencije "125 godina od rođenja arhitekta Nikole Dobrovića (1897 – 2022)". str.13-14. Srpska akademija nauka i umetnosti i Arhitektonski Fakultet 2022, Beograd. ISBN 978-86-7924-317-1 COBIS.SR-ID 79971593	3	3
K6 Kustoski rad na međunarodnoj izložbi (sa međunarodnom selekcijom i katalogom štampanim na jednom od svjetskih jezika); učešće u žiriju međunarodnog konkursa; učešće u žiriju međunarodnih takmičenja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V. (2018). 40. Salon arhitekture – polja budućnosti, Muzej primenjene umetnosti, Beograd, 2018., član žirija. https://mpu.rs/izlozbe/40-salon-arhitekture/	1	1
2	Radulović, V. (2023). Međunarodni arhitektonski konkurs za idejno rješenje stadiona FK Bokelj, Kotor. Predsjednik žirija. https://www.kotor.me/me/sekretarijat-za-urbanizam-stanovanje-i-ure%20enje-prostora/rezultati--konkursa--za--idejno--arhitektonsko--rje%C5%A0enje--stadiona-fk-%E2%80%9Cbokelj%E2%80%9D,-kotor/	1	1
K7 Učešće na međunarodnoj izložbi (sa međunarodnom selekcijom i katalogom štampanim na jednom od svjetskih jezika)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V. , Gregović, Đ, Gregović, B., (2019). <i>Rekonstrukcija gradske kafane na Cetinju</i> . U: Nikolić, J. (eds.), Decoding Balcan: exhibition catalogue, p. 118. BAB (Balcan Architectural Bienale) 2019., Beograd. ISBN 978-86-916755-5-4 https://online.fliphtml5.com/molkr/rqqr/#p=134	2	2
2	Radulović, V. , Gregović, Đ, Gregović, B., (2019). <i>Nacionalni restoran na Biogradskom jezeru</i> . U: Miletić Abramović, Lj. (ur.) Na ivici – katalog 41. Salona arhitekture, str. 38. Muzej primenjene umetnosti, Beograd: 2019. ISBN 978-86-7415-211-9	2	2
3	Radulović, V. , Gregović, Đ (2019). <i>Vinarija Ubli</i> . Druga nagrada Salona. U: Maričević, J. (ur.), 28. međunarodni salon urbanizma – katalog. Udruženje urbanista Srbije, Niš: 2019.	2	2
4	Radulović, V. , Gregović, Đ (2020). <i>Autobuska stanica Herceg – Novi</i> . U: Stupar, A. (eds.), On Architecture. Learning Architecture. Exhibition book, p. 49. STRAND (Sustainable Urban Society Association), Beograd: 2020.	2	2
5	Radulović, V. , Gregović, Đ, Gregović, B. (2021). <i>Podi vistas – urbanistički projekat</i> . U: Maričević, J. (ur.), 30. međunarodni salon urbanizma – katalog, str.05.17. Udruženje urbanista Srbije, Niš: 2021.	2	2
6	Radulović, V. , Gregović, Đ, Tahirović, D., Prelević, V., Stanojević, M., Marković, M. (2022). <i>Residential house, Ulcinj</i> . In: Nikolić, J., Mandrapa, Đ. (eds), BAB 21 Catalogue, p.128. Balcan Architectural Bienale, Beograd: 2022. ISBN 978-86-916755-6-1	2	2
7	Radulović, V. , Gregović, Đ, (2022). <i>Centar Glosarij – realizacija</i> . Piranski dani arhitekture 40. Nominacija za 2021 Piranesi Award. Piran, Slovenija, 2022. http://www.pida.si/nominacije-2021 .	2	2
8	Radulović, V. , Gregović, Đ., Tahirović, D., Jeremić Zlatojević, B. (2022). <i>Fakultet muzičkih umetnosti u Beogradu</i> . Web izložba Javnog otvorenog jednostepenog arhitektonskog konkursa za idejno rešenje nove zgrade Fakulteta muzičke umetnosti u Beogradu. https://fmu.konkurs.rs/sr/web-izlozba	2	2
K8 Učešće na izložbi nacionalnog značaja (sa nacionalnom selekcijom i štampanim katalogom)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V. , Gregović, Đ, Gregović, B. (2018). <i>Hotele Eleven, Petrovac – realizacija</i> . U: Vukićević, N. (ur.), Katalog izložbe trećeg crnogorskog salona arhitekture, str.32-33. Savez arhitekata Crne Gore, Podgorica: 2018.	1	1
2	Radulović, V. , Gregović, Đ., (2020). <i>Poslovni centar – Podgorica</i> U: Radović, N. (ur.), Katalog izložbe petog crnogorskog salona arhitekture. Savez arhitekata Crne Gore, Podgorica: 2020.	1	1

	ISBN 978-9940-669-06-5		
3	Radulović, V., Gregović, Đ., Bešović, M., Tahirović, D. (2018). <i>Otkup na konkursu idejno arhitektonsko rješenje zatvorenog kompleksa zavoda za izvršenje krivičnih sankcija u opštini Dnivolgrad</i> . https://www.gov.me/cyr/clanak/195203--izlaganje-konkursnih-radova-konkurs-za-idejno-arhitektonsko-rjesenje-zatvorenog-kompleksa-zavoda-za-izvršenje-krivicnih-sankcija	1	1
	Stručne monografije i knjige		
	S6 Stručna knjiga izdata kod nas	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V., Paunović Žarić, S., Alihodžić Jašarović, E. (2020). Stručna publikacija: <i>Od mikro do marko, između enterijera i stanovanja</i> . Izdavač: Univerzitet Crne Gore. ISBN: 978-86-7664-180-2 COBISS.CG-ID 14309636	1	1
Ostala stručna djelatnost			
	R15 Izvedeni objekat (enterijer, usvojeni prostorni/urbanistički plan) međunarodnog značaja, pri čemu su glavni rezultati objavljeni i prikazan u međunarodnom časopisu ili monografiji međunarodnog značaja	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V., Gregović, Đ., Gregović, B. (2022). <i>Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, realizacija</i> . CEMEX Building Award 2022. – Second place . Monterey, Mexico, 2022. https://premioobrascemex.com/premio-obras-2022	6	6
	R16 Nagrada na međunarodnom konkursu, izbor u ekspertskim tijelima međunarodnih organizacija	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V., Tahirović, D., (2020)., <i>Priznanje na javnom međunarodnom konkursu za multifunkcionalnu dvoranu kongresnog centra u Banjaluci</i> . Banjaluka, 2020. https://dans.org.rs/obavestjenje-o-dodeli-nagrada-konkursa-za-izradu-idejnog-arhitektonsko-urbanistickog-resenja-multifunkcionalne-dvorane-kongresnog-centra/	3	3
2	Radulović, V., Gregović, Đ., (2022), <i>Enterijer poslovnog centra</i> . BIGSEE Interior Design Award 2022 – Winner. https://bigsee.eu/business-center-glosarij-podgorica/	3	3
3	Radulović, V., Gregović, Đ., Gregović, B., (2019), <i>Restaurant Biogradska gora</i> . BIGSEE Wood Award 2019 – Winner. https://bigsee.eu/restaurant-biogradska-gora-by-studio-grad-montenegro/	3	3
	R17 Izvedeni objekat (enterijer, usvojeni prostorni/urbanistički plan) nacionalnog značaja, pri čemu su glavni rezultati objavljeni i prikazani u nacionalnom časopisu ili monografiji	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V., Gregović, Đ., Gregović, B., (2019). <i>Hotel Gradska, realizacija</i> . U: Petričević Tatar, J. (ur.), <i>Pogled</i> , br. 40, str. 52-59, Inženjerska komora Crne Gore, Podgorica, 2022. ISSN 2336-9175	2	2
	I7 Realizovan soj, sorta ili rasa, arhitektonsko, građevinsko ili urbanističko autorsko djelo na nacionalnom nivou	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Radulović, V., Gregović, Đ., Gregović, B., (2022) <i>Hotel Merit</i> , Budva, realizacija objekta površine 15.200 m2 bruto površine. Koautor i odgovorni projektant arhitekture. Projektna kuća Studio GRAD, Podgorica.	3	3

2. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

2. PEDAGOŠKA DJELATNOST			
Mentorstvo (komentorstvo se boduje sa polovinom poena)			
	P10 Na master studijama	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	TAHIROVIC, Denis. <i>Uloga rijeke u rješavanju dihotomije prostora, primjer grada Fudžoa u Kini : master rad</i> . Podgorica: [D. Tahirović], 2022. 131 list, ilustr. [COBISS.CG-ID 23351812]	2	2
2	PETROVIC, Miloš. <i>Unapređenje kulturno-edukativnog statusa grada Budve kroz planiranje novog kreativnog inkubatora : završni rad</i> . Podgorica: [M. Petrović], 20202. 87 listova, 23 presavijena lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 24666884]	2	2
3	BJELANOVIC, Katarina. <i>Urbana regeneracija Tivta kroz kulturno-rekreativni hub na lokaciji Župa : završni rad</i> . Podgorica: [K. Bjelanović], 2022. 67 listova, 28 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 25102340]	2	2
	P11 Na specijalističkim studijama	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	BOŠKOVIC, Vanja. <i>Arhitektonsko-urbanističko rješenje nautičko-turističkog kompleksa u Škaljarima, Kotor sa projektom "Boutique" hotela : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [V. Bošković], 2017. 1 sv. (razl. pag.), ilustr. [COBISS.CG-ID 2048357197]	1	1
2	VUKICEVIC, Janko. <i>Idejno rješenje Univerzitetske biblioteke : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [J. Vukičević], 2017. 15 listova, 16 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048421965]	1	1
3	LAJKA, Dženita. <i>Luka nautičkog turizma - Ulcinj/Port Milena : završni specijalistički</i>	1	1

	rad : (diplomski rad). Podgorica: [Dž. Lajka], 2017. 1 sv. (bez pag.), ilustr. [COBISS.CG-ID 2048356941]		
4	JANKOVIC, Andrija. <i>Idejni arhitektonsko-urbanističko rješenje aerodromskog terminala u Nikšiću : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [A. Janković], 2018. 28 listova, 21 presavijeni list, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048551757]	1	1
5	MICANOVIC, Nikola. <i>Idejno arhitektonsko-urbanističko rješenje željezničkog terminala Podgorica : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [N. Mićanović], 2018. 21 list, 20 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048550221]	1	1
6	JAUKOVIC, Milena. <i>Putnički terminal luke Lepci, Boka kotorska : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [M. Nikolić], 2018. 17 listova, 10 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048565325]	1	1
7	CATOVIC, Adnana. <i>Urbanističko-arhitektonsko rješenje izletišta sa motelom "Lozna luka" - Bijelo Polje : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [A. Catović], 2018. 10 listova, 40 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048551501]	1	1
8	JOKANOVIC, Nemanja. <i>Vojna akademija Podgorica : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [N. Jokanović], 2018. 15 listova, 17 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048582989]	1	1
9	BOBIČIC, Bojana. <i>Kulturno-omladinski centar : rekonstrukcija i re-okupacija starog zatvora Jusovača, Podgorica : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [B. Bobičić], 2018. 18 listova, 31 presavijeni list : ilustr. ; 30 cm + CD . [COBISS.CG-ID 2048563277]	1	1
10	SEKULOVIC, Sanja. <i>Arhitektonsko i urbanističko planiranje i projektovanje solidarnog naselja međustaleške interakcije u Podgorici : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [S. Sekulović], 2019. 104 listova, 84 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048627277]	1	1
11	RADOVANOVIC, Ana. <i>Arhitektonsko-urbanističko rješenje POMorskog muzeja u okviru Jadranskog brodogradilišta u Bijeloj</i> . Podgorica: [A. Radovanović], 2019. 19 listova, 57 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048625485]	1	1
12	SCEPANOVIC, Tatjana. <i>Arhitektonsko-urbanističko rješenje prirodnjačkog muzeja sa botaničkom baštom i pratećim sadržajima : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [T. šćepanović], 2019. 52 lista, 79 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048628557]	1	1
13	VISNJIC, Ivana. <i>Hotelski kompleks na rtu između Petrovca i Perazića dola, opština Budva</i> . Podgorica: [I. Višnjjić], 2019. 21 list, 26 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048628813]	1	1
14	MARKOVIC, Marijana. <i>Idejni arhitektonsko-urbanistički projekat gradske biblioteke u Tivtu : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [M. Marković], 2019. 56 listova, 18 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048629325]	1	1
15	MEDENICA, Nada. <i>Idejno arhitektonsko - urbanističko rješenje Instituta za biologiju mora sa centrom za posjetioce : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [N. Medenica], 2019. 21 list, 30 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048629581]	1	1
16	STRUGAR, Aleksandar. <i>Idejno rješenje apart hotela : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [A. Strugar], 2019. 7 listova, 36 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048626765]	1	1
17	KOJIC, Lejla. <i>Idejno urbanističko arhitektonsko rješenje kompleksa autobuske stanice u Baru</i> . Podgorica: [L. Kojić], 2019. 30 listova, 26 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048627789]	1	1
18	BAJOVIC, Nikola. <i>Idejno urbanističko-arhitektonsko rješenje doma za stare u Nikšići : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [N. Bajović], 2019. 17 listova, 22 presavijena lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048626253]	1	1
19	DODEROVIC, Đorđe. <i>Idejno urbanističko-arhitektonsko rješenje hotela u Plužinama : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [Đ. Doderović], 2019. 39 listova, 20 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048625229]	1	1
20	GIGOVIC, Lidija. <i>Arhitektonsko-urbanističko rješenje druge gimnazije u Podgorici : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [L. Gigović], 2020. 19 listova, 27 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 15049732]	1	1
21	PEJOVIC, Anja. <i>Idejno arhitektonsko i urbanističko rješenje aerodroma u Ulcinju : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [A. Pejović], 2020. 27 listova, 20 listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 15140100]	1	1
22	MARKOVIC, Anđela. <i>Idejno arhitektonsko rješenje eko hotela na Mirištima Herceg Novi : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [A. arković], 2020. 19 listova, 22 presavijena lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048639309]	1	1
23	BREŽANIN, Jelena. <i>Idejno arhitektonsko rješenje putničkog terminala Luke Bar : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [J. Brežanin], 2020. 51 list, 32 presavijena lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 15210756]	1	1
24	DAMJANOVIC, Irina. <i>Idejno arhitektonsko-urbanističko rješenje turističkog naselja "Veliko ostrvo", jezero Krupac u Nikšiću : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [I. Damjanović], 2020. 11 listova, 75 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 15206404]	1	1
25	JOKIC, Nemanja. <i>Idejno urbanističko - arhitektonsko rješenje željezničke stanice u Nikšiću : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [N. Jokić], 2020. 44 lista, [23] presavijena lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 15233540]	1	1
26	ARDALIC, Mirjana. <i>Idejno urbanističko-arhitektonsko rješenje turističkog sela na Njegušima : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [M. Ardalić], 2020. 19 listova, 32 presavijena lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048640589]	1	1
27	ĐONOVIC, Katarina. <i>Idejno arhitektonsko rješenje predškolske ustanove u Baru : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [K. Đonović], 2021. 14 listova, 12 presavijenih listova, 6 listova 3D prikaza, ilustr. [COBISS.CG-ID 19253764]	1	1
28	BOLJEVIC, Aleksandra. <i>Idejno arhitektonsko-urbanističko rješenje aerodroma u Tivtu</i>	1	1

	: <i>završni specijal. Podgorica: [A. Boljević], 2021. 49 listova, 31 presavijeni list, ilustr. [COBISS.CG-ID 16720900]</i>		
29	NIKČEVIĆ, Mia. <i>Kuća muzike u Nikšiću : završni specijalistički rad. Podgorica: [M. Nikčević], 2021. [26] listova, 25 presavijena lista, 13 listova 3D prikaza, ilustr. [COBISS.CG-ID 19256580]</i>	1	1
30	LABOVIĆ, Jovana. <i>Glamping rizort na Plavskom jezeru : završni specijalistički rad. Podgorica: [J. Labović], 2022. 1 sv. (razl. pag.), ilustr. [COBISS.CG-ID 23949316]</i>	1	1
31	MARKOVIĆ, Kristina. <i>Hotel Vidikovac : završni specijalistički rad. Podgorica: [K. Marković], 2022. 26 listova, 28 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 23350020]</i>	1	1
32	VOJVODIĆ, Ana. <i>Idejno arhitektonsko-urbanističko rješenje "kuće kulture" (kulturno-edukativnog centra) u Podgorici : završni specijalistički rad. Podgorica: [A. Vojvodić], 2022. 1 sv. (razl. pag.), ilustr. [COBISS.CG-ID 23948804]</i>	1	1
Kvalitet nastave			
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1	Odluka Vijeća Arhitektonskog fakulteta	do 5	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	19	19	55	55
2. STRUČNI RAD	6	6	21	21
2. PEDAGOSKI RAD	35	35	43	43
UKUPNO			119	119

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore broj: 03-2493/3 od 23.06.2023.godine imenovan sam za člana *Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje izvještaja za izbor u akademsko zvanje za oblast Arhitektonsko projektovanje na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore*. Na osnovu uvida u dostavljeni konkursni materijal možemo zaključiti da se na konkurs prijavila samo jedna osoba i to vanredni profesor dr Veljko Radulović, dipl.inž.arh. koji je na Arhitektonskom fakultetu zaposlen od 2003.god. gdje je obavljao zadatke od saradnika do vanrednog profesora na sljedećim predmetima: *Javni objekti III, Enterijer II, Arhitektura unutrašnjeg prostora I i II, Arhitektonsko projektovanje IV, Integralni projekti Saobraćaja i kompl. projekti, Hotelski inženjering, Projektovanje hotela i dizajn enterijera kao i Sintezni završni rad.*

U skladu sa *Zakonom o visokom obrazovanju (SLRCG br. 60/03., SLCG br. 4/08., 45/10., 40/11., 47/11. i 48/13.)*, te *Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, i Statutom Univerziteta Crne Gore*, Naučni odbor Senata UCG napisao je *Konačno mišljenje na klasifikacionu biografiju kandidata kojim potvrđuje da su ispunjeni uslovi potrebni za nastavak daljeg postupka izbora u akademsko zvanje (01/8-2413/3/1 od 30.06.2023.g.)*

Na osnovu dostavljene dokumentacije od strane Arhitektonskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, sprovedene analize naučno istraživačkog rada, kao i umjetničkog opusa, te poznavanja dosadašnjeg rada kandidata, smatram da dr Veljko Radulović, dipl. inž.arh. ima potreban stepen obrazovanja za izbor u redovnog profesora Univerziteta Crne Gore.

ANALIZA NAUČNO-ISTRAŽIVAČKOG (I UMJETNIČKOG) RADA

Vanredni profesor dr Veljko Radulović, dipl. inž.arh., diplomirao je na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2000.god. Magistrirao je na temu "Arhitektura stanovanja u Budvi devedesetih godina prošlog vijeka" 2005. god., a na istom fakultetu uspješno odbranio doktorsku disertaciju na temu "Interpretacije regionalnog konteksta-na primjeru arhitekture 20-og vijeka Herceg Novog" 2012. godine.

U periodu od posljednjeg izbora u akademsko naučno zvanje 2018. godine, naučno-istraživački rad kandidata se može ocijeniti kao vrlo uspješan. Naime, od tada je objavio kao samostalni autor ili kao član autorske grupe 6 (šest) naučno istraživačkih radova od

kojih dva rada u referentnim međunarodnim časopisima indeksiranim na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, te dva poglavlja u monografijama međunarodnog značaja, i nekoliko radova u časopisima i zbornicima. Ovaj angažman dopunjen je kontinuiranim učešćem na međunarodnim smotrama arhitekture i urbanizma gdje kandidat izlaže realizovane projekte i konkursne radove.

Za ovu priliku izdvajam rad sa naslovom *Sustainability of Cultural Memory: Youth Perspective on World War Two Memorials*, koji je objavljen u časopisu *Sustainability* 2022. god. Predmet ovog istraživanja je obimno jugoslovensko nasljeđe memorijalne arhitekture posvećeno drugom svjetskom ratu, odnosno percepcija koju ka njemu generišu mladi ljudi – studenti arhitekture i građevine na prostorima bivše države. Ova populacija je izabrana za istraživanje jer se očekuje da svojim iskazanim afilijacijama za predmetnu temu, te obrazovnim formiranjem preuzmu društvenu ulogu koja će se baviti upravljanjem i zaštitom hiljada arhitektonskih artefakata iz ovog perioda. Ovako baždarenim istraživačkim fokusom otvara se tema kulturne održivosti kao važnog segmenta šireg civilizacijskog problema *održivosti*. Rad potvrđuje da je arhitektura jedan od ključnih nosilaca kulturne memorije i identiteta, i ilustruje jasnu relaciju između društveno političkog konteksta i percepcije određene arhitekture, tj. njenog vrednovanja.

Pokazuje se i da dinamika kontekstualnih okolnosti utiče na dinamiku percepcije i doživljaja predmetne arhitekture. Očigledan je trud da se istraživanje strukturira kroz složen upitnik i statističku metodologiju koja objektivizuje zaključke dajući im jasnoću i upotrebljivost.

Važno je navesti i rad *Tito's villas in Herceg Novi - regional context and state residencies* objavljen u časopisu *Arhitektura & urbanizmus Journal of architectural and town-planning theory*, takođe indeksiranim na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama.

Može se zaključiti da ovim radom profesor Veljko Radulović produbljuje svoja, ranije započeta istraživanja uticaja regionalnog konteksta na važeće arhitektonske paradigme. Ovdje se fokusira na specifične objekte državne reprezentacije, tj. vile koje su država i JNA gradile za predsjednika nekadašnje SFRJ, Josipa Broza Tita.

Temeljito se analiziraju specifičnosti arhitektonske rezultante i njene relacije sa svim relevantnim elementima konteksta, uključujući i ulogu političkog sistema na arhitektonsko projektovanje.

Kao dio autorske grupe prof.dr Veljko Radulović je objavio poglavlje u međunarodnoj monografiji *Resources and Building Performance. Book series: Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design*, u izdanju Tehničkog univerziteta u Delftu. U radu sa naslovom *Methods for Design of Static Solar Shading Devices*, u okviru ove monografije, autori se bave metodima projektovanja arhitektonskih elemenata za zasjenčenje, prevashodno u fasadnoj ravni, sa naglaskom na njihovu ulogu kao sastavnog elementa arhitektonskog

izraza. Analitično se istražuje njihova uloga u distribuciji unutrašnjeg osvjetljenja, te time i uticaja na energetske bilanse objekta, što je naglašeno aktuelna tema u eri energetske održivosti. Poseban predmet istraživanja je konkretan poslovni objekat u Podgorici, gradu specifične mediteranske klime, gdje se ovaj aspekt arhitektonskog projektovanja nameće kao dodatno važan.

U monografiji *Nikola Dobrović: život, delo, vreme, povodom 125 godina od rođenja Nikole Dobrovića*, u izdanju Srpske akademije nauka i umetnosti (SANU), kandidat je objavio poglavlje *Obnovljeni kontakti sa primorjem – Idejni projekat Herceg – Novog 1961*, gdje nastavlja da produbljuje istraživanje obimne prakse ovog velikana jugoslovenske arhitekture i urbanizma na području Bokokotorskog zaliva.

U oblasti stručno-umjetničkog rada kandidata prof. dr Veljka Radulovića konstatuje se niz učešća na brojnim međunarodnim i domaćim izložbama, simpozijumima, koji često rezultuju i nagradama. Ukupno je ostvario 11 referenci, od čega 7 izlaganja projekata na međunarodnim, i 3 rada na domaćim arhitektonskim izložbama i salonima. Kandidat je učesnik i žirija međunarodnih konkursa, i salona arhitektonskog stvaralaštva, te ko urednik stručne knjige.

Obzirom na sve navedeno, te uz neposredno iskustvo kolegijalne saradnje na arhitektonskom fakultetu, mišljenja sam da je dr Veljko Radulović pokazao visok stepen povećenosti naučno-istraživačkom i umetničkom radu, te da zadovoljava sve propisane uslove za izbor u akademsko zvanje – **redovni profesor**.

OCJENA STRUČNOG RADA

Stručni rad dr Veljka Radulovića ilustruje intenzivno i kontinuirano bavljenje ovim aspektom arhitektonske discipline. Priloženo je 6 ključnih referenci u kojima kandidat, kao vodeći autor ili ravnopravan koautor, ostvaruje 20 bodova.

Od stručnih referenci potrebno je izdvojiti drugu nagradu na CEMEX Building Award, za realizovano djelo Crnogorske akademije nauka i umjetnosti (CANU) u Podgorici. Nagrada se dodjeljuje na svjetskom nivou, a na osnovu prethodnog kruga nacionalnih nominacija, te završnog rada mnogobrojnog

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	19	19	55	55
2. STRUČNI RAD	6	6	21	21
2. PEDAGOŠKI RAD	35	35	43	43
UKUPNO			119	119

III USLOVI I KRITERIJUMI ZA IZBOR U AKADEMSKO ZVANJE

Uvidom u konkursni materijal i nakon sprovedene analize naučno-istraživačkog, umjetničkog, stručnog i pedagoškog rada kandidata **dr Veljka Radulovića, d.i.a.** potvrđuje se vrlo raznovrstan i slojevit profil kandidata. Obzirom na broj i kvalitet ostvarenih referenci, a na osnovu Statuta i Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, čini mi veliko zadovoljstvo da Vijeću Arhitektonskog fakulteta u Podgorici kao i nadležnim tijelima Univerziteta Crne Gore, predložim da se **dr Veljko Radulović** izabere u zvanje **redovnog profesora Univerziteta za oblast Projektovanje na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**.

RECENZENT

Prof. dr Svetislav G. Popović, d.i.a.
Redovni profesor

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Veljko Radulović je diplomirao na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2000. godine. Zvanje magistra

međunarodnog žirija koji svake godine zasjeda u Montereu, u Meksiku.

Izdvađa se i posebno priznanje na međunarodnom konkursu za izradu idejnog-arhitektonsko-urbanističkog rešenja multifunkcionalne dvorane-kongresnog centra i opere u Banja Luci. Autorska grupa kandidata bila je među osam nagrađenih od strane žirija kojim je predsjedavao Boris Podreka.

Stručne vještine u oblasti projektovanja unutrašnje arhitekture kandidat uspješno dokazuje enterijerom poslovnog centra u Podgorici koji osvaja BIGSEE Interior Design Award – Winner, za 2022. godinu. Na ovom poznatom regionalnom salonu, kandidat sa svojom autorskom grupom osvaja i nagradu za realizovano djelo u drvetu - BIGSEE Wood Award 2019 – Winner, za objekat Nacionalnog restorana – Biogradska gora.

Sve navedeno preporučuje kandidata dr Veljka Radulovića za izbor u akademsko zvanje **redovni profesor na Univerzitetu Crne Gore**.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Veljko Radulović je prisutan na Arhitektonskom fakultetu od prve godine njegovog osnivanja 2003. godine. U toku 20 godina rada na ovoj ustanovi napredovao je do vanrednog profesora, a u periodu 2013. – 2018. bio je i prodekan za nastavu.

Kontinuirano se bavi nastavom 20 godina, a svoju trenutnu pedagošku osposobljenost potvrđuje brojnim mentorstvima na završnim diplomskim radovima, koji predstavljaju sintezu svih znanja i vještina stečenih tokom perioda osnovnih i specijalističkih studija na Arhitektonskom fakultetu. U proteklom izbornom periodu dr Radulović je bio mentor na 32 završna rada i 3 master rada kandidata sa raznovrsnim projektantskim temama. Osposobljenost kandidata da se bavi pedagoškim radom potvrđena je odlukom Vijeća ove univerzitetske jedinice da mu se dodijeli maksimalnih 5 bodova u ovom kriterijumu.

Sve navedene aktivnosti i reference preporučuju ga za zvanje **redovnog profesora**.

tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma stekao je aprila 2005. godine na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, sa temom rada: "Arhitektura stanovanja u Budvi devedesetih godina prošlog vijeka".

Zvanje doktora tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma stekao je 05. marta 2012. godine na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu sa temom disertacije: "Interpretacije regionalnog konteksta - na primjeru arhitekture 20-og vijeka u Herceg-Novom". Na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, obavljao je poziciju saradnika u nastavi, biran je u zvanje docenta, i vanrednog profesora, a obavljao je funkciju prodekana za nastavu u periodu 2014-2017. Bio je član Strukovnog Vijeća UCG-a za prirodne i tehničke nauke. Autor je više naučno istraživačkih radova, studijske knjige, i projektant velikog broja nagrađenih arhitektonskih projekata i realizacija. Imenovan je više puta od strane Vlade Crne Gore za člana Nacionalne komisije za saradnju sa UNESCO, i člana upravljačkog tela kulturno istorijskog područja Kotora. Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju u pogledu stepena obrazovanja zaključujem da kandidat **dr Veljko Radulović** ispunjava uslov u pogledu stepena obrazovanja za izbor u akademsko zvanje **redovni profesor**, a u skladu sa *Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslova i kriterijuma za izbor u akademska zvanja*.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (I UMJETNIČKOG) RADA

Analizom prijave dr Veljka Radulovića, i bodovanjem ukupnog naučnog rada, može se jasno uočiti da je kandidat ostvario veoma vredan, respektabilan i bogat stvaralački naučnoistraživački i umetnički opus koji se kontinuirano unapređuje i dopunjava važnim i za struku aktuelnim temama.

Naučno – istraživački i umetnički rad kandidata Veljka Radulovića u poslednjih pet godina može se oceniti kao uspešan na više polja i ravni. Predstavljen je sa značajnim brojem referentnih radova - ukupno 19, kojima je ostvario 55 bodova. Od njih posebno treba istaći najreferentnije.

Prvi je *Sustainability of Cultural Memory: Youth Perspective on World War Two Memorials*, objavljen u časopisu *Sustainability* 2022. godine. Autori uspešno istražuju aktuelnu temu kulturne održivosti, a posebno istražuju temu kulturnog pamćenja u uslovima naglašene potrebe za pozicioniranjem kulturnih identiteta u savremenim okolnostima Evrope. Istraživanje je temeljno strukturirano, sa preciznim naučnim fokusom na višeslojnu i obimno nasleđe memorijalne arhitekture 2. svetskog rata na prostoru nekadašnje jugoslovenske države. Glavna istraživačka opitka usmerena je na istraživanje percepcije ovog nasleđa od strane studenata arhitekture i građevine kao budućih profesionalaca koji će bit i zaduženi za njegovu zaštitu i protokole upravljanja. Složena struktura upitnika sa preko 40 pitanja iz različitih područja, sprovedena je na uzorku od 230 studenata sa prostora bivše države. Informativni rezultati su temeljno statistički obrađeni sa jasnim zaključcima, koji uspešno povezuju raznovrsne uticajne faktore na doživljaj arhitekture spomeničkih kompleksa na ispitanike. Ovi faktori obuhvataju kongitivne i doživljajne, čime se ilustruje jasan napor istraživačke grupe da pokriju što širi horizont opredeljujućih činjenica, te osnaže predmetne zaključke. Oni su višestruki, a potrebno je izdvojiti one koji potvrđuju ulogu arhitekture kao glavnog nosioca memorije, kulturnog identiteta i orijentira za poistovećivanje, te prepoznavanje potrebe za snaženjem uloge obrazovnih i kulturnih institucija u afirmaciji značaja ovog nasleđa, te njegovom jasnom naučnom tretmanu, lišenom mistifikacija iz različitih motiva.

Posebno važna referenca kandidata je i rad objavljen u časopisu *Architektura & urbanizmus Journal of architectural and town-planning theory*, sa naslovom *Tito's villas in Herceg Novi - regional context and state residences*. Dr Radulović ovim istraživanjem nastavlja svoju istraživačku preokupaciju regionalnim kontekstom kao dominantnim uticajnim faktorom na arhitektonske paradigme. Ovog puta ih istražuje na primejrma arhitektonskih sklopova reprezentativnih državnih vila koje su Herceg-Novom građene za Josipa Broza Tita, predsjednika bivše SFRJ, tokom sedme decenije 20 veka. Specifične okolnosti regionalnog konteksta Bokotorskog zaliva, društveno politička dinamika epohe, i autorski potencijal kao legitiman uticajni faktor, dominantno oblikuju ova dva značajna arhitektonska dijela koja privlače pažnju referentne međunarodne publicistike. Autor afirmirše projektnu metodologiju senzitivnu na lokalni kontekst, kojom se pletu niti kulturnog i urbanog identiteta, čime se periferne kulturne sredine mogu pozicionirati na široj regionalnoj i evropskoj arhitektonskoj mapi. Oba navedena rada su objavljena u časopisima rangiranim na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama.

Pored ovih radova, Dr Radulović je objavio i poglavlja u značajnim međunarodnim monografijama, od kojih za ovu priliku treba istaći rad autorske grupe čiji je član, sa naslovom *Methods for Design of Static Solar Shading Devices*, u okviru monografije *Resources and Building Performance. Book series: Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design*, u izdanju Tehničkog univerziteta u Delftu. Rad se bavi metodima projektovanja fasadnih elemenata za zasjenčenje, sa naglaskom na njihovu ulogu kao jedinstvenog likovnog elementa arhitekture, a u distribuciji unutrašnjeg osvetljaja, te posledično i aspektima energetske održivosti. Konstatuje se jasna i temeljita naučna metodologija kojom se egzaktno mere najvažniji aspekti osvetljaja. Studija slučaja poslovnog objekta u Podgorici dodatno afirmirše specifične klimatske okolnosti Mediterana, kao zahvalnog za istraživanje uloge arhitektonskog projektovanja u području energetske održivosti.

Mediterasni kontekst i njegov uticaj na arhitektonsko projektovanje, kandidat uspešno istražuje i u poglavlju monografije *Nikola Dobrović: Život, delo, vreme, povodom 125 godina od rođenja Nikole Dobrovića*, u izdanju Srpske akademije nauka i umetnosti, a gde poučno ilustruje i analizira metode generisanja

idejnog projekta Igala, od strane profesora arhitekta Nikole Dobrovića, pionira arhitekture Moderne na prostorima nekadašnje Jugoslavije.

Sve navedene reference pokazuju temeljitost istraživačkog pristupa, posebno u oblasti arhitektonskog projektovanja, sa naglaskom na specifične kontekstualne situacije, što je očigledna naučna preokupacija kandidata.

Brojnost i raznovrsnost referenci iz oblasti stručno-umetničkog rada kandidata dr Veljka Radulovića ukazuje na profesionalnu zrelost utemeljenu u naučno istraživačkom i pedagoškom iskustvu i rezultatima. Ovaj dio referenci predstavljen je i učešćem u brojnim međunarodnim i domaćim izložbama, salonima i simpozijumima, nagradama, te predsjedavanjem žirija međunarodnih konkursa, odnosno učešćem u žiriju Salona arhitekture u Beogradu 2018. godine, jedne od najreferentnijih smotri arhitektonskog stvaralaštva u regionu.

Kvalitet rada kandidata ogleda se prvenstveno u širokoj lepezi realizovanih i nagrađenih radova iz različitih žanrova arhitektonskog projektovanja što ilustruje širinu interesovanja i kapacitet kandidata da se bavi arhitektonskim i urbanističkim temama geneze i razvoja građene sredine, oblastima koje u sebi povezuju i integrišu različita profesionalna znanja i veštine.

Detaljnim uvidom u reference naučno-istraživačkog i umetničkog rada, kao i na osnovu dugogodišnjeg neposrednog praćenja rada kandidata, te kroz recenziju prethodnog izbora u zvanje, mišljenja sam da je dr Veljko Radulović pokazao visok stepen povećenosti naučnoistraživačkom i umetničkom radu, te da zadovoljava sve neophodne uslove za izbor u akademsko zvanje – redovni profesor.

OCJENA STRUČNOG RADA

Uvidom u materijal prijave kandidata dr Veljka Radulovića, može se konstatovati kontinuitet dugogodišnjeg zalaganja na raznovrsnim stručnim poljima čime nastavlja da sintetizuje teoriju i praksu, kao jedan od primarnih zadataka svakog profesora koji se bavi arhitektonskim obrazovanjem na univerzitetima. Uspješno realizovani projekti različitih razmjera omogućili su mu je da na adekvatan način tumači sile i uticaje koji oblikuju konkretne urbane, a nakon toga i arhitektonske prostore, a da te procese proučava, istražuje i sintetizuje u svom stručnom i teorijskom radu. Spoj teorije i prakse manifestuje se na konkretnim arhitektonskim zadacima koje je kandidat realizovao tokom svog profesionalnog bavljenja arhitekturom i urbanizmom. Od mnogobrojnih stručnih referenci izdvajaju se druga sjetska nagrada na jednom od referentnijih planetarnih takmičenja - CEMEX Building Award. Nagrada je osvojena za realizovani projekat nove zgrade Crnogorske akademije nauka i umjetnosti u Podgorici. Brojni međunarodni žiri prepoznao je univerzalni kvalitet ovog arhitektonskog sklopa, ali i njegove kontekstualne senzitivnosti spram osjetljivom ambijentu brda Gorica i postojećeg objekta akademije.

Još jedna međunarodna potvrda stručnih dometa dr Radulovića jeste i posebno priznanje na međunarodnom konkursu za izradu idejnog-arhitektonsko-urbanističkog rešenja multifunkcionalne dvorane-kongresnog centra u Bnjalući. Ovaj složeni konkursni program privukao je više desetina učesnika iz čitavog svijeta, a autorski tim kandidata je jedan od osam nagrađenih. Žirijem je predsjedavao jedan od najznačajnijih imena evropske arhitekture – Boris Podreka.

Kompletnost projektnog opusa kandidat ilustruje i međunarodnom nagradom za enterijer poslovnog centra u Podgorici - BIGSEE Interior Design Award – Winner, za 2022. godinu, kao i nagradom za realizovano djelo u drvetu - BIGSEE Wood Award 2019 – Winner, za objekat Nacionalnog restorana – Biogradska gora. Oba dela su pobjednici u svojim kategorijama, a u okviru tradicionalne stručne manifestacije BIGSEE Award organizovane na godišnjem nivou u Ljubljani.

Nesumnjivi stručni kvaliteti kandidata prepoznati su u širokoj stručnoj javnosti koja ga angažuje kao značajnog člana mnogobrojnih žirija i stručnih institucija i asocijacija.

Sve navedeno preporučuje kandidata dr Veljka Radulovića za izbor u akademsko zvanje redovni profesor.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Veljko Radulović je angažovan na nastavi od osnivanja Arhitektonskog fakulteta u Podgorici, i prošao je sve pedagoške uloge, od saradnika u nastavi do vanrednog profesora. Osposobljenost kandidata dr Veljka Radulovića da se bavi

pedagoškim poslom prepoznata je i od strane kolega koje su ga izabrale da obavlja funkciju prodekana za nastavu, što je najodgovornija funkcija kada se radi o pedagoškoj delatnosti i realizacije nastavnog plana i programa. Pedagoški kvaliteti kandidata prepoznati i od strane studenata, koji dr Veljku Raduloviću uvek daju najviše ocene na studentskim anketama. Kandidat je mentor mnogobrojnih završnih radova, od čega u poslednjem izbornom periodu čak 35 (od toga tri na master studijama). Ova činjenica jasno ilustruje kandidatov nastavnički i istraživački pristup, koje prenosi studentima na svojim predmetima, a na kojima se jasno ističe spoj teorije i prakse koje su isprepletani

na različitim nivoima i slojevima. Aktuelne istraživačke teme i autorski rad u grupi, ukazuju na sposobnost kandidata da uspešno radi u timu, koristi savremenu literaturu i prenosi rezultate istraživanja u okviru nastave. Očigledna je i identična ocena kolega nastavnika koje su mu na Veću fakulteta dodelile najveću ocenu za pedagoški rad.

Sve navedene aktivnosti i reference svrstavaju kandidata među izuzetno kvalitetne nastavnike na Univerzitetu Crne Gore, i preporučuju ga za zvanje redovnog profesora.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	19	19	55	55
2. STRUČNI RAD	6	6	21	21
2. PEDAGOSKI RAD	35	35	43	43
UKUPNO			119	119

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Vrednovanjem veoma bogate i slojevite dokumentacije koju je kandidat priložio na konkurs, a na osnovu Zakona o visokom obrazovanju, Statuta i Uslova i kriterijuma za izbor u akademski zvanja Univerziteta Crne Gore, posebna mi je čast da predložim dr Veljku Raduloviću za izbor u zvanje redovnog profesora Arhitektonskog fakulteta u Podgorici, Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Darko Reba
Novi Sad

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Veljko Radulović je završio Arhitektonski fakultet Univerziteta u Beogradu 2000. godine. Zvanje magistra tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma stekao je aprila 2005. godine na istoj instituciji, a zvanje doktora tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma stekao je marta 2012. godine, takođe na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu sa temom disertacije: „Interpretacije regionalnog konteksta - na primjeru arhitekture 20-og vijeka u Herceg-Novom“. Univerzitetski angažman započeo je na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, kao saradnik u nastavi, nakon čega je biran je u zvanje docenta i vanrednog profesora, a obavljao je funkciju prodekana za nastavu u periodu 2014-2017. Tokom prethodnog izbornog perioda bio je i član Strukovnog Vijeća UCG-a za prirodne i tehničke nauke. Autor je više naučnoistraživačkih radova, univerzitetske publikacije koja sumira iskustvo rada u nastavi na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u polju unutrašnje arhitekture, i projektant velikog broja nagrađenih arhitektonskih projekata i realizacija. U više mandata je biran za člana Nacionalne komisije za saradnju sa UNESCO, i člana upravljačkog tela kulturno-istorijskog područja Kotora.

Kandidat dr Veljko Radulović ispunjava uslov u pogledu stepena obrazovanja za izbor u akademsko zvanje redovni profesor, a u skladu sa *Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore („Službeni list Crne Gore“ br. 44/14, 52/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18 i 3/19) i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademski zvanja (od 16.4.2019.)*.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (I UMJETNIČKOG) RADA

Uvidom u prijavu dr Veljka Radulovića, te bodovanjem ukupnog rada, zaključujem da je kandidat ostvario kvalitetan naučnoistraživački i stvaralački rezultat.

Naučnoistraživački i umetnički rad kandidata predstavljen je značajnim brojem referentnih radova – ukupno 19, kojima je ukupno ostvario 55 bodova. Od njih posebno treba istaći najreferentnije, objavljene u časopisima rangiranim na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama.

Od njih se izdvaja rad *Sustainability of Cultural Memory: Youth Perspective on World War Two Memorials*, objavljen u časopisu *Sustainability* 2022. godine. Konstatujem da je kandidat, u okviru autorske grupe, jasno postavio glavni koncept rada i profilisao adekvatnu metodološku platformu sa koje je ostvaren analitički uvid u temu kulture sećanja i održivosti ovog fenomena, kao važnog aspekta šire teme održivog razvoja. Istraživanje je sprovedeno na referentnom uzorku od preko dvesta studenata arhitekture i građevine sa prostora bivše Jugoslavije. U njegovom fokusu je percepcija memorijalne arhitekture posvećene Drugom svetskom ratu. Ovaj ogroman i značajan fundus arhitektonskog nasleđa pokazao se kao zahvalan za ispitivanje. Zaključci dobijeni istraživanjem jasno pokazuju relaciju društveno-političke dinamike epohe i vrednovanja arhitektonskog stvaralaštva, i to posebno onog koje nosi simbolički karakter i kao takav predstavlja važan oslonac kulturnom identitetu zajednice. Studenti arhitekture i građevine koji su svojim interesovanjem i obrazovnim profilom predisponirani da se bave statusom i upravljanjem ovim obimnim arhitektonskim fundusom, odgovarali su na jasno strukturiran upitnik od preko 40 pitanja svrstanih u različite kategorije. Evidentna je uspešna statistička obrada dobijenih odgovora, kojom su doneseni nedvosmisleni zaključci. Jasno je pokazana uloga arhitekture kao glavnog nosioca memorije, i kao gradivnog elementa konstrukta identiteta. Istovremeno sa tim, naglašena je potreba za osnaženjem uloge institucija visokog obrazovanja i kulture u dodatnom istraživanju ovog tipa arhitektonskog nasleđa, na naučnim osnovama.

Sledeća važna referenca kandidata je rad *Tito's villas in Herceg Novi - regional context and state residencies*, objavljen u češkom časopisu *Architektúra & urbanizmus Journal of architectural and town-planning theory*. Uvek aktuelna tema uticaja regionalnog konteksta na projektantske metode i dominantne arhitektonske diskurse, postaje naglašeno značajna u regionalno specifičnim oblastima, kakva je obala Jadranskog mora i, posebno, Bokotorski zaliv. Ovdje je tema obrađena kroz temeljnu analizu rezidencijalnih vila Josipa Broza, koje su građene tokom sedamdesetih godina 20. veka u opštini Herceg Novi. Detaljno istraživanje konkretnih arhitektonskih sklopova, te brojnih uticajnih faktora na proces njihovog nastanka, rezultovalo je zaključcima koji su pokazuju vitalnost koncepta kritičkog regionalizma, teme koja je u fokusu i ranijih istraživanja dr Radulovića.

Kandidat je objavio i dva poglavlja u značajnim međunarodnim monografijama, od kojih je za ovu priliku potrebno istaći rad autorske grupe čiji je član, kao drugi autor, naslovljen

Methods for Design of Static Solar Shading Devices. Rad je objavljen kao deo monografije *Resources and Building Performance; Book series: Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design*, a izdavač je Tehnički univerzitet u Delftu. U ovom poglavlju istražene su metode projektovanja arhitektonskih elemenata za zasenčenje (senila) – kontrolu upada dnevnog svetla u unutrašnji prostor objekata. Tema je obrađena u širem kontekstu energetske održivosti, posebno akcentujući ulogu arhitektonskog projektovanja u energetskom bilansu zgrade. Primenjena naučna metodologija dala je veoma pregledne rezultate na primeru poslovnog objekta u Podgorici, u uslovima karakterističnih klimatskih okolnosti ovog grada. Uz navedeno, dr Radulović je autor poglavlja u monografiji *Nikola Dobrović: život, delo, vreme – povodom 125 godina od rođenja*, u izdanju Srpske akademije nauka i umetnosti. U poglavlju *Obnovljeni kontakt sa primorjem – idejni projekat Herceg Novog 1961.*, istražene su metode planiranja i projektovanja potpuno novog naselja – Igal, u klimatski i kulturno specifičnoj sredini zaliva Boke Kotorske.

U oblasti umetničkog i stručnog stvaralaštva kandidat navodi 11 različitih projekata i radova objavljenih na referentnim međunarodnim i nacionalnim izložbama i salonima arhitekture i urbanizma. Analizom ovog segmenta rada, konstatujem da je u pitanju impresivan niz koji karakteriše raznovrsnost i kompleksnost tipova projekata, kao i tema koje ilustruju profesionalnu zrelost kojom kandidat transponuje svoja znanja iz naučnoistraživačkog iskustva u realnu razmeru stvaranja arhitektonskog i urbanog prostora.

Reference naučnoistraživačkog i umetničkog rada kandidata dr Radulovića ukazuju na njegovu kontinualnu posvećenost pozivu nastavnika i arhitekta, te ga uz normativnu ispunjenost propisanih uslova, preporučuju za izbor u zvanje redovnog profesora Univerziteta Crne Gore.

OCJENA STRUČNOG RADA

Uvidom u listu od 6 navedenih referenci iz ovog područja vrednovanja, te njihovom detaljnom analizom uočava se puna

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	19	19	55	55
2. STRUČNI RAD	6	6	21	21
2. PEDAGOSKI RAD	35	35	43	43
UKUPNO			119	119

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući u vidu sve prethodno analizirano i zaključeno, a na osnovu *Zakona o visokom obrazovanju, Statuta Univerziteta Crne Gore* i *Uslova i kriterijuma za izbor u akademska i zvanja* predstavlja mi zadovoljstvo da predložim dr Veljka Radulovića za izbor u zvanje redovnog profesora Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Miljana Zeković, dipl. inž. arh.
Novi Sad

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: **Filozofska logika** na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 19.05.2023.godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR VLADIMIR DREKALOVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam 02. 05. 1971. godine u Visokom, opština Visoko, Bosna i Hercegovina, gdje sam završio osnovnu školu. 1990. godine sam završio Prvu sarajevsku gimnaziju kao đak generacije.

kompleksnost znanja i veština kojima kandidat učestvuje u stvaranju građenog prostora svoje države. Od različitih tema, ovde je neophodno naglasiti da isti zaključci važe i u internacionalnom vrednovanju, što potvrđuje više međunarodnih nagrada za realizovana dela. Od njih se izdvaja CEMEX Building Award, gde je kandidat kao ravnopravan koautor osvojio drugu svetsku nagradu za realizovani projekat zgrade Crnogorske akademija nauka i umjetnosti u Podgorici. Pored priznanja na visoko zahtevnom međunarodnom konkursu za izradu idejnog arhitektonsko-urbanističkog rešenja multifunkcionalne dvorane – kongresnog centra u Banjaluci, važno je istaći i internacionalne nagrade za enterijer poslovnog centra u Podgorici – BIGSEE Interior Design Award – Winner za 2022. godinu, te nagradu za realizovano delo u drvetu – BIGSEE Wood Award 2019 – Winner za objekat Nacionalnog restorana – Biogradska gora. Sve ostvarene reference, kvalitativno i kvantitativno, preporučuju kandidata dr Veljka Radulovića za izbor u akademsko zvanje: redovni profesor.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Analizom biografije dr Radulovića, uočava se da je prisutan u nastavi na svom matičnom fakultetu od samog osnivanja ove institucije, pre dvadeset godina. U tom periodu, napredovao je od saradnika u nastavi iz oblasti projektovanja, do trenutnog statusa vanrednog profesora. Posebnu pažnju privlači činjenica da je u prethodnom izbornom periodu bio mentor na 35 završnih radova, od kojih su 3 master rada. Raznovrsnost tema ovih radova, njihova kompleksnost i obimnost pokazuju da kandidat poseduje širok dijapazon pedagoških veština i znanja kojima je tokom prethodnih pet godina vodio svoje diplomce. Ovim je jasno ilustrovan i status koji kao nastavnik uživa među studentskom populacijom, dok je od kolega nastavnika ocenjen maksimalnom ocenom 5 za pedagoški rad.

Zaključujem da kandidat dr Veljko Radulović ispunjava sve propisane uslove za izbor u zvanje redovnog profesora.

Nakon odsluženja vojnog roka sam počeo uporedo studije matematike na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu i studije filozofije na Filozofskom fakultetu u istom gradu. Zbog ratnih dešavanja u Bosni i Hercegovini studije sam nastavio u Crnoj Gori. Prirodno-matematički fakultet Univerziteta Crne Gore sam završio 1997. godine (Odsjek za matematiku i računare, diplomirani matematičar). Filozofski fakultet Univerziteta Crne Gore sam završio 1998. godine (Odsjek za filozofiju, profesor filozofije).

Na Filozofskom fakultetu, Univerziteta u Beogradu, (Odsjek za filozofiju, smjer logika i metodologija) završio sam postdiplomske studije 2006. godine, odbranivši magistarsku tezu pod nazivom „Empiristički platonizam u filozofiji matematike“. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Znanje, uzročnost i status matematičkih istina“, odbranio sam 2009. godine na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Beogradu pred komisijom u sastavu: prof. dr Kosta Došen (Filozofski fakultet - Beograd), prof. dr Slobodan Vujošević (PMF – Podgorica), prof. dr Živan Lazović (Filozofski fakultet – Beograd). Time sam stekao naučni stepen doktora filozofije. Diploma o stečenom naučnom stepenu doktora nauka je nostrifikovana 25.11.2009. od strane Ministarstva prosvjete i nauke Crne Gore.

Državljanin sam Crne Gore, oženjen sam i imam kćerku i sina.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Nakon završetka studija radni odnos, kao profesor matematike, sam zasnovao u OŠ „Savo Pejanović“ u Podgorici

(1997 - 2006 god.). Nakon toga sam radio kao profesor matematike u U.Š. za osnovno, srednje muzičko i baletsko obrazovanje „Vasa Pavić u Podgorici (2006. god.).

Počevši od studijske 2004/05. godine angažovan sam na Filozofskom fakultetu u Nikšiću kao saradnik u nastavi, prvo kao honorarno zaposlen, a zatim i kao saradnik u radnom odnosu. U januaru 2014. godine sam na UCG izabran u zvanje docenta za predmete *Logika* i *Uvod u filozofiju* na Studijskom programu za obrazovanje učitelja, *Osnove logike* na Studijskom programu za pedagogiju i *Uvod u filozofiju* na Studijskom programu za psihologiju. U decembru 2018. godine sam na UCG izabran u zvanje vanrednog profesora (Bilten UCG broj 442) za oblast *Filozofska logika*.

Dodatni angažmani i pozicije:

Član Savjeta za naučnoistraživačku djelatnost (2021 - , predsjednik Savjeta 2021-2022);

Član Etičkog komiteta Crne Gore (2021 -);

Član Naučnog odbora COST asocijacije (2022 - , predstavnik Crne Gore u Odboru);

Predsjednik Radne grupe za izradu Strategije naučnoistraživačke djelatnosti za period 2023-2027;

Predsjednik Komisije za doktorske studije Filozofskog fakulteta UCG (2020-2022);

Član Senata UCG (2022 -);

Član Uređivačkog odbora UCG (2019 – 2023);

Predsjednik Komisije, Ministarstva nauke i tehnološkog razvoja, za licenciranje naučnoistraživačke ustanove UDG (2023);

Predsjednik Komisije, Agencije za kontrolu i obezbijedenje kvaliteta visokog obrazovanja, za reakreditaciju Filološkog fakulteta Univerziteta Donja Gorica (2023).

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST			
Radovi u naučnim časopisima			
Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Drekalović, V. (2019) Is the Enhanced Indispensability Argument a Useful Tool in the Hands of Platonists? <i>Philosophia: Philosophical Quarterly of Israel</i> , 47 (4): 1111-1126. ISSN: 0048-3893, e-ISSN: 1574-9274, Springer (A&HCI, Q1). https://link.springer.com/article/10.1007/s11406-018-0033-3	15	15
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Drekalović, V. (2019) The Mathematical Explanation as Part of an (Im)perfect Scientific Explanation - Analysis of Two Examples. <i>Filozofia Nauki</i> , 28 (4): 23-41. ISSN: 1230-6894, e-ISSN: 2657-5868, (A&HCI, Q2). https://doi.org/10.14394/filnau.2019.0024	12	12
2.	Drekalović, V. (2020) The Role of Mathematical Tools in Scientific Phenomenon Explanation – A Guarantee of Reliability or a Pillar of False Credibility? <i>Filozofija. Sociologija</i> , 31 (1): 85-93. ISSN: 0235-7186, e-ISSN: 2424-4546, (A&HCI, Q2). https://doi.org/10.6001/fil-soc.v31i1.4182	12	12
Q3 Rad u međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Drekalović, V., Jakić, M. (2021) How to understand Wittgenstein's rejection of the relational identity? <i>Revue Roumaine de Philosophie</i> , 65 (2): 357-369. ISSN: 1220-5400 (A&HCI, Q3). http://www.institutuldefilosofie.ro/page.php?141	9	9
Q4 Rad u međunarodnom časopisu (ostali časopisi indeksirani na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Drekalović, V. (2022) Je li jedan platonistički argument ugrožen „slabim“ objektivitetom matematike? <i>Filozofska istraživanja</i> , 42 (1): 153-164. ISSN: 0351-4706, e-ISSN: 1848-2309, (A&HCI, Q4). https://hrcak.srce.hr/broj/21938	6	6
Radovi na naučnim konferencijama			
K2 Naučni rad na međunarodnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Drekalović, V. (2018) Kritika savremenog američkog platonizma u matematici. U: Kulić, M. (Ur.) Zbornik radova sa naučnog skupa „Nauka i stvarnost“ održanog 20.5.2017., Knjiga 12, Tom 1, Filozofski fakultet Univerziteta u Istočnom Sarajevu, str 75-86, ISBN 978-99938-47-93-9, COBISS.RS-ID 7530008.	2	2
2.	Drekalović, V. (2019) Da li je kompjuterska simulacija eksperiment, i da li ona stvara novo znanje? U: Kulić, M. (Ur.) Zbornik radova sa naučnog skupa „Nauka i stvarnost“ održanog 20.5.2018., Knjiga 13, Tom 1, Filozofski fakultet Univerziteta u Istočnom Sarajevu, str. 179-190, ISBN 978-99938-47-88-5, COBISS.RS-ID 8141848. http://ff.ues.rs.ba/wp-content/uploads/2017/09/knjiga-rezimea.pdf	2	2

3.	Drekalović, V. (2022) Poredak i soboda – jedan primjer iz egzaktne nauke U: Marković, J. (Ur.) Zbornik radova sa naučnog skupa „Nauka i stvarnost“ održanog 22.5.2021., Knjiga 15, Tom 1, Filozofski fakultet Univerziteta u Istočnom Sarajevu, str. 163-170, ISBN 978-99976-45-21-0, COBISS.RS-ID 136184577. https://ff.ues.rs.ba/wp-content/uploads/2017/09/Nauka-i-stvarnost-2021-final-za-stampu.pdf	2	2
K3 Naučni rad na nacionalnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Drekalović, V. (2020) Mjesto i uloga nastave filozofije i etike u obrazovnom sistemu Crne Gore. U: S. Backović (ur.) <i>Uvodna izlaganja sa okruglih stolova održanih u organizaciji Odbora za obrazovanje CANU</i> , (str. 45-58). Podgorica: Crnogorska akademija nauka i umjetnosti. ISBN 978-86-7215-480-1, COBISS.CG-ID 16029444	1	1
K4 Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Drekalović, V. (2018) The Causal Theory of Knowing and the Mathematical Knowledge. The 6th international conference "New Dimensions of Spirituality at the Beginning of the 21st Century", Sumy State University, Sumy, May 24-25. Book of abstracts, pp. 38-40, UDK 130.123:008*20*(063).	0.5	0,5
2.	Drekalović, V. (2019) „Mathematical Argumentation in the Explanation of a Scientific Phenomenon - the History of One Example“. The Conference „Formal Methods and Science in Philosophy III“ (FMSPH), April 11-13, 2019, Inter-University Centre (IUC) Dubrovnik. http://www.iuc.hr/IucAdmin/Server/downloads/FormalmethodsnewProgramme2019D.pdf https://www.iuc.hr/conference-details.php?id=326	0.5	0,5
3.	Drekalović, V. (2019) „New Versions of the Mathematical Explanation of the Cicada Case - <i>ad hoc</i> Improvements with Uncertain Outcomes or the Way to a Full Explanation?“. The International Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science and Technology (16 th CLMPST), 5–10 August 2019, Czech Technical University, Prague. http://clmpst2019.flu.cas.cz/ https://easychair.org/smart-program/CLMPST2019/2019-08-08.html#talk:94587	0,5	0,5
4.	Drekalović, V. (2021) „Some Philosophical and Mathematical Aspects of the Concept of Infinity“. The Third Conference of East European Network for Philosophy of Science (EENPS 2021), June 9-11, 2021, Faculty of Philosophy, University of Belgrade, Serbia https://eenps.weebly.com/schedule.html	0,5	0,5
5.	Drekalović, V., Blagojević, D. (2021) Matematika i nauka – primjenjivost, objašnjenje, neizostavnost, U: Lakić, S. (Ur.) Knjiga sažetaka sa naučnog skupa „Banjalučki novembarski susreti“ održanog 19.11.2021., Filozofski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci, ISBN: 978-99976-45-19-7 COBISS.RS-ID 133099521	0,5	0,5
6.	Drekalović, V. (2022) „The future of mathematical explanation in science“. Foundations of Future, May 5-6, 2022, CROATIAN INTERDISCIPLINARY SOCIETY, Zagreb http://www.wikicfp.com/cfp/servlet/event.showcfp?eventid=156734&copywonerid=173880 http://idd.com.hr/konferencije.php	0,5	0,5
K5 Saopštenje na nacionalnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Drekalović, V. (2023) „Primjeri nečestitosti u crnogorskoj akademskoj zajednici i glavni imperativ savremene nauke – zaboravljeni Marko Miljanov“, Naučni skup <i>Marko Miljanov u svom i u našem vremenu</i> , April 24-25, 2023, Filozofski fakultet UCG, Nikšić.	0.2	0,2
Uređivačka i recenzentska djelatnost			
R4 Uredništvo u nacionalnom naučnom časopisu (na godišnjem nivou)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	<i>Radovi Filozofskog fakulteta</i> , ISSN: p-ISSN: 2490-3566, e-ISSN: 2490-3701, COBISS.BH-ID 5843480. http://ff.ues.rs.ba/index.php/izd-v-s-v/zb-rni-r-d-v/rhiv	2	2
R9 Recenziranje knjige studentskog karaktera izdate u inostranstvu		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Milevski, V. (2022) <i>Metanormativni problem</i> . Institut za filozofiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu. Beograd. ISBN 978-86-6427-	0.5	0.5

	237-7 https://www.f.bg.ac.rs/bpa/epub/Metanormativni_problem_V_Milevski.pdf https://www.f.bg.ac.rs/sr-lat/instituti/IFS/e-publikacije		
R11 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Australasian Journal of Philosophy (ISSN: 0004-8402, A&HCI, Q1) – 1 rad (2020), RAJP-2020-0301. Edwin Mares Associate Editor, Australasian Journal of Philosophy edwin.mares@vuw.ac.nz Stephen Hetherington Editor, Australasian Journal of Philosophy ajp@unsw.edu.au	2	2
2.	Axiomathes (ISSN: 1122-1151, A&HCI, Q2) – 2 rada (2020), AXIO-D-20-00100 AXIO-D-20-00138 Roberto Poli, Editor-in-Chief	2	4 (2*2)
3.	Philosophia (ISSN: 0048-3893, A&HCI, Q1) – 1 rad (2020), PHIA-D-20-00397 Editor-in-Chief, Asa Kasher	2	2
4.	Science & Education (ISSN: 0926-7220 , A&HCI, SSCI, Q1) – 1 rad (2021), SCED-D-21-00167 Editor-in-Chief, Sibel Erduran	2	2
5.	Filozofska istraživanja (ISSN: 0351-4706, A&HCI , Q4) – 1 rad (2021), Ante Čović, Editor-in-Chief filozofska.istrzivanja@hrfd.hr	2	2
6.	Ars & Humanitas (ISSN: 1854-9632, Scopus, Q3) – 1 rad (2022) https://journals.uni-lj.si/arshumanitas/issue/view/886 https://journals.uni-lj.si/arshumanitas/index	2	2
R12 Recenziranje radova objavljenih u ostalim časopisima		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Radovi Filozofskog fakulteta: časopis za društvene i humanističke nauke (ISSN 1512-5858) – 1 rad u 2019. godini http://ff.ues.rs.ba/index.php/izd-v-s-v/zb-rni-r-d-v/rhiv-radovi@ff.ues.rs.ba	0.5	0,5
2.	Filozofski godišnjak (ISSN 0353-3891) – 1 rad u 2022. godini. https://www.f.bg.ac.rs/bpa/index.html	0,5	0,5
Ostala stručna djelatnost			
R16 Izbor u ekspertskim tijelima međunarodnih organizacija		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Nacionalni konsultant Savjeta Evrope u okviru akcije „Kvalitetno obrazovanje za sve“ (2020-2022);	3	3
2.	Član Naučnog odbora COST asocijacije (2022 -) https://www.cost.eu/about/who-is-who/#tabs+Name:Scientific%20Committee	3	3
Projekti			
I8 Učešće u međunarodnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	MARDS Reforming PhD Studies, Workshop on Professionalization of Ph.D. Supervision, Centre for Advanced Academic Studies, University of Zagreb, Dubrovnik, 4-6 September 2019.	4	4
I10 Rukovođenje međunarodnim projektom		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Rukovodilac, sa crnogorske strane, bilateralnog, crnogorsko-slovenačkog projekta „Filozofija nauke: naučni opis svijeta, mogućnosti i doseg saznanja“ koji je realizovan u periodu 2020-2022. godine i koji su finansirali Ministarstvo prosvjete, nauke, kulture i sporta Crne Gore i ARRS (Javna agencija za raziskovalno dejavnost)	6	6

2. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

2 PEDAGOŠKA DJELATNOST			
Gostujući profesor			
P7 Gostujući profesor na inostranim univerzitetima		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Gostovanje na Univerzitetu primjenjenih nauka u Pili (Stanisław Staszic University of Applied Sciences in Piła), Poljska, u sklopu Erasmus +	5	1

	programa mobilnosti u periodu 4.2.- 8.2.2019. godine.		
2.	Gostovanje na Univerzitetu u Portu (University of Porto), Portugalija, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 18.2.- 22.2.2019. godine.	5	1
3.	Gostovanje na Univerzitetu u Varšavi (University of Warsaw), Poljska, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 24.6.- 28.6.2019. godine.	5	1
4.	Gostovanje na Univerzitetu u Sarlandu (Saarland University), Njemačka, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 20.01.- 24.01.2020. godine.	5	1
5.	Gostovanje na Univerzitetu u Granadi (University of Granada), Španija, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 27.01.- 31.01.2020. godine.	5	1
6.	Gostovanje na Univerzitetu primjenjenih nauka u Pili (Stanisław Staszic University of Applied Sciences in Piła), Poljska, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 18.5.-22.5.2021. godine.	5	1
7.	Gostovanje na Univerzitetu u Granadi (University of Granada), Španija, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 4.10.- 8.10.2021. godine.	5	1
8.	Gostovanje na Politehničkom univerzitetu Porto (Polytechnic of Porto), Portugalija, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 11.10.- 15.10.2021. godine.	5	1
9.	Gostovanje na Univerzitetu u Wrocławu (University of Wrocław), Poljska, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 18.10.- 22.10.2021. godine.	5	1
10.	Gostovanje na Univerzitetu u Zagrebu (Sveučilište u Zagrebu), Hrvatska, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 29.11.- 3.12.2021. godine.	5	1
11.	Gostovanje na Univerzitetu u Kadizu (University of Cadiz), Španija, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 14.3.- 18.3.2022. godine.	5	1
12.	Gostovanje na Univerzitetu u Portu (University of Porto), Portugalija, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 21.3.- 25.3.2022. godine.	5	1
13.	Gostovanje na Univerzitetu u Szeccinu (University of Szczecin), Poljska, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 17.10.- 21.10.2022. godine.	5	1
14.	Gostovanje na Univerzitetu primjenjenih nauka u Nisi (University of Applied Sciences in Nysa), Poljska, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 27.03.- 31.03.2023. godine.	5	1
15.	Gostovanje na Univerzitetu Alba Julija ("1. Decembrie 1918" University of Alba Iulia), Rumunija, u sklopu Erasmus + programa mobilnosti u periodu 08.05.- 12.05.2023. godine.	5	1
Mentorstvo			
P9 Na doktorskim studijama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Mentor studentu Mr Darku Blagojeviću, <i>Vitgenštajnova filozofija jezika i koncept stvarnosti</i> . Odluka Senata Univerziteta Crne Gore br. 03-795/2, od 21. 3. 2019. godine. Odbranjena polazna istraživanja.	4	1
P12 Na osnovnim studijama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Kristina Bajić (br. ind.: 681/13): „Nauka i umjetnost – neki filozofski aspekti“, završni rad (8.11.2018.)	0,5	0,5
2.	Valentina Kostić (br. ind.: 699/15): „Značaj Aristotelovog deduktivnog mišljenja za izgradnju nauke“, završni rad (25.9.2019.)	0,5	0,5
3.	Željka Elez Mitrović (br. ind.: 700/15): „Deduktivni aspekti tradicionalne logike i savremena nauka“, završni rad (25.9.2019.)	0,5	0,5
4.	Elmina Šahmanović (br. ind.: 701/14): „Realizam i antirealizam u filozofiji nauke i matematike“, završni rad (16.10.2019.)	0,5	0,5
5.	Tamara Brajović (br. ind.: 680/15): „Nauka i ideja progressa“, završni rad (23.09.2020.)	0,5	0,5
6.	Aleksandar Vasović (br. ind.:698/18): „Struktura i metafizika naučnih teorija“, završni rad (20.09.2021.)	0,5	0,5
7.	Jasmina Maksuti (br. ind.:685/14): „ Naučna istina i neki filozofski aspekti fizike“, završni rad (02.02.2022.)	0,5	0,5
Kvalitet nastave			
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Ocjena pedagoškog rada na osnovu studentskih anketa (prosječna ocjena za nastavnika u periodu 2019-2022 je 4,80 . Detalji se mogu naći u arhivi Filozofskog fakulteta i na http://snike.cis.ucg.ac.me).	do 5	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	30	66	97,7	195,5
2. PEDAGOSKI RAD	24	34	24,5	42,5
UKUPNO	54	100	122,2	238,0

IZVJEŠĆE RECENZENTA

I OCJENA UVJETA

ISPUNJENOST UVJETA U POGLEDU STUPNJA OBRAZOVANJA

Kandidat prof. dr. sc. Vladimir Drekalović upisao je studij matematike na Prirodoslovno-matematičkome fakultetu u Sarajevu, a studij filozofije na Filozofskom fakultetu u Sarajevu. Kako je Bosna i Hercegovina bila u ratu, oba je studija 1997. godine završio na Sveučilištu Crne Gore, na Odsjeku za matematiku i računare i na Odsjeku za filozofiju. Magistrirao je na Sveučilištu u Beogradu 2006. godine iz filozofije na temu "Empiristički plaotnizam u filozofiji matematike", a doktorirao na istome sveučilištu, također iz filozofije, disertacijom pod naslovom *Znanje, uzročnost i status matematičkih istina*, pod mentorstvom prof. dr. sc. Živana Lazovića. Diplomom o stečenome doktorskome stupnju nostrificirane su u Crnoj Gori 2009. godine. Stečenim doktoratom kandidat ispunjava zakonski uvjet za izbor u redovnog profesora s obzirom na stupanj obrazovanja.

ANALIZA ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOG RADA

Kandidat je nakon posljednjega izbora objavio pet radova u pet časopisa referiranim u renomiranim međunarodnim bazama A&HCI, (*Philosophia*, *Filozofia nauki*, *Filosofija*, *Sociologija*, *Filozofska istraživanja* i *Revue Roumaine de Philosophie*). Četiri rada objavio je kao jedini autor, a jedan rad u referiranome časopisu u suautorstvu.

Posebno izdvajam kandidatova tri znanstvena rada za koje držim da sadrže njegov najznačajniji doprinos. (1) U članku "Is the Enhanced Indispensability Argument a Useful Tool in the Hands of Platonists?" (*Philosophia: Philosophical Quarterly of Israel*, 47 (4): 1111-1126. ISSN: 0048-3893, e-ISSN: 1574-9274, Springer (A&HCI, Q1)) profesor Drekalović logičko-kritički analizira epistemološke domete *Unaprijeđeni argument o neophodnosti (Enhanced Indispensability Argument)*, njegovu jasnoću i snagu u ulozi platonističke podrške. U članku su koncizno iznesene kritike Argumenta kao i neki pravci mogućih poboljšanja. (2) U radu "The Mathematical Explanation as Part of an (Im)perfect Scientific Explanation - Analysis of Two Examples", (*Filozofia Nauki*, 28 (4): 23-41. ISSN: 1230-6894, e-ISSN: 2657-5868, (A&HCI, Q2)) na temelju kritičke analize primjene matematičke prakse u oblasti objašnjenja konkretnih fizičkih/prirodnih pojava autor suprotstavlja dvije sasvim različite konkretne situacije u kojima se na sasvim različit način, u smislu kvalitete, koristi matematičko objašnjenje. U jednoj je to apsolutna podrška jakoj pouzdanosti sveukupnog objašnjenja, a u drugoj je to podrška objašnjenju koje gledajući cjelovito dovodi u pitanje i pouzdanost postupka i svrhu primjene matematičkog objašnjenja. (3) U članku "The Role of Mathematical Tools in Scientific Phenomenon Explanation - A Guarantee of Reliability or a Pillar of False Credibility?" (*Filosofija. Sociologija*, 31 (1): 85-93. ISSN: 0235-7186, e-ISSN: 2424-4546, (A&HCI, Q2).) autor dalje razrađuje problem razmatran u članku (2). Naime, on upoređuje različite metodologije matematičkog objašnjenja primjenjene u tročlanom nizu čiji su članovi konkretne situacije. Vrijedna poenta teksta je putokaz ka utemeljenju jedne vrste hijerarhije i sistematizacije kada je u pitanju skup svih konkretnih slučajeva u kojima se koristi matematička aparatura za objašnjenje. Autor primjećuje da u ovoj oblasti u ovom trenutku vlada nesređeno i haotično stanje na osnovu kojeg nije moguće govoriti o kvalitetnom vrednovanju metodologije matematičkog objašnjenja u slučaju fizičkih pojava.

Gore predstavljani kandidatovi rezultati, zajedno s kritičkim analizama na kojima se temelje, predstavljaju izvoran doprinos aktualnoj diskusiji u logici i filozofiji matematike o opstojnosti matematičkih predmeta. Članke odlikuje jasnoća argumentacije i postavljenoga cilja, logička egzaktnost, precizno vođenje diskursa, utemeljenje u suvremenom stanju istraživanja, na kojem autor gradi svoj znanstveno-kritički doprinos.

Kandidat je imao više izlaganja na međunarodnim znanstvenim kongresima i konferencijama, i to u Pragu, Dubrovniku, Zagrebu, Beogradu i Banjoj Luci. Nadalje, prof. dr. sc. Drekalović recenzirao je članke za međunarodne referentne AHCI časopise *Australasian Journal of Philosophy*, *Axiomathes*, *Philosophia*, *Science & Education* i *Filozofska istraživanja*.

Sve spomenute činjenice pokazuju da je riječ o autoru koji na međunarodnome planu pridonosi struci i proširenju njezinih spoznaja.

Na temelju gornjih činjenica vidljivo je da kandidat svojim međunarodno priznatim znanstvenim doprinosima, među kojima se osobito ističu tri spomenuta članka u međunarodnim časopisima, ispunjava i premašuje sve uvjete za izbor u redovitog profesora koji se odnose na vrsnoću znanstvenoga rada prema *Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja*.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Kolega Drekalović ima široko i bogato pedagoško iskustvo kao višegodišnji profesor matematike u osnovnim i srednjim školama, te od 2004/2005. akademske godine kao sveučilišni nastavnik. Suradivao je u nastavi filozofijskih, logičko-metodoloških i matematičkih kolegija na Filozofskome fakultetu u Nikšiću na studijskim programima za filozofiju i obrazovanje učitelja (od 2004. do 2013. godine). Kao docent Sveučilišta Crne Gore od 2013. godine predaje predmete iz logike, filozofije i filozofije znanosti na studijskim programima za filozofiju, za obrazovanje učitelja, za pedagogiju i za psihologiju. Sličnim angažiranjem rad je nastavio i nakon što je izabran za izvanrednog profesora 2018. godine. Držim da je time stekao iznimne pedagoške kompetencije, kako u smislu iskustva u cijeloj vertikalnoj strukturu obrazovanja, tako i u smislu širine struka u okviru kojih je pedagoški djelovao.

Posebno, vezano uz nastavu na Sveučilištu Crne Gore, valja istaći da se kandidat u nastavi koristi recentnom i relevantnom svjetskom literaturom i udžbenicima. Također napominjem da je bio uspješan mentor studentima na dodiplomskome studiju imajući visoke ocjene na studentskim anketama.

Kao relevantan stručnjak kandidat je prepoznat i u inozemstvu. Kao gostujući profesor držao je predavanja na sljedećim inozemnim sveučilištima: Sveučilište u Portou, Sveučilište u Granadi, Sveučilište u Warsawi, Sveučilište u Wroclawu, Sveučilište u Zagrebu.

Iznesene činjenice pokazuju da kandidat na najbolji način ispunjava zakonski uvjet o provjerenim pedagoškim sposobnostima kao i uvjete za izbor u zvanje redovitog profesora o uspješnoj pedagoškoj aktivnosti i radu sa studentima koji se navode u *Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja*.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

Kandidat je na adekvatan način brojao i bodovao svoje radove i rezultate. Iz tablice proizlazi da je prema broju bodova višestruko premašio najmanji zahtijevani ukupan broj bodova prema *Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja*.

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	36	30	66	97,8	97,7	195,5
2. PEDAGOŠKI RAD	10	24	34	18	24,5	42,5
UKUPNO	46	54	100	115,8	122,2	238,0

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

U skladu s gornjom analizom natječajne dokumentacije za kandidata Vladimira Drekalovića zaključujem da on ispunjava sve zakonske uvjete i, posebno, uvjete u skladu s *Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja* i to kako s obzirom na rezultate u svom znanstvenom radu (koje je premašio objavljivanjem pet radova u časopisima referiranim u renomiranim bazama AHCI), tako i na njegov raznovrstan pedagoški rad. Također, kako je ustanovljeno, ostvarenim bodovima kandidat višestruko premašuje zahtijevani najmanji broj bodova. **Na temelju rečenoga, predlažem da se prof. dr. sc. Vladimir Drekalović izabere u zvanje redovnog profesora za područje ("oblast") filozofske logike na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.**

RECENZENT

prof. dr. Olga Markič, Oddelek za filozofiju
Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Vladimir Drekalović je završio uporedo studije filozofije i matematike na Filozofskom fakultetu u Nikšiću i Prirodno-matematičkom fakultetu u Podgorici stekavši zvanje profesora filozofije i diplomiranog matematičara. Akademski stepen magistra filozofije stekao je 2006. godine na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Beogradu odbranivši magistarsku tezu *Empiristički platonizam u filozofiji matematike*. Na istom fakultetu je stekao zvanje doktora filozofije odbranom teze *Znanje, uzročnost i status matematičkih istina*. Saglasno Statutu Univerziteta Crne Gore, Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja i Zakonu o visokom obrazovanju, kandidat ispunjava sve formalno-pravne uslove za učešće na raspisanom konkursu za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Kandidata Dr Vladimira Drekalovića poznajem duži period. Bio sam član komisije pred kojom je branio svoj magistarski rad, kao i mentor prilikom izrade njegove doktorske teze. Svoje naučno interesovanje i potencijal je pokazao već tokom osnovnih studija, istudirajući paralelno filozofiju i matematiku. Saglasno svom obrazovanju, i njegov naučnoistraživački rad je orijentisan intermultidisciplinarno, što za oblast filozofije ima poseban značaj. Pored opštih filozofskih interesovanja posebno istražuje u oblasti logike, filozofije matematike i teorije saznanja. Naročito ga zanimaju granične teme u polju između filozofije i matematike. Takvim temama se bavio u svojoj magistarskoj i doktorskoj tezi.

Iz uvida u kandidatovu bibliografiju može se videti da je objavio više radova u časopisima indeksiranim u bazi A&HCI. Jedan od njih je objavljen u Springerovom časopisu *Philosophia*. Takođe, kolega je recenzirao više radova u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka i izlagao je radove na više naučnih skupova od kojih bih posebno izdvojio Kongres logike, metodologije i filozofije nauke i tehnologije (16th CLMPST), održan 2019. godine u Pragu.

U tekstu *Is the Enhanced Indispensability Argument a Useful Tool in the Hands of Platonists?* objavljenom u časopisu *Philosophia* autor je analizirao ideje koje leže u pozadini Pojačanog argumenta neizostavnosti (EIA), a koje u njemu nisu eksplicitno date. Prvo, kako je precizno uočeno, u Argumentu se podrazumijeva skrivena premisa - stav o nesumnjivom postojanju fizičkih pojava koje opisuju prirodne nauke poput fizike, hemije, biologije. Drugo, Argument se temelji na prirodnom očekivanju da ono bez čega se ne

moгу objasniti postojeće pojave, ili stvari, takođe postoji. Konačno, prihvatajući da se bez matematičkih objekata i teorija ne mogu objasniti fizičke pojave na osnovu Argumenta se zaključuje da matematički objekti postoje. Autor je pokazao da postoje opravdani razlozi zbog kojih se može tvrditi da EIA nije postavljen na dovoljno čvrstim osnovama. Prva slaba tačka, kako je uočeno, jeste ideja o nužnom vjerovanju u *postojanje* objekata koji se koriste kao naučno pomagalo za objašnjenje naših najboljih naučnih teorija. Ovakav prenos ontološkog statusa sa eksplananduma objašnjenja na njegov eksplanans je prvi nedostatak Argumenta. Takođe, u tekstu je detaljno pokazano da je formulacija EIA jezički a time i logički neprecizna, te da se zbog toga u skorije objavljenim radovima koji se bave Argumentom stvaraju nove nejasnoće i različita tumačenja, što sve zajedno zamagljuje ontološku poziciju matematičkog platonizma, a uloga koju EIA ima za platonizam se dovodi u pitanje.

U članku *The Mathematical Explanation as Part of an (Im)perfect Scientific Explanation - Analysis of Two Examples*, objavljenom u časopisu *Filozofia nauki* autor se bavio analizom dva karakteristična primjera koji se u literaturi navode kao ilustracije druge pretpostavke Pojačanog argumenta neizostavnosti Alana Bejkera. Primjeri su ciljano izabrani kako bi se pokazale i uporedile dvije kvalitativno različite uloge koje matematičke teorije i objekti mogu imati u slučaju objašnjenja fizičkih pojava. Naime, pokazano je da se u slučaju korišćenja teorije brojeva za objašnjenje *Slučaja cvrčaka* podrazumijeva kombinacija više nepreciznih i nesigurnih pretpostavki koje zajedno sa matematičkim objašnjenjem čine cjelinu kojom se na različite načine dovodi u pitanje i primjena matematike u konkretnom slučaju. Sa druge strane, primjer *Kenigsberskih mostova* je detaljnom analizom predstavljen kao slučaj u kojem je matematički alat teorije grafova, korišćenjem izomorfne metodologije, iskorišćen u idealnom smislu kako bi objašnjenje jedne konkretne fizičke pojave/problema bilo preslikano i objašnjeno u strogo formalnom prostoru. Na taj način, autor članka je predstavio i uporedio dvije različite situacije kada je u pitanju korišćenje matematičkih sredstava u razjašnjenju fizičkih pojava i u nauci.

U tekstu *Je li jedan platonistički argument ugrožen „slabim“ objektivitetom matematike?* objavljenom u časopisu *Filozofska istraživanja*, kolega Drekalović se bavio jednom konkretnom reakcijom na pojavu EIA. Naime, takvih reakcija je bilo mnogo, pri čemu su dominantno bile negativno intonirane. U tekstu je analiziran jedna od rijetkih pozitivnih reakcija, preciznije, jedan od rijetkih pokušaja da se Argument podrži. Riječ je o *formalnom naturalizmu*, jednoj vrsti naturalističkog pristupa pitanjima uloge i neizostavnosti matematičkog objašnjenja u nauci. U članku je pokazano da ovaj pokušaj odbrane druge pretpostavke Argumenta, a time i čitavog EIA ima nekoliko značajnih nedostataka zbog kojih ne može biti dodatni oslonac za platoniste. Prvi problem je tehničke prirode i odnosi se na aparaturu formalnog naturalizma. Pokazano je da korišćenjem jednog konkretnog formalnog uslova, iako vrlo precizno tipografski izraženog, nije moguće pravilno selektovati sve naučne pristupe/radove koji se odnose na temu matematičkog objašnjenja u znanosti. Drugi je problem nejasnog određenja pojma *klase sličnih radova*, a koji je nezaobilazan da bi se napravila mapa nauke koji model formalnog naturalizma pretpostavlja kao sredstvo. Konačno, uočeno je da je izbor sredstava i argumenata na kojima se zasniva formalni naturalizam napravljen u isključivo formalno-tehničkom maniru, daleko od sadržajnog pristupa problemu, zbog čega takav pristup ne može garantovati dokaz neizostavnosti matematičkog objašnjenja u nauci.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOBLJENOSTI

Kolega Drekalović je pedagoško iskustvo sticao kroz sve nivoe obrazovanja, radeći u osnovnoj školi, srednjoj školi i na univerzitetu. Od posljednjeg izbora u zvanje na Univerzitetu Crne Gore držao je predavanja iz predmeta *Uvod u logiku* i *Uvod u filozofiju* na Studijskom programu za obrazovanje učitelja, *Uvod u logiku*, *Tradicionalna logika*, *Moderna logika*, *Filozofija*

matematike i *Filozofija nauke* na Studijskom programu za filozofiju i *Filozofija sa logikom* na Studijskom programu za psihologiju. Mentorisao je završne radove studenata na dodiplomskim studijima, a koliko je nastavi posvećen pouzdano govore visoke ocjene koje dobija na studentskim anketama.

Posebno značajan segment njegovog pedagoškog rada predstavlja iskustvo koje je sticao tokom gostovanja na inostranim univerzitetima. Naime, samo u periodu od posljednjeg izbora u

zvanje, kako je moguće videti iz konkursne dokumentacije, kolega Drekalović je petnaest puta bio gostujući profesor na različitim evropskim univerzitetima (Španija, Portugalija, Hrvatska, Poljska, Njemačka, Rumunija). Ovakvim aktivnostima je nesumnjivo stekao bogato iskustvo, ne samo pedagoško, koje će moći da primenjuje u vlastitoj akademskoj sredini.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUCNOISTRAŽIVAČKI RAD	36	30	66	97,8	97,7	195,5
2. PEDAGOSKI RAD	10	24	34	18	24,5	42,5
UKUPNO	46	54	100	115,8	122,2	238,0

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uzimajući u obzir sve navedene činjenice konstatujem da kandidat prof. dr Vladimir Drekalović zadovoljava sve uslove za izbor u akademsko zvanje redovni profesor predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanje. Stoga predlažem Vijeću Filozofskog Fakulteta i Senatu Univerziteta Crne Gore da kandidata prof. dr Vladimira Drekalovića **izabere u zvanje redovnog profesora** za oblast *Filozofska logika* na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Živan Lazović, Redovni profesor
Filozofskog fakulteta u Beogradu

IZVJEŠĆE RECENZENTA

I OCJENA UVJETA

ISPUNJENOST UVJETA U POGLEDU STUPNJA OBRAZOVANJA

Kandidat Dr Vladimir Drekalović je diplomirao na Filozofskom fakultetu, Odsjek za Filozofiju, u Nikšiću 1998. godine. Usporedno je studirao i diplomirao na Prirodno-matematičkom fakultetu, Odsjek za matematiku u Podgorici 1997. godine. Magistrirao je na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2006. godine, te je doktorirao na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2009. godine. U zvanje docenta na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore izabran je 2013. godine, a u zvanje izvanrednog profesora izabran je 2018. godine. Na osnovu priložene natječajne dokumentacije koju je podnio prof. dr Vladimir Drekalović, može se nedvojbeno činjenično potvrditi kako kandidat ispunjava sve formalne i pravne uvjete za izbor u više akademsko zvanje prema uvjetima raspisana natječaja.

ANALIZA ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOG RADA

Kandidata dr Vladimira Drekalovića sam imao priliku upoznati početkom 2016. godine kada je posredstvom Erasmus mundus projekta gostovao na Sveučilištu u Splitu. Kako se može vidjeti iz njegova životopisa, on je, studirajući usporedno, završio dva osnovna studija: studij filozofije i studij matematike, što je rijedak slučaj. Ova činjenica pokazuje njegovu akademsku osposobljenost i posebno ga preporučuje za bavljenje multidisciplinarnim znanstvenim područjima.

Područja kojima se kandidat bavi su logika, filozofija znanosti - posebno filozofija matematike i teorija spoznaje. Podrobnije rečeno, u svojim radovima, koji su najviše relevantni ovom prilikom, bavi se logičkom argumentacijom koja se koristi u svezi sa problemom platonizma u matematici. Ovo pitanje je posebno aktualizirano u posljednjih dvadesetak godina, a u kontekstu nekoliko suvremenih teorija u kojima se opravdanje platonističkih stajališta u matematici pokušalo zasnovati kombinacijom logičkih i empirističkih argumenata. Kandidat analizira te argumente, njihovu logičku korektnost kao i posljedice koje su rezultat primjene tih argumenata u filozofiji matematike. Kandidat je od posljednjeg izbora u zvanje objavio pet radova koji se nalaze na A&HCI listi,

pri čemu je četiri od njih objavio samostalno, a na preostalom, na kojem ima jednog koautora, je prvi autor. Jedan samostalni rad je objavio u časopisu koje izdaje prestižni svjetski izdavač *Springer*.

U članku *Is the Enhanced Indispensability Argument a Useful Tool in the Hands of Platonists?*, objavljenom u Springerovom časopisu *Philosophia*, kandidat je, između ostaloga, analizirao pitanje relacije između tradicionalna, tzv. Quine-Putnam argumenta neizostavnosti (*Indispensability Argument, IA*) i Pojačanog argumenta neizostavnosti (*Enhanced Indispensability Argument, EIA*) koji je početkom ovog stoljeća formulisao Alan Baker. Spomenutu relaciju je promatrao, prije svega, u svjetlu pitanja domena argumenata, to jest, prostora matematičkih teorija i objekata na koje se oni odnose. Nakon što je pokazao da EIA ne može osigurati čvrsta jamstva na osnovu kojih bi platonisti mogli govoriti o „cjelovitom“ platonizmu, to jest, o osiguranju ontologijskoga statusa za sve matematičke teorije i objekte, kolega Drekalović je napravio komparativnu analizu s obzirom na isti aspekt u odnosu na IA. Pokazao je kako je problem u svezi s potpunom dohvatom (domena) matematičkih teorija koji se pojavljuje u IA naslijedio i EIA, a sve zbog nepreciznosti u svezi s izostavljanjem, tj. u svezi s nepreciznom uporabom, kvantifikatora. U radu su detaljno analizirane inačice druge pretpostavke IA kao nesupjeli pokušaji kojima bi se eventualno polje za primjenu EIA učinilo prirodnijim.

U članku *The Role of Mathematical Tools in Scientific Phenomenon Explanation – A Guarantee of Reliability or a Pillar of False Credibility?*, objavljenom u časopisu *Filozofija Sociologija* koji izdaje Litvanska akademija znanosti, kandidat se bavio pitanjem konteksta i jačine različitih matematičkih objašnjenja prirodnih pojava i pojava artefakata. Spektar različitih metodologija matematičkog objašnjenja je ilustrirao kroz tročlani niz objašnjenja: slučaj cvrčaka, slučaj pčelinjeg saća i slučaj mostova *Königsberga*. Analizirajući svaki od njih ponaosob u kontekstu obujma i jačine uporabljena matematičkog alata, kolega Drekalović je pokazao kako matematička sredstva mogu biti uporabljena za podršku objašnjenjima koja u cjelini djeluju pouzdano, no s druge strane, ona mogu biti dio objašnjenja koja ne pokazuju neku značajnu snagu. Pokazano je kako sudjelovanje matematičkoga objašnjenja u objašnjenju fizičke pojave nije jamstvo pouzdanosti znanstvena objašnjenja. Pouzdanost, veća ili manja je, kako se vidjelo iz analiziranih primjera, uvjetovana sudjelovanjem i primjenom matematičkoga alata pri objašnjenju pojave. Potpuna matematizacija empirijske pojave, kako se moglo vidjeti iz jednog od primjera, utire mogući put ka punoj pozdanosti objašnjenja. U njemu se matematizacijom stvara apstraktan model koji u potpunosti reprezentira konkretnu empirijsku pojavu u matematičkom kontekstu. U tom smislu je ovaj članak vrijedan korak kao podsticaj za analizu dometa i generalne primjenljivosti ovakve metodologije pri objašnjenju empirijskih pojava.

U članku *How to understand Wittgenstein's rejection of the relational identity?*, objavljenom u časopisu *Revue Roumaine de Philosophie*, detaljno je analizirana pozadina Wittgensteinova stajališta o negiranju smisla relacijskih identiteta. Pokazano je sljedeće: Ako se radi o objektima koji su poistovječeni na osnovu konačnog broja ciljnih osobina, onda je stvar trivijalna. Takvi objekti nisu isti, poistovjećuju se na osnovu konačnog broja osobina, to jest, ne postoje uvjeti za potpuno poistovjećivanje. S druge strane, pokazano je sljedeće: Ako se pretpostavi univerzalno poistovjećivanje, što je *Wittgenstein* mogao imati u vidu uzimajući

u obzir Russellovu ostavštinu, onda dva objekta opet neće biti moguće poistovjetiti. Prvo, nemogućnost da se skup U svih uvjeta definitivno odredi onemogućava apsolutno poistovjećivanje. Drugo, Leibnizovo načelo (*Principle of the Identity of Indiscernibles*) je moglo samo dodatno osnažiti takvo stanovište o nemogućnosti poistovjećivanja.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOBLJENOSTI

Nakon analize dostupne dokumentacije treba reći kako kandidat ima značajno pedagoško iskustvo koje je stekao u okvirima obrazovna sustava: od osnovne pa do sveučilišne razine. Radnu djelatnost u području obrazovanja je počeo 1997. godine radeći kao profesor matematike, filozofije i informatike u osnovnoj i srednjoj školi. Kao suradnik u nastavi na Filozofskom fakultetu u Nikšiću, držao je vježbe i predavanja pod mentorstvom iz predmeta *Uvod u logiku*, *Tradicionalna logika*, *Matematička logika* i *Opća metodologija* na Studijskom programu za filozofiju, te predmetima *Uvod u filozofiju*, *Logika*, *Matematika 1*, *Matematika 2*, *Matematika 3* i *Matematika 4* na Studijskom programu za obrazovanje učitelja. Zatim je nakon izbora u zvanje docenta držao predavanja iz predmeta *Uvod u logiku* i *Uvod u filozofiju* na Studijskom programu za obrazovanje učitelja, *Uvod u logiku*, *Tradicionalna logika*, *Moderna i matematička logika* i *Filozofija znanosti* na Studijskom programu za filozofiju, *Osnove logike* na Studijskom programu za pedagogiju i *Uvod u filozofiju* na Studijskom programu za psihologiju. Nakon izbora u zvanje izvanrednog profesora držao je

predavanja iz predmeta *Uvod u logiku* i *Uvod u filozofiju* na Studijskom programu za obrazovanje učitelja, *Uvod u logiku*, *Tradicionalna logika*, *Moderna logika*, *Filozofija matematike* i *Filozofija nauke* na Studijskom programu za filozofiju i *Filozofija sa logikom* na Studijskom programu za psihologiju.

Može se reći kako kolega Drekalović ima i značajno međunarodno pedagoško iskustvo kada je riječ o radu sveučilišnoga nastavnika. On je, naime, u zadnjih pet godina, posredstvom „Erasmus +“ razmjene sveučilišnih nastavnika, posjetio više europskih sveučilišta (Sveučilište u Portu, Sveučilište u Granadi, Sveučilište u Vroclavu, Sveučilište u Varšavi, Sveučilište u Kadizu, Sveučilište u Zagrebu), te je na njima održavao predavanja. Imajući u vidu kako su neki od njih akademske sredine sa izuzetnim tradicijama (Sveučilište u Granadi je osnovano u 16. stoljeću), treba reći da je kolega Drekalović tim gostovanjima značajno afirmirao sebe kao predavača, ali i Sveučilište s kojega dolazi.

Konačno, činjenica da su ocjene koje kandidat dobiva na temelju studentskih anketa visoke (na skali 0-5, prosječna ocjena je 4,80), pokazuje da se segment njegova pedagoškog rada s pravom može vrednovati kao vrlo uspješan.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

Nakon uvida u dostavljene radove i natječajni materijal, suglasan sam s tim da je kandidat, prof. dr. Vladimir Drekalović, ispravno bodovao svoje radove i na korektan način prezentirao klasifikacijsku bibliografiju.

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	36	30	66	97,8	97,7	195,5
2. PEDAGOŠKI RAD	10	24	34	18	24,5	42,5
UKUPNO	46	54	100	115,8	122,2	238,0

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Nakon uvida u cjelokupan znanstveno-istraživački i pedagoški rad kandidata, zaključujem kako dr. Vladimir Drekalović ispunjava sve uvjete i kriterije predviđene Zakonom o visokom obrazovanju Republike Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanje Univerziteta Crne Gore za izbor u zvanje redovnog profesora. Zbog toga predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da **prof. dr. Vladimira Drekalovića izabere u zvanje redovnog profesora** za oblast *Filozofska logika* na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

dr. sc. Mirko Jakić, redoviti profesor trajnom zvanju
Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Splitu

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: **Srbistika – Srpski jezik i Montenegristika – Crnogorski jezik na Filološkom fakultetu** Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Pobjeda“ od 28.4.2023. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR MILENA BURIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođena sam u Nikšiću, gdje sam završila osnovnu, muzičku i srednju školu, nakon čega sam upisala Filozofski fakultet (Odsjek za srpski jezik i književnost). Diplomirala sam 2002. godine sa srednjom ocjenom 9,50 (ocjena na diplomskom ispitu 10). Na istom fakultetu, na smjeru Nauka o jeziku, 2008. godine završila sam postdiplomske studije s prosječnom ocjenom 10, odbranivši magistarski rad *Terminologija i frazeologija u "Opštem imovinskom zakoniku za Knjaževinu Crnu Goru" Valtazara Bogišića* (mentor prof. dr. Božo Corić, Filološki fakultet u Beogradu). Doktorat iz nauke o jeziku na temu *Jezik i stil u narodnim epskim deseteračkim pjesmama*, pod mentorstvom prof. dr. Zorice Radulović, odbranila sam 2016. godine na Filološkom fakultetu UCG.

Dobitnica sam diplome Luča za sve nivoe obrazovanja za koje se ovo priznanje dodjeljuje.

PODACI O RADNIM MJESTIMA

Nakon pripravnčkog angažmana u novinarstvu (2002–2003) u *Listu EPCG*, 2003. godine zasnovala sam radni odnos kao saradnica u nastavi na Filozofskom fakultetu UCG. Od tada sam bila angažovana u nastavi na Studijskom programu za srpski jezik i južnoslovenske književnosti, SP Crnogorski jezik i južnoslovenske književnosti, SP Engleski jezik i književnost, SP Francuski jezik i književnost, SP Ruski jezik i književnost, SP Njemački jezik i književnost, SP Italijanski jezik i književnost, SP Obrazovanje učitelja, SP Predškolsko obrazovanje i vaspitanje, SP Sportski novinari, tj. izvodila sam ili izvodim vježbe na više studijskih programa Filološkog, Filozofskog i Fakulteta za sport i fizičko vaspitanje iz predmeta: *Lingvistička stilistika*, *Savremeni srpski jezik 7 – Sintaksa padeža*, *Savremeni srpski jezik 8 – Sintaksa glagolskih oblika*, *Savremeni srpski jezik 3 – Morfologija s praktičnim radom*, *Savremeni srpski jezik 4 – Tvorba riječi*, *Akcentologija i uvod u dijalektologiju*, *Dijalektologija*, *Savremeni srpski/crnogorski jezik 5 – Sintaksa proste rečenice*, *Savremeni srpski/crnogorski jezik 6 – Sintaksa složene rečenice*, *Crnogorski – srpski, bosanski, hrvatski jezik 1*, *Crnogorski – srpski, bosanski, hrvatski jezik 2*, *Crnogorski jezik 1*, *Crnogorski jezik 2*, *Kultura govora*, *Pravopis i pravogovor*, *Narodna književnost*.

Autorica sam brojnih naučnih radova iz oblasti lingvistike i lingvostilistike, objavljenih u referentnim naučnim časopisima (od kojih se neki nalaze u SCIE, SSCI, SCOPUS i drugim relevantnim bazama), ili izloženih na naučnim skupovima međunarodnog, regionalnog i nacionalnog ranga.

Tri godine obavljala sam poslove sekretara Studijskog programa za srpski jezik i južnoslovenske književnosti (2004–2007). Bila sam sekretarka Organizacionog odbora multidisciplinarnog naučnog skupa *Njegoš – pjesnik, filozof, državnik*, upriličenog 13.11.2013. god. na Filozofskom fakultetu u Nikšiću, čije sam održavanje i inicirala povodom dvjestogodišnjice rođenja Petra II Petrovića Njegoša.

Posjedujem sertifikat programa TRAIN 2015–2016. *Metodologija naučnih istraživanja* (Certificate of Attendance: *Methodology of Scientific Research, Modul I; Methodology of*

Scientific Research in Social Sciences, Modul II; Methodology of Scientific Research, Modul III) i seminara *Uloga obezbjeđivanja kvaliteta u jačanju akademskog integriteta* (2018) u organizaciji Evropske Unije i Savjeta Evrope (Action: STRENGTHEN INTEGRITY AND COMBAT CORRUPTION IN HIGHER EDUCATION). Učestvovala sam u edukativnom treningu na temu medijske pismenosti (Projekat *Saznaj i razaznaj* u organizaciji *Instituta za medije Crne Gore i Irex-a*, 2022).

Recenziram radove za međunarodni naučni časopis (indeksiran u Web of Science – ESCI, SCOPUS, ERIH PLUS,

CEOOL, MLA, ANVUR i CrossReff) i držim javna predavanja o rodnoj ravnopravnosti u jeziku.

Bila sam predsjednica Ekspertske komisije za akreditaciju ustanova visokog obrazovanja (2021–2022), predsjednica Žirija za dodjelu *Nagrade oslobođenja Nikšića* (2022), članica Žirija za dodjelu *Trinaestojulske nagrade* za 2020, članica Odbora za međuopštinsku i međunarodnu saradnju (2021) i Savjeta za prevenciju narkomanije SO Nikšić (2021). Članica sam Društva za primijenjenu lingvistiku, Liste eksperata AKOKVO za društvene nauke (2021-), Upravnog odbora UCG (2020-).

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST			
Radovi u naučnim časopisima			
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Buric, M.; Novovic Buric, M.; Jaksic Stojanovic, A.; Kascelan, L. (2022); Zugić, D. Sustainability of Online Teaching: The Case Study Mother Tongue Spelling Course at Montenegrin Universities. <i>Sustainability</i> , 14, 13717. https://doi.org/10.3390/su142113717	12	12
Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Burić, M. (2021) Lingvistička opravdanost upotrebe moviranih feminina sa sufiksom <i>-inja</i> kategorije nomina agentis et professionis, <i>Folia linguistica et litteraria</i> – Časopis za nauku o jeziku i književnosti, 35, Univerzitet Crne Gore, Filološki fakultet – Nikšić, 2021, 197–213. DOI: 10.31902/fl.35.2021.10	4	4
2.	Бурић, М. (2016) Морфолошке особине именичких замјеница у народним епским десетерачким пјесмама, <i>Српски језик XXI</i> , Научно друштво за неговање и проучавање српског језика, Београд, 2016, 343–358. ISSN 0354-9259=Српски језик COBISS.SR-ID 140692487	4	4
3.	Бурић, М. (2008) Именице на <i>-ица</i> и <i>-ка</i> у термилошко-правном систему Валтазара Богишића, <i>Српски језик XIII/1–2</i> , Научно друштво за неговање и проучавање српског језика, Београд, Београд, 2008, 569–573. ISSN 0354-9259=Српски језик COBISS.SR-ID 140692487	4	4
Q6 Rad u časopisu nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Burić, M. (2022) Sintaksička sinonimika glagolskih oblika za označavanje prošlih radnji u <i>Pričanjima Vuka Dojčevića</i> , <i>Riječ – časopis za nauku o jeziku i književnosti</i> , n.s., br. 19, Nikšić, 2022, 61–75. UDK 811.163.4'367Љубиша С.М. ISSN 0354-6039 UDK 80+82(05)	2	2
2.	Бурић, М. (2015) Аорист у народним епским десетерачким пјесмама, <i>Гласник Одјељења хуманистичких наука ЦАНУ</i> , књ. 2, Подгорица, 2015, 121–143. УДК 811.163.4'366.582.4[821.163.4-13:398	2	2
3.	Бурић, М. (2013) Семантичка и стилска вриједност имперфекта у Његошевем <i>Огледалу српском</i> (у поређењу с пјесмама Старца Милије и Тешана Подруговића), <i>Ријеч – Часопис за науку о језику и књижевности</i> , n.s., бр. 10, Никшић, 2013, 101–122. ISSN 0354-6039 UDK 80+82(05)	2	2
4.	Burić, M. (2012) Stilска obilježенost indikativnog prezenta u epskom dijalogu, <i>Riječ – Časopis za nauku o jeziku i književnosti</i> , n.s., br. 8, Nikšić, 2012, 29–44. ISSN 0354-6039 UDK 80+82(05)	2	2
5.	Бурић, М. (2011) Суфикс <i>-тељ</i> у Богишићевој правој терминологији, <i>Гласник Одјељења умјетности ЦАНУ</i> , бр. 29, Подгорица, 2011, 157–161. UDK 811.163.4'276.6:34 ISSN 0350-5480 COBISS.CG-ID 762637 https://canupub.me/eb7i	2	2
6.	Бурић, М. (2009) Појмовно-термилошка несагласја у фразеологији, <i>Гласник Одјељења умјетности ЦАНУ</i> , бр. 27, Подгорица, 2009, 103–110. UDK 811.163.41'373.7 ISSN 0350-5480 COBISS.CG-ID 762637 https://canupub.me/bw37	2	2
Radovi na naučnim konferencijama, učešća na izložbama, i slično			

K2 Naučni rad na međunarodnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Burić, M. (2022) Experiences of Application of Zoom Application in Higer Education on Examples of Teaching Mother Tongue Spelling, in: Karabegović, I., Kovačević, A., Mandžuka, S. (eds) <i>New Technologies, Development and Application V</i> , NT 2022, vol 472. Springer, Cham. 593–598. https://doi.org/10.1007/978-3-031-05230-9_71	2	2
2.	Burić, M. (2022) Mogućnost reaktivizacije sufiksa -esa (u kontekstu upotrebe rodno nediskriminativnog jezika), I International Conference “CONFERENCE ON ADVANCES IN SCIENCE AND TECHNOLOGY” COAST 2022, Herceg-Novi, May, 26–29, Zbornik radova, 480–487. ISBN 978-9940-611-04-0 COBISS.CG-ID 23232772	2	2
3.	Burić, M. (2019) O jednom stalnom epitetu u <i>Gorskom vijencu</i> (u poređenju sa intrafolklornim citatom), <i>Njegoševi dani 7</i> (zbornik radova sa međunarodnog naučnog skupa), Filološki fakultet UCG, Nikšić, 2019, 259–267. UDK 821.163.4-13.09 ISBN 978-86-7798-062-7 COBISS.CG-ID 18557712	2	2
4.	Бурнић, М. (2008) Прецизна кодификација – неопходан услов за култивацију нормe, <i>Језичка ситуација у Црној Гори – норма и стандардизација</i> (зборник радова са међународног научног скупа, Подгорица, 24. и 25. мај 2007. год.), књ. 29, Одјељење умјетности ЦАНУ, Подгорица 2008, 185–193. ISBN 978-86-7215-207-4 COBISS.CG-ID 12598800	2	2
K3 Naučni rad na nacionalnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Бурнић, М. (2016) Интертекстуалност народне епске десетерачке пјесме као лингвостилистички феномен (у свјетлу Вукове теорије), <i>Девети лингвистички скуп „Бошковићеви дани“</i> (зборник радова), књ. 9, Одјељење хуманистичких наука Црногорске академије наука и умјетности, Подгорица, 2016, 203–214. ISBN 978-86-7215-390-3 COBISS.CG-ID 31911952	1	1
2.	Бурнић, М. (2012) О суфиксу -ник, <i>Осми лингвистички скуп „Бошковићеви дани“</i> (зборник радова), књ. 36, Одјељење умјетности ЦАНУ, Подгорица, 2012, 101–107. ISBN 978-86-7215-287-6 COBISS.CG-ID 19737616	1	1
3.	Бурнић, М. (2008) Правни термини Валтазара Богишића, <i>Седми лингвистички скуп „Бошковићеви дани“</i> (зборник радова), књ. 31, Одјељење умјетности ЦАНУ, Подгорица, 2008, 191–200. ISBN 978-86-7215-214-2 COBISS.CG-ID 13413904	1	1
4.	Гарчевић, М. (2005) Туђе ријечи у језику медија, <i>Шести лингвистички скуп „Бошковићеви дани“</i> (зборник радова), бр. 23, Одјељење умјетности ЦАНУ, Подгорица, 2005, 347–353. ISBN 86-7215-170-4 COBISS.CG-ID 9519632	1	1
K4 Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Бурнић, М. (2017) (Не)могућност реактивирања неких страних моционих суфикса, <i>Научни скуп „Употреба родно осјетљивог језика у Црној Гори“</i> , Центар младих научника, Црногорска академија наука и умјетности, Подгорица, 22. септембар 2017. Напомена: Izvodi iz saopštenja sa ovog skupa nijesu štampani.	0.5	0.2
K5 Saopštenje na nacionalnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Burić, M. (2018) Lingvistička (ne)opravdanost upotrebe moviranih feminina kategorije nomina agentis et professionis, <i>Naučni skup „Žena u jeziku i književnosti – jezik i književnost o ženi“</i> , Centar mladih naučnika, CANU, Podgorica, 22. jun 2018.	0.2	0.2
K9 Naučni rad objavljen u tematskom zborniku (nije obuhvaćeno prethodnim tačkama)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Burić, M. (2011) Pravna terminologija u Bogišićevom zakoniku, <i>Spomenica Valtazara Bogišića o stogodišnjici njegove smrti (knjiga 2)</i> , Izdavači: JP Službeni glasnik, Institut za uporedno pravo – Beograd, Pravni fakultet – Niš, Beograd, 2011, 471–511. ISBN 978-86-519-0990-3 (SG) COBISS.SR-ID 186686476	1	1
Uređivačka i recenzentska djelatnost			
R12 Recenziranje radova objavljenih u ostalim časopisima		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	<i>Folia Linguistica et Litteraria, Časopis za jezik i književnost, Journal of Language</i>	0.5	0.5

<i>and Literary Studies</i> , urednica Jelena Knežević, Filološki fakultet, Nikšić			
Ostala stručna djelatnost			
R16 Nagrada na međunarodnom konkursu, izbor u ekspertskim tijelima međunarodnih organizacija		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Predsjednica ekspertske komisije AKOKVO za akreditaciju ustanova visokog obrazovanja (2021)	3	3
R19 Lektura i korektura		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Бурнџ, М. Лектура и коректура: Добрењков, В.И.; Исправникова, Н.Р. Корупција – савремени приступи истраживању (приручник за nastavu на факултетима), прев. Весна Вукићевић, Филозофски факултет у Никшићу, Никшић, 2012. ISBN 978-86-7798-073-3 COBISS.CG-ID 19938320	3	3
R20 Javne tribine i predavanja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Predavanje u okviru Tribine "Rodna ravnopravnost u jeziku" (14.11.2022.god.), Gradska biblioteka Tivat https://bibliotekativat.me	2	2
R21 Učešće u radu žirija		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Članstvo u Žiriju za dodjelu <i>Trinaestojulske nagrade</i> (2021)	do 4	4
2.	Predsjednica Žirija za dodjelu <i>Nagrade oslobođenja Nikšića</i> (2022)	do 4	4
19 Učešće u nacionalnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Članstvo u Organizacionom odboru naučnog skupa "Njegoš – pjesnik, filozof, državnik", održanog u Nikšiću, 13.11.2013.	2	2

2. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST			
P16 Članstvo u komisijama (nije obuhvaćeno prethodnim tačkama)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Članstvo u Komisiji za odbranu diplomskog rada, Filološki fakultet, Nikšić, 2017.		0.5
2.	Članstvo u Komisiji za polaganje testova na prijemnom ispitu (2012)		0.5
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave u posljednjih pet godina ocijenjen je visokim ocjenama, od 4.87 do 5 (Potvrda br. 03-969, od 4.5.2023. god.)	do 5	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		21		49.4
2. PEDAGOŠKI RAD		3		6
3. STRUČNI RAD		7		18.5
UKUPNO		31		73.9

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Pregledavši podnijetu dokumentaciju, zaključujem da dr Milena Burić, kandidatkinja koja se javila na raspisani konkurs za

oblasti *Srbistika – Srpski jezik i Montenegristika – Crnogorski jezik* na Filološkom fakultetu UCG, u pogledu stepena obrazovanja u potpunosti ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja. Ona je na Filozofskom fakultetu u Nikšiću, na Odsjeku za srpski jezik i književnost, uspješno diplomirala 2002. godine. Na istom fakultetu magistrirala je 2008., na smjeru Nauka o jeziku. Doktorsku disertaciju iz iste oblasti odbranila je na Filološkom fakultetu UCG 2016. godine.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Milena Burić u naučnoistraživačkom radu pokazuje interesovanje za različite pravopisne i jezičke teme, o čemu svjedoči njena klasifikaciona bibliografija od dvadesetak radova objavljenih u međunarodnim, regionalnim i nacionalnim časopisima, monografijama i zbornicima sa konferencija, uključujući i naučni rad objavljen u eminentnom međunarodnom časopisu iz kategorije Q2. U fokusu njenog interesovanja našla su se pravopisna, morfološka, tvorbeno, sintaksičko-semantička, leksička, lingvostilistička i druga pitanja. Naučni rad dr Burić karakteriše dobra teorijska osnova, savremeni metodološki pristup, oslanjanje na pouzdan korpus, minuciozna analiza i objektivno izvođenje zaključaka. Iz njenog obimnog, kvalitetnog i zapaženog naučnoistraživačkog opusa izdvojiću i prokomentarisati nekoliko rada, te na taj način, između ostalog, obrazložiti svoj predlog za izbor kandidatkinje Burić u prvo akademsko zvanje.

U radu s bibliografskim podacima: "Sintaksička sinonimika glagolskih oblika za označavanje prošlih radnji u *Pričanjima Vuka Dojčevića*", *Riječ – časopis za nauku o jeziku i književnosti*, n.s., br. 19, Nikšić, 2022, 61–75, M. Burić razmatra naporednu upotrebu svih glagolskih oblika (i vremenskih i načinskih) koji referišu na prošle radnje. U uvodnom dijelu rada temeljno objašnjava koncepte sinonim, sinonimija i sinonimika, uzimajući u obzir njihove književnoteorijske i lingvističke definicije, a potom prelazi na sintaksičko-semantičku analizu brojnih selektovanih primjera. Posebno se fokusira na tumačenje relativno upotrijebljenih vremenskih, zatim i načinskih oblika u sekundarnom, vremenskom značenju, ne zanemarujući ni njihova stilska obilježja. Kandidatkinja utvrđuje da proučavano djelo karakteriše visoka frekvencija narativnog prezenta, ali i preteritalnih vremena koja su u savremenom jeziku u nestajanju – imperfekta i aorista. Razjašnjava semantičke okolnosti u kojima pluskvamperfekat, relativni i krnji perfekat postaju sintaksički sinonimi i konstatuje da upotreba krnjeg perfekta, kao i prisustvo modusa (imperativa i potencijala) upotrijebljenih sa temporalnom semantikom, imaju poseban stilski efekat. Zaključuje da je intencija S. M. Ljubiše bila da vjernim prikazivanjem narodnog života i običaja afirmiše i narodni jezik. Stoga je i upotreba glagolskih oblika za prošle radnje i procese, slično zavičajnom govoru pripovjedača, razvijenija nego u savremenom književnom jeziku, u kojem povlačenje pojedinih vremena dovodi do simplifikacije glagolskog sistema, a time i do stilskog siromašnja.

Rad "Mogućnost reaktivizacije sufiksa -esa (u kontekstu upotrebe rodno nediskriminativnog jezika)", *I International Conference "CONFERENCE ON ADVANCES IN SCIENCE AND TECHNOLOGY" COAST 2022*, Herceg-Novi, May, 26–29, Zbornik radova, 480–487. ISBN 978-9940-611-04-0 COBISS.CG-ID 23232772, predstavlja vrijedan doprinos derivatologiji. Autorka razmatra mogućnost aktivizacije referentnog sufiksa latinskog porijekla u tvorbi imenica ženskog roda semantičke kategorije nomina agentis et professionis, u kontekstu afirmacije rodne ravnopravnosti u jeziku. Ona polazi od hipoteze da je formant -esa, za razliku od mocionih sufiksa -kinja, -ica i -ka, ograničene produktivnosti, budući da nije bio u fokusu naučnih istraživanja, kako starijih, tako ni recentnih. Nakon podsjećanja na tvorbeno polisemiju sufiksa -ica i -ka, uz odgovarajuću egzemplifikaciju imenicama među kojima su i one prema čijoj upotrebi pojedini učesnici komunikacije pokazuju otpor, M. Burić detaljnom analizom primjera sa formantom -esa (ekscerpiranih iz više relevantnih izvora) ispituje da li postoje formalno-gramatički i semantički razlozi koji su doveli do njegove pasivizacije. Konstatuje da imenice u kojima se -esa javlja kao mocioni znak najčešće referišu na ženu ili kćer plemića označenog motivnom imenicom muškog roda (*baronesa, vikontesa, kontesa*), te da veću frekvenciju imaju samo forme *stjuardesa* i *hostesa*. Zaključuje da je predmetna tvorbeno morfema u svim razmatranim slučajevima dodata osnovama s krajnjim sonantom, konsonantom ili suglasničkim skupom i da je muški korelativ uvijek stranog porijekla, a da je limit za jačanje njenog derivacijskog potencijala

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
I. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD			21			49.4

uzrokovan tvorbenom sinonimijom, ali i asocijacijom sa dominantnim značenjem pripadnosti žene plemstvu. Zato autorka ni ne očekuje aktivizaciju sufiksa -esa uprkos njegovoj tvorbenoj jednodoznačnosti.

Osobine imeničkih zamjenica ekscerpiranih iz epskih pjesama koje su Vuku Karadžiću saopštili njegovi najpoznatiji pjesnici-pjevači s teritorije današnje Crne Gore, Starac Milija i Tešan Podrugović, M. Burić predstavlja u radu "Morfološke osobine imeničkih zamjenica u narodnim epskim deseteračkim pjesmama", *Srpski jezik XXI*, Naučno društvo za negovanje i proučavanje srpskog jezika, Beograd, 2016, 343–358. ISSN 0354-9259=Српски језик COBISS.SR-ID 140692487. Svoj metodološki pristup autorka zasniva na komparaciji sa stanjem u užoj i široj dijalekatskoj bazi pomenutih folklornih stvaralaca, sa Vukovom, tj. nekadašnjom zamjeničkom paradigmom, kao i sa savremenim književnim jezikom. Posebnu vrijednost radu daje i komparacija koju sprovodi na relaciji ostvarenja Milija – Tešan, budući da se radi o vrlo obimnom korpusu. Kandidatkinja nalazi da u kazivanju Tešana Podrugovića zamjenica 3. lica jedn. ž. r. najčešće ima partikulu *zi (njojzi)*, što je posvjedočeno i u dijalekatskoj studiji koja za predmet proučavanja ima govor njegovog rodnog sela Kazanci. Ista forma nije potvrđena u drugom dijelu korpusa, a ni u zavičajnom govoru Starca Milije. M. Burić konstatuje i odsustvo enklitike *ju* u akuzativu. Bilježi književnu enklitičku formu dativa plurala zamjenice 1. lica *nam*, što se ne podudara sa stanjem u dijalekatskoj bazi pjevača kod kojeg je posvjedočena, a što ona objašnjava mogućnošću Vukove intervencije i na planu morfologije zamjenica u tekstu, kao i činjenicom da su pjevači preuzimali djelove pjesama koje su slušali od drugih usmenih pjesnika čiji se jezik po nekim svojim osobinama razlikovao od njihovog. Takođe potvrđuje dijalekatsko *vi* u dativu plurala zamjenice 2. l., uz adekvatno oprijerenje. Poštovanje metričko-silabičkih postulata deseterca usmjerava pjevača, smatra ona, da se opredijeli za duži oblik akuzativa jednine 3. l. m. r. ili za kraće *njeg'*, odnosno za apokopu. Na osnovu brojnih analiziranih primjera autorka konstatuje da se zamjenica za stvari u formi *što* ne upotrebljava samo u relativnom i interogativnom značenju već i u značenju karakterističnom za formu *šta*, te da je oblik *česa* u genitivu ostao bez potvrde. Zaključuje da je najmarkantnija crta koja ispitivana djela diferencira od zavičajnih govora narodnih pjesnika, kao i od stanja u savremenom jeziku, stariji oblik upitno-odnosne, odrične i neodređene zamjenice za lica s izvršenom metatezom i očuvanim eksplozivom: *tko, nitko, netko*, uz konstataciju da korpus sadrži i novije forme *ko* i *niko*.

Osim naučnoistraživačke, i stručna djelatnost Milene Burić plodna je i raznovrsna. Čine je lektorsko-korektorski rad, recenziranje za međunarodni časopis Q5 kategorije, poslovi sekretara na Studijskom programu za srpski jezik i južnoslovenske književnosti, suorganizovanje multidisciplinarnog naučnog skupa *Njegoš – pjesnik, filozof, državnik*, učešće na stručnim seminarima, u edukativnim programima i treninzima, javno predavanje na tribini o rodnoj ravnopravnosti u jeziku (Tivat, 2022) i dr. U novije vrijeme izdvaja se njeno članstvo u stručnim i upravljačkim tijelima, te u žirijama za dodjelu najznačajnijih opštinskih i državnih nagrada i priznanja.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Nakon jednogodišnjeg pripravnčkog angažmana u novinarstvu, odnosno u Listu Elektroprivrede Crne Gore, dr Milena Burić zasniva radni odnos na UCG, gdje od 2003. godine do danas, kao saradnica na mnogim filološkim programima, ali i na pojedinim programima Filozofskog i Fakulteta za sport i fizičko vaspitanje, izvodi vježbe na brojnim predmetima, što govori o njenom bogatom pedagoškom iskustvu, koje je preporučuje za akademsko zvanje. Da studenti prepoznaju i cijene stručnost, posvećenost poslu i odgovornost kandidatkinje Burić, najbolje svjedoče kontinuirano visoke ocjene kojima u godišnjim anketama vrednuju njen pedagoški rad.

2. UMJETNIČKI RAD			3		6
3. PEDAGOŠKI RAD			7		18.5
UKUPNO			31		73.9

Smatram da je M. Burić svoje naučne radove, kao i stručnu i pedagošku djelatnost, bodovala u skladu sa Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja.

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Konkursna dokumentacija i analiza naučnoistraživačke, stručne i pedagoške djelatnosti **dr Milene Burić** nesumnjivo pokazuju da kandidatkinja, i u kvantitativnom i u kvalitativnom pogledu, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja, pa s posebnim zadovoljstvom predlažem Vijeću Filološkog fakulteta i Senatu UCG da je izabere u **docentsko zvanje** za oblasti **Srbistika – Srpski jezik** i **Montenegrstica – Crnogorski jezik**.

RECENZENTKINJA

Prof. dr Sonja Nenezić
Filološki fakultet UCG

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju (biografiju s podacima o radnim mjestima, kvantitativno ocijenjenu naučnoistraživačku i stručnu bibliografiju), zaključujem da dr Milena Burić u potpunosti ispunjava uslove za izbor u zvanje u pogledu stepena obrazovanja koji su definisani referentnim aktima, tj. *Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore, Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja*.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Kandidatkinja Milena Burić se već duže vrijeme bavi lingvističkim i lingvostilističkim istraživanjima. Svoje radove iz različitih oblasti nauke o jeziku (pravopis, morfologija, derivatologija, sintaksa, frazeologija, stilistika teksta) kontinuirano je izlagala na naučnim skupovima međunarodnog i nacionalnog nivoa i objavljivala u zbornicima i časopisima od kojih su neki indeksirani u SCIE, SSCI, ESCI, Scopus i drugim relevantnim bazama. Sva njena istraživanja karakteriše pouzdana teorijska fundiranost, detaljna i precizna analiza, širok i adekvatan korpus, savremen i originalan metodološki pristup koji, osim sinhronije, nerijetko uključuje i etimološku perspektivu. Navedene osobine svrstavaju njene publikacije u visokokvalitetne priloge domaćoj i južnoslovenskoj lingvistici i lingvističkoj stilistici, što ću argumentovati analizom tri rada odabrana za ovu priliku, u skladu sa smjernicama referentnih propisa.

Rad *Experiences of Application of Zoom Application in Higer Education on Examples of Teaching Mother Tongue Spelling*, in: I. Karabegović, A. Kovačević, S. Mandžuka, *New Technologies, Development and Application V*, Springer, 2022, 593–598, koji je izložen na internacionalnoj multidisciplinarnoj naučnoj konferenciji (Sarajevo, 23–25. jun 2022) i u cjelini štampan od strane renomiranog izdavača, višestruko zavrđuje pažnju, a prvenstveno zbog toga što je to jedno od rijetkih istraživanja posvećenih analizi iskustava onlajn nastave pravopisa maternjeg jezika. Dosadašnja vrlo obimna literatura, koja je nastala kao reakcija naučne i akademske javnosti na iznenadni prelazak sa tradicionalnog na onlajn format predavanja usljed pandemije, usmjerena je – kada je u pitanju nastava jezika – na strani, poglavito engleski jezik, dok je rad čiju vrijednost ovom prilikom naglašavam, u fokus interesovanja stavio učenje maternjeg jezika pomoću Zoom aplikacije. Kandidatkinja Burić prvo skreće pažnju na opšte limite ovog vida predavanja uz poseban osvrt na nedostatak referentne legislative, zbog kojeg je sprovođenje nastave preko preporučenih onlajn platformi bilo znatano otežano. Ona primjećuje da aktuelni Zakon o visokom obrazovanju, kao i podzakonska dokumentacija, uključujući ugovore o studiranju, ne nude preciznu i detaljnu razradu načina i uslova implementacije nastave na daljinu, te da su manjak digitalnih kompetencija i dominacija monološke komunikacijske metode doveli do pasivizacije studenata tokom

Zoom časova. Kandidatkinja zatim govori o prednostima i primjerima dobre prakse primjene Zoom aplikacije u nastavi pravopisa. Osim opštih prednosti koje je ovaj vid komunikacije između profesora i studenata imao u vrijeme širenja virusa, on se pokazao kao posebno efikasan kod prezentovanja gradiva iz pravopisa maternjeg jezika jer se radi o sinhronijskoj disciplini čije savladavanje ne zahtijeva visoku čujnost (za razliku od dijahronijskih disciplina poput staroslovenskog jezika, istorije slovenskih jezika, dijalektologije), koja je tokom nastave na daljinu nerijetko narušena. Prema daljim tvrdnjama M. Burić, Zoom nastava je omogućila korišćenje metoda svojstvenih tradicionalnom tipu nastave, s njihovom adekvatnom kombinacijom. Ona, na osnovu sopstvenog iskustva i izvanrednog poznavanja metodike, navodi pozitivne primjere primjene monološke, dijaloške i tekstovne metode, vezujući ih za pojedine nastavne jedinice pravopisa (pisanje velikog slova, pravopisni znaci, interpunkcija, skraćnice, sastavljeno i rastavljeno pisanje riječi, glasovne alternacije), ukazujući i na uspješne načine njihovog kombinovanja s ciljem motivisanja studenata, što je rezultiralo porastom interesovanja za materiju, podizanjem nivoa znanja, a time i unapređenjem pravopisnih i pravogovornih navika studentske populacije. Zaključuje da je Zoom aplikacija intenzivirala dvosmjernost nastavnog procesa tokom kojeg su profesori učili od svojih studenata kao kompetentnijih u sferi digitalno-informatičkih dostignuća, te da spremnost predavača da uče a ne samo da podučavaju, donosi benefite cijelom obrazovnom sistemu.

Kao vrijedan doprinos lingvostilistici, ali i njegošologiji i folkloristici, izdvojila sam rad s bibliografskim podacima: *O jednom stalnom epitetu u "Gorskom vijencu" (u poređenju sa intrafolklornim citatom)*, in: *Njegoševi dani 7* (zbornik radova sa međunarodnog naučnog skupa), Filološki fakultet UCG, Nikšić, 2019, 259–267. Pozivajući se na Vukovo tumačenje postanka i prenošenja usmene poezije, na formulu teoriju Alberta Lorda, teoriju citatnosti D. Oraić-Tolić, kao i na sopstvena istraživanja intertekstualnosti folklorne umjetnosti riječi, M. Burić u uvodnom dijelu rada ukazuje na to da je epska narodna deseteračka pjesma citatna tvorevina. Ona argumentovano tvrdi da jezičko-stilska struktura narodne pjesme počiva na načelu citatnosti, te da je za ovu vrstu poetskog stvaralaštva karakterističan intrafolklorni citat kojemu pripada i stilska figura kojoj je rad posvećen. Autorka objašnjava funkciju odnosne figure u kontekstu narodnog/usmenog stvaralaštva podsjećajući na distinkciju frazema i kolokata. Stalni epitet definiše kao vrstu figuracije koja označava najupečatljiviju osobinu pojma uz koji stoji i predstavlja tip folklorne frazeologije sa sljedećim karakteristikama: visoka frekvencija, slikovitost, ekspresivnost i najčešće nulta desemantizacija. Glavni dio istraživanja posvećen je lingvostilističkoj analizi konkretnih primjera epiteta *grdan/grdno* ekscerpiranih iz II, III i IV knjige "Srpskih narodnih pjesama" koje je izdao Vuk Stefanović Karadžić i Njegoševog "Gorskog vijenca". Konsultujući relevantnu literaturu, preciznim tumačenjem etimologije i polisemije selektovanih pridjeva i priloga, kandidatkinja detektuje prisustvo semantičke nijanse *oštar* (=ohol, nadmen, gord) i *zloslutan*, koje dosadašnja njegošološka ispitivanja nijesu prepoznala. Zaključuje da je estetski uspješna integracija stalnih epiteta (među kojima je i proučavani), kao osobene vrste folklornih citata, Njegoševom djelu obezbijedila lakoću recepcije kakvu je svojevrmeno imala i narodna poezija zahvaljujući sebi svojevnoj intertekstualnosti, tj. intrafolklornoj citatnosti.

U obimnom radu *Pravna terminologija u Bogišićevom zakoniku*, publikovanom u knjizi: *Spomenica Valtazara Bogišića o stogodišnjici njegove smrti (knjiga 2)*, Izdavači: JP Službeni glasnik, Institut za uporedno pravo – Beograd, Pravni fakultet – Niš, Beograd, 2011, 471–511, Milena Burić polazi od definicije koncepta termin podsjecajući na najbitnije uslove propisane u lingvističkoj literaturi koje stručni naziv treba da ispuni da bi bio opšteprihvaćen (preciznost, kratkoća, sistemnost, internacionalnost). Ona jezik *Opšteg imovinskog zakonika za Knjaževinu Crnu Goru* situira u postvukovski jezički period kada su brojne stručne terminologije bile u začetku i dodatno ga određuje kao vrstu sociolekta čije su specifičnosti bile uzrokovane ne samo funkcionalno-stilskom determinacijom već i specijalnom namjenom

teksta, zbog čega se Bogišićeva pravna terminologija temelji na narodnoj terminologiji koja uključuje opštejezički leksičko-semantički inventar, uz kontekstualno suženje značenja pojedinih terminološki upotrijebljenih riječi. Centralni segment rada rezervisan je za formalno-gramatičku i semantičku analizu izdvojenih leksičkih i sintagmatskih jedinica koje autorka sa stanovišta njihove morfološko-sintaksičke strukture dijeli na jednočlane i višečlane. Prema njenim nalazima, jednočlani termini obuhvataju imenice domaćeg i stranog porijekla, pri čemu su prve nastale najčešće sufiksalsnom tvorbom, a druge predstavljaju orijentalizme, italijanizme i latinizme. Kandidatkinja utvrđuje da višečlane terminološke jedinice pripadaju zavisnom tipu sintagmi, te ih uz adekvatna objašnjenja klasifikuje u četiri grupe: pridjevska determinacija imenica, padežnokongruentne sintagme, genitivske sintagme i sintagme s akuzativom i lokativom. Zaključuje da je skoro 55% ekscerpiranih primjera dobijeno tvorbom-semantičkim načinima (uglavnom sufiksacijom i u znatno manjoj mjeri prefiksacijom i supstantivizacijom pridjeva), a oko 40% sintaksičko-semantičkom tvorbom, te da je zanemarljivo malo nemotivisanih riječi i pozajmljenica upotrijebljeno u funkciji pravnih termina. Rezultati do kojih je došla studioznim pristupom temi, koji podrazumijeva sigurno vladanje lingvističkim ali i znanjima iz oblasti prava i uključuje iscrpnu analizu znalački klasifikovane građe, determinišu njen rad kao nezamjenjivu dopunu nedostajuće a neophodne literature referentne tematike.

Osim naučnoistraživačke, i stručna djelatnost kandidatkinje Burić vrlo je respektabilna i obuhvata lekturu i korekturu, recenziranje za časopis kategorije Q5, učešće u javnim tribinama,

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD			21			49.4
2. PEDAGOŠKI RAD			3			6
3. STRUČNI RAD			7			18.5
UKUPNO			31			73.9

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu uvida u podnijetu dokumentaciju i nakon analize naučnoistraživačkog, stručnog i pedagoškog rada dr Milene Burić, zaključujem da kandidatkinja i kvantitativno i kvalitativno ispunjava sve uslove predviđene *Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore*, kao i aktuelne *Uslove i kriterijume za izbor u akademska zvanja*. Zbog svega navedenog, sa zadovoljstvom predlažem Vijeću Filološkog fakulteta i Senatu Univerziteta Crne Gore da je izaberu u zvanje **docentkinje** za oblasti **Srbistika – Srpski jezik i Montenegristika – Crnogorski jezik na Filološkom fakultetu**.

RECENZENT

Prof. dr Miodarka Tepavčević
Filološki fakultet, Univerzitet Crne Gore

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Na osnovu predloga Vijeća Filološkog fakulteta i Odluke Senata Univerziteta Crne Gore (Br.: 03-2171/4), imenovana sam za članicu Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje izvještaja za izbor dr Milene Burić u prvo akademsko zvanje za oblasti **Srbistika – Srpski jezik i Montenegristika – Crnogorski jezik na Filološkom fakultetu**, koja se prijavila na konkurs objavljen 28.4.2023. god. u dnevnom listu "Pobjeda" i na sajtu Zavoda za zapošljavanje Crne Gore.

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Milena Burić (rođena Garčević) školovala se u rodnom Nikšiću, u kom je na Filozofskom fakultetu na Odsjeku za srpski jezik i književnost diplomirala 2002. godine s prosječnom ocjenom 9,50 i ocjenom 10 na diplomskom ispitu (mentor akademik, prof. dr Branislav Ostojić). Na istom fakultetu magistrirala je 2008. god. sa

članstvo u organizacionom odboru naučnog skupa *Njegos – pjesnik, filozof, državnik*. O zavidnom nivou njene stručnosti posebno govori učešće u ekspertskoj komisiji za akreditaciju ustanova visokog obrazovanja, kao i članstvo u žiriju za dodjelu najvećih nacionalnih priznanja.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Milena Burić ima vrlo bogato i raznovrsno radno iskustvo, budući da je bila ili je još uvijek saradnica u nastavi na gotovo svim studijskim programima matičnog Filološkog, kao i na pojedinim studijskim programima Filozofskog i Fakulteta za sport i fizičko vaspitanje. Od početka svog angažmana na Univerzitetu Crne Gore, posvećeno i vrijedno izvodila je vježbe na brojnim predmetima: Lingvistička stilistika, Savremeni srpski jezik 7 – Sintaksa padeža, Savremeni srpski jezik 8 – Sintaksa glagolskih oblika, Savremeni srpski jezik 3 – Morfologija s praktičnim radom, Savremeni srpski jezik 4 – Tvorba riječi, Akcentologija i uvod u dijalektologiju, Dijalektologija, Sintaksa proste rečenice, Sintaksa složene rečenice, Crnogorski – srpski, bosanski, hrvatski jezik 1, Crnogorski – srpski, bosanski, hrvatski jezik 2, Crnogorski jezik 1, Crnogorski jezik 2, Kultura govora, Pravopis i pravogovor, Narodna književnost. U nastavnom procesu i tokom učešća u stručnim komisijama pokazuje profesionalnost, odgovornost, preciznost, predanost, o čemu svjedoče najviše ocjene u zvaničnim studentskim anketama praćene najpozitivnijim komentarima o njenim kompetencijama i vrlinama.

srednjom ocjenom 10, a doktorirala je 2016. godine na Filološkom fakultetu UCG, smjer: Nauka o jeziku. Na osnovu navedenog, kao i iz konkursne dokumentacije, može se zaključiti da dr Milena Burić u pogledu stepena obrazovanja ispunjava sve uslove definisane referentnom legislativom (*Zakon o visokom obrazovanju Crne Gore, Statut Univerziteta Crne Gore, Uslovi i kriterijumi za izbor u akademska zvanja*).

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Naučnoistraživački rad Milene Burić obuhvata dvadeset jednu bibliografsku jedinicu. S vrlo zapaženim referatima učestvovala je na jedanaest naučnih skupova (međunarodnog i nacionalnog ranga), a gotovo svi njeni radovi objavljeni su u zbornicima ili međunarodnim časopisima od kojih su neki indeksirani u međunarodno priznatom bazama (SSCI, SCIE, Scopus). Njene radove odlikuje veoma dobra teorijska osnova, inventivna primjena savremenih metoda, minuciozna analiza građe ekscerpirane iz značajnog i bogatog korpusa, što za rezultat ima sistematski prezentovane pouzdane zaključke. I kvantitetom i kvalitetom svojih istraživanja M. Burić daje vrlo ozbiljan doprinos srbistici i montenegristici.

Kako su međunarodno najprepoznatljivije one reference kandidatkinje Burić koje se odnose na radove Q2 i Q5 kategorije, za analizu biram rad publikovan u časopisu indeksiranom u ESCI, Scopus i drugim relevantnim bazama, a posvećen aktuelnoj i intrigantnoj temi – tvorbi socijalnih femininativa ("Lingvistička opravdanost upotrebe moviranih feminina sa sufiksom -kinja kategorije nomina agentis et professionis", *Folia linguistica et litteraria* – Časopis za nauku o jeziku i književnosti, 35, Univerzitet Crne Gore, Filološki fakultet – Nikšić, 2021, 197–213. DOI: 10.31902/fl.35.2021.10). Nakon iscrpnog pregleda dosadašnjih lingvističkih istraživanja sprovedenih na temu afirmacije upotrebe referentnih tvorenica, odnosno njihovog osporavanja, kandidatkinja se okreće ekspanaciji pojmovno-terminološkog aparata korišćenog u radu, a zatim etimološkoj i semantičkoj analizi sufiksa -kinja. Uspješno dokazuje da, kao rezultat kontaminacije dva mociona

sufiksa, ima izrazito mocionu funkciju, a pošto ga karakteriše monosemija i odsustvo deminutivne semantike, uzima prevagu nad konkurentnim sufiksom *-ica*. Tvorbenom analizom primjera ekscerpiranih iz referentnog registra imenica ženskog roda, uočava da 93.38% selektovane građe čine derivati od stranih, a svega 4.61% od domaćih osnova, kao i da su naročito zastupljeni nazivi sa finalnim *-log*, *-ist* i *-graf*. Preciznom i tačnom morfofonološkom analizom kandidatkinja pokazuje da je glasovnim alternacijama, asimilacijom konsonanata i uproščavanjem suglasničkih grupa, obuhvaćeno 36.92% ukupnog broja primjera. Sve posvjedočene glasovne promjene predviđene su pravopisnom i morfofonološkom normom, čime su argumenti protivnika upotrebe moviranih feminina semantičke kategorije nomina agentis et professionis (teškoće pri njihovom izgovoru, kompleksnost glasovne strukture, neuobičajenost tvorbenog modela) obesnaženi. Imajući sve navedeno u vidu, kandidatkinja zaključuje da je upotreba imenica ženskog roda za zanimanja i zvanja neophodna, naročito u konkretnim situacijama, te da treba očekivati nastavak ekspanzije derivata s odnosnim sufiksom jer ne postoje naučno utemeljeni argumenti protiv njihove upotrebe, što je i dokazala svojim više nego uspješnim i stilski efektno prezentovanim istraživanjem.

Kada je riječ o učešću Milene Burić na naučnim skupovima, izdavam rad s bibliografskim podacima "Intertekstualnost narodne epske deseteračke pjesme kao lingvostilistički fenomen (u svjetlu Vukove teorije)", *Deveti lingvistički skup "Boškovićevi dani"* (zbornik radova), knj. 9, Odjeljenje humanističkih nauka Crnogorske akademije nauka i umjetnosti, Podgorica, 2016, 203–214. Moderna i inventivna obrada teme, realizovana putem temeljne tekstostilističke analize korpusa koji čine estetski najuspjelija ostvarenja iz sfere narodne književnosti, ovaj njen rad nesumnjivo svrstava među najvrednije recentne priloge južnoslovenskoj filologiji, folkloristici i, posebno, lingvostilistici. Kandidatkinja polazi od hipoteze da je narodna epska deseteračka pjesma svojim usmjerenjem na ranija ostvarenja istog žanra određena kao intertekstualna kreacija, tj. da njen nastanak dominantno karakteriše citatnost, te da se radi o citatima drugačijeg tipa u odnosu na citate pisane/umjetničke književnosti. Detaljnim poređenjem formulne teorije harvardskog heleniste Alberta Lorda sa zapisima Vuka Karadžića o jezičko-stilskoj strukturi narodne epske deseteračke pjesme, uočava da je naš jezički reformator i skupljač narodnih umotvorina, čitav vijek prije američkog filologa, ustanovio da epsku pjesmu ne treba posmatrati kao kolektivnu već kao citatnu tvorevinu, što je i prezentovao u skladu s ondašnjom razvijenošću nauke i terminologije. Naslanjajući svoje istraživanje na tipologiju citata Dubravke Oraić-Tolić, dr M. Burić tvrdi da su epskoj narodnoj poeziji svojstveni autoreferencijalni, potpuni i nepotpuni citati, te da intertekstualna veza sa prototekstom nije eksplicitno signalizirana. Ona dokazuje da su predmetni citati specifična vrsta interliterarnih, tj. intrasemiotičkih citata (budući da se citatna relacija ostvaruje isključivo unutar narodne poezije) koje imenuje vrlo prikladnim, autentičnim terminom – intrafolklorni. S obzirom na sinhronijsku, odnosno dijahronijsku perspektivu, dijeli ih na intražanrovske i interžanrovske, potkrepljujući svoju tipologiju nizom odgovarajućih leksičkih, sintagmatskih i sintaksičkih jedinica. Svoje istraživanje završava zaključkom da je epska narodna deseteračka poezija ponikla u sredini koja gaji ogromno poštovanje prema kulturnoj tradiciji, te da je orijentacija na slušaoce i njihov horizont očekivanja, narodnog pjesnika obavezivala na permanentno poštovanje nepisanih estetskih postulata i imala za posljedicu lakoću recepcije ovog tipa stvaralaštva, a time i snažniji estetski doživljaj.

Rad pod naslovom "Sintaksička sinonimika glagolskih oblika za označavanje prošlih radnji u *Pričanjima Vuka Dojčevića*",

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD			21			49.4
2. PEDAGOŠKI RAD			3			6
3. STRUČNI RAD			7			18.5
UKUPNO			31			73.9

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u konkursnu dokumentaciju i analizom svih

objavljen u časopisu za nauku o jeziku i književnosti s dugom tradicijom (*Riječ, n.s., br. 19*, Nikšić, 2022, 61–75. ISSN 0354-6039 UDK 80+82(05)), rezultat je sintaksičkog istraživanja preteritalno upotrijebljenih vremenskih i načinskih glagolskih oblika i njihove sinonimije i, uz druge kandidatkinjine radove iste oblasti, predstavlja vrlo vrijedan doprinos sintaksi i sintaksostilistici. U metodološkom pristupu M. Burić se oslanja na komparaciju sa stanjem u savremenom književnom jeziku i stanjem u narodnim govorima, posebno zavičajnim govorom S.M. Ljubiše čije je djelo "Pričanja Vuka Dojčevića" bilo u fokusu njenog ispitivanja. Ona i u ovom svom radu polazi od najznačajnije tačke a to je detaljna i sveobuhvatna eksplanacija korišćenog terminološkog aparata, što u ovom slučaju podrazumijeva kritički prikaz stilističkih i lingvističkih tumačenja pojmova sinonim, sinonimija i sinonimika. Posljednja dva, u sintaksičkoj ravni, autorka upotrebljava kao terminološke ekvivalente koji označavaju ukupnost i međusobnu zamjenjivost glagolskih oblika kojima se referiše na prošle radnje. Prilikom analize selektovanih primjera polazi od perfekta kao oblika čija dualna priroda (procesualnost i rezultativnost) implicira njegovo uopštavanje za označavanje svih prošlih radnji. S jednakom pažnjom i vještinom posvećuje se egzemplifikaciji i tumačenju ostalih preteritalnih vremena, kao i prezenta i futura I u relativnoj upotrebi i temporalno upotrijebljenih modusa. Zaključuje da se jezik ispitivanog djela, odnosno pisca čija je namjera bila afirmacija narodnog pripovijedanja i jezika, širinom zabilježenih značenja i funkcija glagolskih oblika, znatno razlikuje od savremenog, ali da je blizak govoru Ljubišinih rodnih Paštrovića. Ovo se, kako pouzdano iznosi autorka rada, ogleda u nizu osobina, a pogotovo u sintaksičkoj sinonimici relativnog perfekta, pluskvamperfekta i krnjeg perfekta, blagoj prednosti imperfekta nad sintaksički mu sinonimnim narativnim prezentom, povišenoj frekvenciji aorista i prezenta svršenih glagola i, sa stanovišta savremenog recipijenta, stilski markiranog upotrebi pripovjedačkog imperativa.

Kada je riječ o stručnoj djelatnosti kandidatkinje Burić, može se zaključiti da je i ona raznovrsna i uspješna. Pored lektorsko-korektorskog rada, recenziranja za međunarodni časopis Q5 kategorije, izdavam i njenu trogodišnju sekretarsku aktivnost na Studijskom programu za srpski jezik i južnoslovenske književnosti, učešće u organizaciji multidisciplinarnog naučnog skupa *Njegos – pjesnik, filozof, državnik*, javno predavanje koje je održala u okviru tribine o rodnoj ravnopravnosti u jeziku (Tivat, 2022). Posebno akcentujem njeno članstvo u stručnim i upravljačkim tijelima, kao i žirijima za dodjelu najznačajnijih opštinskih i državnih nagrada i priznanja.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Gotovo cjelokupno radno iskustvo dr Milena Burić stekla je u prosvjeti, uz izuzetak jednogodišnjeg pripravničkog angažmana u novinarstvu. Osim izvođenja vježbi iz različitih jezičkih disciplina na svim studijskim programima matičnog Filološkog fakulteta Univerziteta Crne Gore na kojem radi od 2003. godine, ona ima dugotrajno iskustvo i u držanju časova na Filozofskom fakultetu (SP Predškolsko obrazovanje i vaspitanje i SP Obrazovanje učitelja), što govori o njenoj pedagoškoj svestranosti i sposobnosti prilagođavanja različitim potrebama studenata. Potvrda o odgovornosti, posvećenosti i stručnosti M. Burić u nastavnom procesu su visoke ocjene evaluacione ankete studenata, koje se prema izvještaju prodekanice za nastavu kreću od 4.87 do 5, što predstavlja izvanredan rezultat, koji koleginicu Burić i u smislu pedagoške osposobljenosti preporučuje za dalji profesionalni napredak, odnosno izbor u prvo akademsko zvanje.

segmenata rada kandidatkinje dr Milene Burić, zaključujem da je u cjelosti ispunila sve kriterijume za izbor u zvanje propisane *Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom UCG* i

Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja. Imajući u vidu veoma visok kvalitet njenog naučnoistraživačkog, stručnog i pedagoškog rada, s osobitim zadovoljstvom preporučujem da je Senat Univerziteta Crne Gore izabere u akademsko zvanje **docentkinje** za oblasti **Srbistika – Srpski jezik i Montenegristika – Crnogorski jezik** na Filološkom fakultetu.

RECENZENT
Prof. dr Zorica Radulović
Filološki fakultet Nikšić

Imajući u vidu iznijeto, Upravni odbor je prihvatio predlog Vijeća Ekonomskog fakulteta, ocijenio opravdanim razloge koji su navedeni u obrazloženju, te je odlučio kao u dispozitivu ove odluke.

Broj: 02- 3189/2
Podgorica, 26.6.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica, Prof. dr Rajka Glušica

*Saglasnost Ministarstva prosvjete Crne Gore br. 01/607-23-5137/2 od 5.7.2023. godine

Na osnovu članova 69a i 70 i 99 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 47/19, 72/19, 74/20, 104/21 i 86/22) i člana 24 stav 1 tačka 14 i 15 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Senata Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 23-26.6.2023. godine, donio je

***ODLUKU O UTVRĐIVANJU VISINE ŠKOLARINE
NA OSNOVNOM AKADEMSKOM
STUDIJSKOM PROGRAMU
„ACADEMIC PROGRAM IN BUSINESS
AND ECONOMICS”
NA EKONOMSKOM FAKULTETU UNIVERZITETA
CRNE GORE ZA STUDIJSKU 2023/24. GODINU**

I

Utvrđuje se visina školarine na osnovnom akademskom studijskom programu „Academic program in Business and Economics” na Ekonomskom fakultetu Univerziteta Crne Gore za studijsku 2023/24. godinu u iznosu od 1250,00 eura po semestru shodno Predlogu Vijeća Ekonomskog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

II

Ova odluka se dostavlja Ministarstvu prosvjete Crne Gore radi davanja saglasnosti na visinu školarine u skladu sa članom 69a stav 5 Zakona o visokom obrazovanju.

III

Sastavni dio ove odluke čini Predlog Vijeća Ekonomskog fakulteta Univerziteta Crne Gore br. 01/1471 od 7.6.2023. godine sa obrazloženjem o visini školarine.

Obrazloženje:

Vijeće Ekonomskog fakulteta Univerziteta Crne Gore dostavilo je Predlog br. 01/1471 od 7.6.2023. godine o visini školarine na ovom studijskom programu kao i obrazloženje o visine iste

Članom 69a stavom 4 Zakona o visokom obrazovanju propisano je da studenti I i II ciklusa za studije koje se realizuju na engleskom jeziku plaćaju naknadu za studiranje, dok je članom 69a stav 5 propisano da visinu naknade iz stava 4 ovog člana utvrđuje organ upravljanja javne ustanove, uz saglasnost Ministarstva.

Na osnovu člana 24 stav 1 tačka 4 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog rektora, na sjednici od 4-5. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU

I Daje se saglasnost na izmjene i dopune finansijskog plana Univerziteta Crne Gore za 2023. godinu za organizacione jedinice: Pravni fakultet, Fakultet za sport i fizičko vaspitanje, Rektorat i CEF (Frankofonia), prema predlogu rektora br. 01-3513/3 od 27. juna 2023. godine i na osnovu Mišljenja Sektora za finansije br. 05/1-3513/2/1 od 27. juna 2023. godine.

II Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objaviće se u Biltenu Univerziteta Crne Gore.

Broj: 02-3513/3/1
Podgorica, 5.jul 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 84 stav 6 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list Crne Gore”, br. 74/19, 3/23 i 11/23), Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog rektora na sjednici od 4 do 5. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU

I Daje se saglasnost na izmjene i dopune plana javnih nabavki Univerziteta Crne Gore za 2023. godinu – izmjena br. 4, za potrebe organizacione jedinice, prema predlogu rektora br. 01-3513/1 od 21. juna 2023. godine, uz pozitivno mišljenje Službe za javne nabavke Univerziteta Crne Gore br. 01-3513 od 21. juna 2023. godine.

II Ova odluka stupa na snagu danom donošenja, a objaviće se u Biltenu Univerziteta Crne Gore i u postupku propisanom Zakonom o javnim nabavkama.

Broj: 02-3513/1/1
Podgorica, 5. jula 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 39 stav 6 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list CG”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 03/19, 17/19, 47/19, 72/19, 74/20, 104/21 i 86/22) i člana 70 stav 2 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, rješavajući po zahtjevu Instituta za biologiju mora br. 07-1246 od 19. juna 2023. godine, uz mišljenje Sektora za finansije Univerziteta Crne Gore br. 05/1-3449/1 od 23.juna 2023. godine na sjednici održanoj 4-5. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU

I DAJE SE PRETHODNA SAGLASNOST Institutu za biologiju mora za zaključenje ugovora sa „LB Hotels Management DOO Tivat- Chedi”, koji se odnosi na pružanje usluga uzorkovanja kvaliteta morske vode za pilot fazu programa „Plava zastavica”- Chedi plaža, čija ukupna ugovorena vrijednost iznosi 250,00 eura bez uračunatog PDV-a po jednom uzorkovanju.

II Ovlašćuje se direktor Instituta za biologiju mora da potpiše predmetni ugovor, sa elementima iz nacrtu Ugovora koji čini sastavni dio ove odluke.

III Saglasnost iz stava I ove odluke podrazumijeva zajedničku odgovornost svih članova tima Instituta za biologiju mora kao izvršilaca posla, za potpuno izvršenje predmetnog ugovora, kao i odgovornost svakog pojedinačnog člana tog tima za dio ugovora koji izvršava, a posebno odgovornost direktora Instituta za obaveze preuzete predmetnim ugovorom.

IV Od prihoda ostvarenih po ovom osnovu u budžet Univerziteta Crne Gore izdvajaju se sredstva u skladu sa Statutom Univerziteta Crne Gore i drugim opštim aktima Univerziteta.

V Institut za biologiju mora je u obavezi da potpisani i ovjereni ugovor sa preduzećem „ LB Hotels Management DOO Tivat- Chedi” iz predmetnog pravnog posla dostavi rektoru.

VI Sastavni dio ove odluke čini: Zahtjev Instituta za biologiju mora br. 07-1246 od 19. juna 2023. godine, Nacrt Ugovora za pružanje usluga koji se odnosi na pružanje usluga uzorkovanja kvaliteta morske vode za pilot fazu programa „Plava zastavica”- Chedi plaža i Mišljenje Sektora za finansije UCG, br. 05/1-3449/1 od 23.juna 2023. godine.

Broj: 02-3449/2
Podgorica, 5. jula 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 28 stav 1 alineja 5 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 12.7.2023. godine, donio je

ODLUKU

I
Konstatuje se da je dr Mirku Đuroviću dana 17.4.2023. godine pretao mandat u Upravnom odboru Univerziteta Crne Gore zbog izbora na funkciju direktora Instituta za biologiju mora.

II
Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

Broj: 02-3571/2
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 9 Poslovnika o radu Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore (Bilten Univerziteta Crne Gore br. 383/16 i 391/17), a u

vezi sa članom 25 Statuta Univerziteta Crne Gore Upravni odbor Univerziteta Crne Gore na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU

I Konstatuje se da je Senat Univerziteta Crne Gore na sjednici održanoj 23. juna 2023. godine donio Odluku br. 03-3571 o izboru jednog predstavnika akademskog osoblja sa akademskim zvanjem za V saziv Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore – oblast prirodnih i tehničkih nauka.

II Potvrđuje se prof. dr Srđi Aleksiću, redovnom profesoru na Građevinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore mandat za članstvo kao predstavniku akademskog osoblja sa akademskim zvanjem – oblast prirodnih i tehničkih nauka za V saziv Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore.

III Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

IV Ova odluka je konačna.

Broj: 02-3571/3
Podgorica, 12.jul 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 12.7.2023. godine, donio je

ODLUKU

I
Konstatuje se da je dr Bojan Bača dana 1.6.2023. godine podnio ostavku na mjesto člana Savjeta Radio i Televizije Crne Gore koju je dostavio Univerzitetu Crne Gore Aktom (evidencioni broj Rektorata 01-3250 od 9.6.2023. godine).

II
Imenovani je na mjesto člana Savjeta RTCG-a predložen Odlukom Upravnog odbora o utvrđivanju predloga za imenovanje člana Savjeta Radio i Televizije Crne Gore br. 02-86/1 od 8.3.2021. godine

III
Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

Broj: 02-3250/1
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 stav 1 tačka 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Vijeća Pomorskog fakulteta Univerziteta Crne Gore br. 01-1499 od 30. maja 2023. godine, uz prethodno pribavljeno mišljenje rektora br. 01-2052/2 od 11. jula 2023. godine, na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU O IZBORU DEKANICE POMORSKOG FAKULTETA

I Za dekanicu Pomorskog fakulteta Univerziteta Crne Gore bira se prof. dr Tatijana Dlačić, vanredna profesorica tog fakulteta, za mandatni period 2023 – 2026. godine.

II Imenovana stupa na dužnost 27. septembra 2023. godine.

III Ova odluka je konačna.

Broj: 02-2052/3
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 stav 1 tačka 18, člana 77 stav 3 i člana 85c Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU

I – Ne vrši se izbor dr Olge Pelcer Vujačić za direktoricu Istorijskog instituta za mandatni period 2023-2026. godina.

II Dr Dragana Kujović, naučna savjetnica na Istorijском institutu vršiće funkciju direktorice Istorijskog instituta počev od 17.7.2023. godine, do izbora direktora tog instituta, a najduže do šest mjeseci.

III Lice koje vrši funkciju direktora ima sva prava i dužnosti direktora.

IV Konstatuje se da prof. dr Veselinu Mićanoviću dosadašnjem vršiocu funkcije direktora Istorijskog instituta prestaje mandat danom donošenja ove odluke.

V Ova odluka je konačna.

Objasnenje:

Dana 30.1.2023. godine Upravni odbor Univerziteta Crne Gore je svojom Odlukom br. 02-511 pokrenuo postupak za izbor direktora Istorijskog instituta.

Nakon što je procedura izbora i utvrđivanja predloga za izbor direktora završena u propisanom roku od strane Vijeća te organizacione jedinice, odnosno nakon dostavljanja Odluke Vijeća te jedinice kojom je utvrđen predlog kandidata za izbor direktora, javila se potreba za pribavljanjem mišljenja od strane resornog ministarstva da li se za direktora Istorijskog instituta može birati lice koje nema crnogorsko državljanstvo, s obzirom da je predložena kandidatkinja dr Olga Pelcer Vujačić strani državljanin koji ima dozvolu za stalni boravak po osnovu spajanja sa porodicom.

Kako se Rektor Univerziteta Crne Gore Dopisom br. 01-1295/1 od 4.4.2023. godine obratio resornom ministarstvu radi zauzimanja stava po predmetnom pitanju a čiji odgovor do dana 27.4.2023. godine nije pristigao, to je na sjednici od toga dana Odlukom Upravnog odbora br. 02-511/3 od 27.4.2023. godine odložen izbor direktora Istorijskog instituta do dostavljanja traženog mišljenja od strane predmetnog ministarstva.

Ministarstvo prosvjete Crne Gore je dana 15.6.2023. godine dostavilo Akt br. 01-607-23-4135/2 u kom je ukazano da Zakon o radu predviđa mogućnost zasnivanja radnog odnosa, odnosno zaključivanja ugovora o radu sa stranim državljaninom, kao i mogućnost zaključenja ugovora o radu sa direktorom ukoliko ispunjava uslove predviđene naznačenim zakonom, posebnim zakonom i međunarodnim ugovorima, što je potvrđeno Mišljenjem rektora Univerziteta Crne Gore u odnosu na bio-bibliografske reference, Mišljenjem Generalnog sekretara Univerziteta Crne Gore i Mišljenjem direktora Sektora za pravne, kadrovske, opšte poslove i poslove staranja o imovini.

U posljednjem pasusu predmetnog mišljenja Ministarstva prosvjete Crne Gore iznijet je stav da direktor Istorijskog instituta Univerziteta Crne Gore treba imati crnogorsko državljanstvo imajući u vidu činjenicu da ovaj institut predstavlja instituciju od posebnog nacionalnog interesa kako za Univerzitet Crne Gore, tako i za državu Crnu Goru.

Na sjednici Upravnog odbora nakon prezentovanja svih naprijed navedenih mišljenja, a u cilju što demokratskijeg odlučivanja o ovom pitanju, od 9 prisutnih članova, dva člana su bila za izbor dr Olge Pelcer Vujačić na mjesto direktorice Istorijskog instituta, jedan član je bio protiv, dok su ostalih šest članova bili uzdržani.

Imajući u vidu činjenicu da prof. dr Olga Pelcer Vujačić nije dobila potrebnu većinu u cilju izbora na mjesto direktorice Istorijskog instituta to je na predlog rektora Univerziteta Crne Gore za vršioca funkcije direktora Istorijskog instituta izabrana dr Dragana Kujović, naučna savjetnica na toj organizacionoj jedinici shodno članu 77 stav 3 Statuta Univerziteta Crne Gore.

U skladu sa članom 85c Statuta Univerziteta Crne Gore vršioc funkcije direktora će vršiti tu funkciju do izbora direktora instituta, a najduže šest mjeseci.

Imajući u vidu iznijeto, odlučeno je kao u dispozitivu ove odluke

Broj: 02-511/5
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu članova 70 i 99, a u vezi sa članom 122e Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 47/19, 72/19, 74/20, 104/21 i 86/22) i člana 24 stav 1 tačka 14 i 15 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Senata Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 12. jula 2023. godine, donio je

**ODLUKU O UTVRĐIVANJU
PREDLOGA BROJA STUDENATA ZA UPIS NA
POSTDIPLOMSKE SPECIJALISTIČKE STUDIJE UNIVERZITETA CRNE GORE
ZA STUDIJSKU 2023/24. GODINU**

I

1. Utvrđuje se predlog broja studenata za upis na postdiplomske specijalističke studijske programe Univerziteta Crne Gore za studijsku 2023/24. godinu:

UNIVERZITETSKA JEDINICA / STUDIJSKI PROGRAM - OSNOVNE STUDIJE	Broj mjesta po licenci	Predlog broja studenata za upis u 2023/24. godinu
ARHITEKTONSKI FAKULTET	70	10
Arhitektura	70	10

BIOTEHNIČKI FAKULTET	150	36
Voćarstvo i vinogradarstvo	30	5
Zaštita bilja	20	5
Ratarstvo i povrtarstvo	20	5
Stočarstvo	40	8
Kontinentalno voćarstvo i ljekovito bilje	20	8
Rasadničarstvo	20	5
EKONOMSKI FAKULTET	100	50
Menadžmet	100	50
ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET	300	150
Energetika i automatika	100	50
Elektronika, telekomunikacije i računari	100	50
Primijenjeno računarstvo	100	50
FAKULTET DRAMSKIH UMJETNOSTI	15	15
Dramaturgija	5	5
Režija	5	5
Produkcija	5	5
FAKULTET POLITIČKIH NAUKA	150	150
Politikologija	30	30
Međunarodni odnosi	30	30
Socijalna politika i socijalni rad	30	30
Novinarstvo	30	30
Evropske studije	30	30
FAKULTET ZA SPORT I FIZIČKO VASPITANJE	130	40
Fizička kultura	60	20
Sport i fitnes	30	10
Sportski menadžment	40	10
FAKULTET ZA TURIZAM I HOTELIJERSTVO	150	40
Turizam	100	20
Hotelijerstvo	50	20
FILOLOŠKI FAKULTET	420	175
Crnogorski jezik i južnoslovenske književnosti	55	15
Srpski jezik i južnoslovenske književnosti	45	20
Engleski jezik i književnost - Prosvjetno pedagoški	80	40

Engleski jezik i književnost - Književno prevođenje		10
Ruski jezik i književnost	50	5
Italijanski jezik i književnost	45	30
Francuski jezik i književnost	45	15
Njemački jezik i književnost	40	10
Prevodilaštvo - Modul: Engleski jezik		10
Prevodilaštvo - Modul: Engleski i ruski jezik	60	10
Prevodilaštvo - Modul: Engleski i francuski jezik		10
FILOZOFSKI FAKULTET	265	55
Sociologija	60	5
Geografija	20	10
Istorija	45	5
Pedagogija	40	5
Psihologija	45	5
Predškolsko vaspitanje i obrazovanje	55	25
GRADEVINSKI FAKULTET	128	128
Konstruktivni		50
Hidrotehnički	118	30
Saobraćajni		30
Menadžment i tehnologiju građenja		8
Geotehnika	10	10
MAŠINSKI FAKULTET	110	40
Mašinstvo	50	20
Drumski saobraćaj	60	20
MEDICINSKI FAKULTET	90	30
Zdravstvena njega	30	15
Fizioterapija	60	15
METALURŠKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET	165	105
Metalurgija i materijali	60	20
Hemijska tehnologija	60	40
Zaštita životne sredine	45	45
MUZIČKA AKADEMIJA	24	12
Duvački instrumenti	5	2
Gudački instrumenti	5	2
Klavir	5	2

Harmonika	2	2
Gitara	2	2
Opšta muzička pedagogija	5	2
POMORSKI FAKULTET	90	90
Pomorske nauke	45	10
Menadžment u pomorstvu i logistika	45	10
PRAVNI FAKULTET	300	140
Pravne nauke, Pravosudni	240	80
Kriminalističko suprotstavljanje savremenim oblicima kriminaliteta	60	60
PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET	200	200
Matematika	30	30
Matematika i računarske nauke	30	30
Računarske nauke	30	30
Računarstvo i informacione tehnologije	30	30
Fizika	30	30
Biologija - ekologija	20	20
Nastava biologije	15	15
Eksperimentalna biologija i biotehnologija	15	15
UKUPNO	2.857	1.466

2. Ukupan broj mjesta na svakom studijskom programu iz tačke 1 ove odluke se povećava za po 1 % za upis po principu afirmativne akcije.

3. Utvrđuje se visina naknade za studiranje na studijskim programima iz tačke 1 ove odluke, i to:

„ a) Za studijske programe specijalističkih studija koji su do studijske 2020/21. godine organizovani isključivo kao samofinansirajući i za studijske programe umjetnosti i arhitekture, sa opterećenjem od 60 ECTS kredita

visina naknade za studiranje iznosi..... 500,00 €/semestar, sa vrijednošću jednog ECTS kredita od 16,66 eura.

b) Za studijske programe specijalističkih studija koji su do studijske 2020/21. godine organizovani i kao sufinansirajući programi, sa opterećenjem od 60 ECTS kredita,

visina naknade za studiranje iznosi 250,00 €/semestar, sa vrijednošću jednog ECTS kredita od 8,33 eura.

4. Sastavni dio ove odluke čini Misljenje Centra za unapređenje kvaliteta UCG, br. 01/3-2780/19 od 20.6.2023. godine, sa obrazloženjem.

Broj: 02-2780/20/2
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 stav 1 tačke 14 i 23 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na osnovu Predloga Vijeća Ekonomskog fakulteta Univerziteta Crne Gore br. 01/1991 od 6.7.2023. godine na sjednici od 12.7.2023. godine, usvojio je

ZAKLJUČAK

1. Studentima koji se upisuju u prvu godinu osnovnih akademski studija na engleskom jeziku Biznis i ekonomija (Academic program Business and Economics) u studijskoj 2023/24. godini odobrava se plaćanje naknade za studiranje u dvije rate po semestru, u sljedećim rokovima:

Za zimski semestar:

- Prva rata: prilikom upisa studijske godine;
- Druga rata: do 1.11.2023. godine;

Za ljetnji semestar:

- Prva rata: do 15.2.2024. godine;
- Druga rata: do 15.4.2024. godine;

2. Student koji koristi pravo iz ove odluke dužan je da podnese pisani zahtjev na obrascu koji je sastavni dio ove odluke.

3. Zahtjev sadrži izjavu studenta o prihvatanju obaveze plaćanja školarine/naknade za studiranje u punom iznosu, nezavisno od eventualne promjene statusa, uključujući i ispis nakon početka studijske godine.

4. Ovaj zaključak će biti objavljen na sajtu Univerziteta Crne Gore, a dostaviće se Ekonomskom fakultetu na realizaciju, kao i Studentskom parlamentu Univerziteta Crne Gore.

Broj: 02-3231/5
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

**ZAHTJEV ZA ODOBRAVANJE PLAĆANJA
ŠKOLARINE/NAKNADE ZA STUDIRANJE
U RATAMA ZA STUDIJSKU 2023/24. GODINU**

Broj indeksa:

Ime i prezime:

Ekonomski fakultet, studijski program Biznis i ekonomija
(Academic program Business and Economics) na engleskom jeziku

Izjavljujem da sam u potpunosti saglasan/na sa uslovima i rokovima iz Zaključka Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore od 12.7.2023.godine za plaćanje školarine/naknade za studiranje za studijsku 2023/24. godinu u iznosu od 1250,00 € po semestru.

Mjesto i datum: _____ STUDENT/KINJA

(ime i prezime upisati štampanim slovima)

(svojeručni potpis)

Studentska služba:
REFERENT

(ime i prezime upisati štampanim slovima)

(svojeručni potpis)

Na osnovu člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, postupajući po zahtjevu dr Maja Sekulović za refundaciju uplaćene školarine za doktorske studije, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine je donio

ODLUKU

- Usvaja se zahtjev podniet od strane dr Maje Sekulović u dijelu koji se tiče refundacije školarine za doktorske studije u iznosu

od 1.500 eura za studijsku 2011/2012. godinu i u iznosu od 1.500 eura za studijsku 2015/2016. godinu.

- Odbija se zahtjev za refundaciju školarine imenovane u dijelu koji se tiče refundacije školarine za doktorske studije u iznosu od 1.500 eura za studijsku 2019/2020. godinu kao neosnovan.
- Zadužuje se Filološki fakultet da dostavi podatke Upravnom odboru o upisu imenovane u studijskoj 2018/2019. godini, kao i podatke o uplatama za tu studijsku godinu imajući u vidu činjenicu da u toj studijskoj godini imenovana nije bila u svojstvu saradnice u nastavi, kao i da podatke o toj studijskoj godini nisu evidentirani.
- Odluka se dostavlja Filološkom fakultetu i podnositeljki zahtjeva.
- Odluka je konačna i stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje:

Dr Maja Sekulović obratila se Upravnom odboru Univerziteta Crne Gore Zahtjevom za refundaciju novčanog iznosa uplaćenog po osnovu naknade za studiranje na doktorskim studijama broj 02-32 od 26.1.2023. godine.

Uvidom u dokumentaciju koju je imenovana dostavila kao i dokumentaciju koja je pribavljena od strane Filološkog fakulteta utvrđeno je sljedeće:

- dr Maja Sekulović upisala doktorske studije na Filozofskom fakultetu, studijski program Crnogorski jezik i južnoslovenske književnosti studijske 2011/2012. godine u kom periodu je bila u statusu saradnika u nastavi.
- doktorske studije je završila 30. juna 2020. godine.
- status saradnika u nastavi imala do 31. avgusta 2018. godine.
- iz dokaza o uplati koje je podnositeljka zahtjeva dostavila, kao i iz pregleda uplata sa doktorskih studija Filološkog fakulteta Univerziteta Crne Gore ista je uplatila ukupno 4.500 eura (1.500 eura za studijsku 2011/2012. godinu, 1.500 eura za 2015/2016. godinu i iznos od 1.500 eura za studijsku 2019/2020. godinu).
- odlukom Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore br. 07-1602/1 od 11. novembra 2011. godine utvrđeno je da visina školarine na doktorskim studijama Filozofskog fakulteta iznosi 750,00 eura po semestru.

Shodno članu 9 stav 3 Pravilnika o obrazovanju i stručnom usavršavanju Univerziteta Crne Gore 01-1895 od 31.8.2004. godine saradnici koji pohađaju postdiplomske ili doktorske studije na Univerzitetu oslobađaju se školarine na tim studijama.

Dana 26. februara 2010. godine od strane Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore dato je Tumačenje br. 07-254 kojim je ukazano da odredba člana 9 stav 3 Pravilnika o obrazovanju i stručnom usavršavanju u primjeni ima značenje u smislu da status saradnika na Univerzitetu Crne Gore (saradnik u nastavi, saradnik za istraživanje) obezbjeđuje pravo saradniku koji pohađa postdiplomske ili doktorske studije na Univerzitetu Crne Gore da bude oslobođen od školarine na tim studijama.

Kod činjenice da da je imenovana bila u saradničkom odnosu na Univerzitetu Crne Gore do 31.8.2018. godine, to je Upravni odbor odlučio usvojiti zahtjev u dijelu koji se tiče refundacije školarine na ime doktorskih studija za studijsku 2011/2012. godinu kao i sutudijsku 2015/2016. godinu, dok kada je u pitanju zahtjev u dijelu koji se tiče refundacije školarine po osnovu doktorskih studija za studijsku 2019/2020. godine Upravni odbor je odlučio isti odbiti iz razloga što imenovana u toj studijskoj godini nije bila u svojstvu saradnika u nastavi na Univerzitetu crne Gore.

Po pitanju studijske 2018/19. godine ocijenjeno je da je potrebno pribaviti podatke o upisu, prijavljenim ispitama, odnosno podatke o uplatama za tu studijsku godinu imajući u vidu činjenicu da u toj studijskoj godini imenovana nije bila u svojstvu saradnice u nastavi. S obzirom na iznijeto, a imajući u vidu citirane odredbe, odlučeno je kao u dispozitivu ove odluke.

Broj: 02-17/4
Podgorica, 12. jul. 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, postupajući po zahtjevu dr Miroslava Vukičevića za refundaciju uplaćene školarine za doktorske studije, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine je donio

ODLUKU

1. Odbija se zahtjev za refundaciju školarine za doktorske studije podnjet od strane dr Miroslava Vukičevića kao neosnovan.
2. Odluka se dostavlja Pomorskom fakultetu i podnosiocu zahtjeva.
3. Odluka je konačna i stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje:

Dr Miroslav Vukičević obratio se Upravnom odboru Univerziteta Crne Gore Zahtjevom za refundaciju novčanog iznosa uplaćenog po osnovu naknade za studiranje na doktorskim studijama broj 01-313 od 24. januara 2023. godine. Postupajući po Zahtjevu Upravnog odbora br. 02-313/1 od 1.6.2023. godine za dopunom dokumentacije koja je neophodna u cilju pravno-valjanog odlučivanja podnosilac zahtjeva je Aktom br. 02-3366 od 15.6.2023. godine postupio po traženom.

Uvidom u dokumentaciju koju je imenovani dostavio utvrđeno je sljedeće:

- dr Miroslav Vukičević upisao je doktorske studije na Pomorskom fakultetu, studijski program Pomorske nauke studijske 2016/2017. godine u kom periodu nije bio u statusu saradnika u nastavi.
- doktorske studije je završio 28. decembra 2022. godine.
- status saradnika u nastavi je stekao od 15.2.2019. godine.
- iz dokaza o uplati koje je podnositelj zahtjeva dostavio, kao i iz pregleda uplata sa doktorskih studija Pomorskog fakulteta Univerziteta Crne Gore isti je uplatio ukupno 5.040, eura.
- odlukom Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore br. 02-2081/3 od 23. septembra 2016. godine utvrđeno je da visina školarine na doktorskim studijama Pomorskog fakulteta iznosi 1000,00 eura po semestru.

Shodno članu 9 stav 3 Pravilnika o obrazovanju i stručnom usavršavanju Univerziteta Crne Gore 01-1895 od 31.8.2004. godine saradnici koji pohađaju postdiplomske ili doktorske studije na Univerzitetu oslobađaju se školarine na tim studijama.

Dana 26. februara 2010. godine od strane Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore dato je Tumačenje br. 07-254 kojim je ukazano da odredba člana 9 stav 3 Pravilnika o obrazovanju i stručnom usavršavanju u primjeni ima značenje u smislu da status saradnika na Univerzitetu Crne Gore (saradnik u nastavi, saradnik za istraživanje) obezbjeđuje pravo saradniku koji pohađa postdiplomske ili doktorske studije na Univerzitetu Crne Gore da bude oslobođen od školarine na tim studijama.

Predmetni pravilnik o obrazovanju i stručnom usavršavanju Univerziteta Crne Gore stavljen je van snage Odlukom Upravnog odbora br. 02-3401/2 od 1.12.2016. godine osim odredbi koje su garantovale pravo na besplatne studije saradnicima u nastavi i istraživanju za koje je propisano da prestaju da važe od generacije studenata koji će biti upisani u prvu godinu master odnosno doktorskih studija studijske 2017/18. godine.

U konkretnom slučaju, svestranim i brižljivim ispitivanjem svih činjenica, kao odlučujući kriterijum za odlučivanje u predmetnom zahtjevu je trenutak sticanja onog svojstva koje garantuje pravo na besplatne studije.

U trenutku upisa svojih doktorskih studija imenovani nije imao svojstvo saradnika u nastavi koje bi mu shodno naznačenom pravilniku obezbjeđivalo pravo na besplatne studije.

Svojstvo saradnika u nastavi stekao je 15.2.2019. godine u kom trenutku odredba koja je garantovala saradnicima na Univerzitetu Crne Gore pravo na besplatne studije nije postojala.

U konačnom, konstatuje se da nisu ispunjeni uslovi za refundaciju novčanih sredstava podnosiocu zahtjeva ni shodno ostalim odlukama Upravnog odbora koje regulišu predmetnu materiju.

Kod činjenice da u trenutku sticanja svojstva saradnika od strane podnosioca zahtjeva nije postojalo pravno utemeljenje koje bi mu obezbijedilo pravo na besplatne studije, to je odlučeno kao u dispozitivu ove odluke.

Broj: 02-3366/1
Podgorica, 12. jul. 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 84 stav 6 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list Crne Gore”, br. 74/19, 3/23 i 11/23), Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog rektora na sjednici od 12. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU

I Daje se saglasnost na izmjene i dopune plana javnih nabavki Univerziteta Crne Gore za 2023. godinu – izmjena br. 5, za potrebe organizacione jedinice Fakultet za sport i fizičko vaspitanje, Medicinski fakultet, Pravni fakultet i Rektorat prema predlogu rektora br. 01-4007/1 od 11. jula 2023. godine, uz pozitivno mišljenje Službe za javne nabavke Univerziteta Crne Gore br. 01/14-73 od 11. jula 2023. godine.

II Ova odluka stupa na snagu danom donošenja, a objaviće se u Biltenu Univerziteta Crne Gore i u postupku propisanom Zakonom o javnim nabavkama.

Broj: 02-4007/2
Podgorica, 12. jula 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 39 stav 6 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list CG”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 03/19, 17/19, 47/19, 72/19, 74/20, 104/21 i 86/22) i člana 70 stav 2 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, rješavajući po zahtjevu Instituta za biologiju mora br. 01-1452 od 6. jula 2023. godine, uz mišljenje Sektora za finansije Univerziteta Crne Gore br. 05/1-3931/1 od 10. jula 2023. godine na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU

I DAJE SE PRETHODNA SAGLASNOST Institutu za biologiju mora za zaključenje ugovora sa „EPTISA Southeast Europe doo Beograd” koji se odnosi na pružanje usluga monitoringa morskog ekosistema crnogorskog primorja za potrebe sprovođenja projekta „Support to Implementation and Monitoring of Water Management Montenegro” (Podrška za implementaciju i monitoring upravljanja vodama u Crnoj Gori)–Europe Aid/139429/IH/SER/ME.

II Ukupna ugovorena vrijednost ugovora iz tačke I ove odluke iznosi 84.710 eura bez uračunatog PDV-a.

III Ovlašćuje se direktor Instituta za biologiju mora da potpiše predmetni ugovor, sa elementima iz nacrtu Ugovora koji čini sastavni dio ove odluke.

IV Saglasnost iz stava I ove odluke podrazumijeva zajedničku odgovornost svih članova tima Instituta za biologiju mora kao izvršilaca posla, za potpuno izvršenje predmetnog ugovora, kao i odgovornost svakog pojedinačnog člana tog tima za dio ugovora

koji izvršava, a posebno odgovornost direktora Instituta za obaveze preuzete predmetnim ugovorom.

V Od prihoda ostvarenih po ovom osnovu u budžet Univerziteta Crne Gore izdvajaju se sredstva u skladu sa Statutom Univerziteta Crne Gore i drugim opštim aktima Univerziteta.

VI Institut za biologiju mora je u obavezi da potpisani i ovjereni ugovor sa preduzećem „EPTISA Southeast Europe doo Beograd” iz predmetnog pravnog posla dostavi rektoru.

VII Sastavni dio ove odluke čini: Zahtjev Instituta za biologiju mora br. 01-1452 od 6. jula 2023. godine, Nacrt Ugovora za pružanje usluga koji se odnosi na pružanje usluga monitoringa morskog ekosistema crnogorskog primorja za potrebe sprovođenja projekta „Support to Implementation and Monitoring of Water Management Montenegro” (Podrška za implementaciju i monitoring upravljanja vodama u Crnoj Gori) i Mišljenje Sektora za finansije UCG, br. 05/1-3931/1 od 10.jula 2023. godine.

Broj: 02-3931/2
Podgorica, 12. jula 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 39 stav 6 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 47/19, 72/19, 74/20, 104/21 i 86/22) i člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, a u vezi sa članom 70 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, rješavajući po zahtjevu Instituta za biologiju mora br. 09-1189 od 9.6.2023. godine, na osnovu pozitivnog mišljenja Sektora za finansije br. 05/1-3242/1 od 12.6.2023. godine, na sjednici održanoj 12.7.2023. godine donio je

ODLUKU

I DAJE SE PRETHODNA SAGLASNOST Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore za učešće u otvorenom postupku javne nabavke raspisanom od strane Agencije za zaštitu životne sredine – Morska NATURA 2000, br. 04/07-D-2288/4 od 8.6.2023. godine .

II Ovlašćuje se direktor Instituta za biologiju mora Univerziteta Crne Gore da u ime i za račun Univerziteta Crne Gore – Instituta za biologiju mora sačini i preda ponudu za predmetni tender, rukovodeći se interesima Univerziteta, u skladu sa zakonom.

III Ukoliko Ponuda Univerziteta Crne Gore-Instituta za biologiju mora bude prihvaćena, potrebna je posebna saglasnost Upravnog odbora za zaključenje ugovora sa Naručiocem iz predmetnog postupka.

Broj: 02-2342/2
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 3 stav 5 i člana 29 stav 1 Uredbe o prodaji i davanju u zakup stvari u državnoj imovini („Službeni list Crne Gore”, br. 44/10) i člana 24 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 12. jula 2023. godine, donio je

ODLUKU o pokretanju postupka za davanje u zakup nepokretnosti za postavljanje privremenog objekta – ljetnje bašte u funkciji ugostiteljskog objekta

1. Predmet davanja u zakup je zemljište – dio katastarske parcele broj 1340/1 upisane u list nepokretnosti 974 KO Podgorica I u ukupnoj površini od 153 m² (123,00 m² + 30 m²), na lokaciji u Bulevaru Džordža Vašingtona br. 94.
2. Zemljište iz tačke 1 ove odluke daje se u zakup na određeno vrijeme, na period od 3 godine.
3. Utvrđuje se minimalni (početni) iznos zakupnine na mjesečnom nivou u visini od 573,75 eura, odnosno 6.885,00 eura bez PDV-a na godišnjem nivou, imajući u vidu Mišljenje Sektora za pravne, kadrovske i opšte poslove i poslove staranja o imovini i Sektora za finansije Univerziteta Crne Gore br. 02-159 od 28.5.2021. godine i Zaključak Vlade Crne Gore br. 04-5315 od 12.11.2021. godine.
Plaćanje zakupnine se vrši jednom godišnje u rokovima koji s utvrđuju ugovorom o zakupu.
4. Zemljište iz tačke I daje se u zakup za obavljanje djelatnosti restorana i pokretnih ugostiteljskih objekata – kafe barova i picerija.
5. Kod činjenice postojanja saglasnosti Vlade Crne Gore – Zaključak br.04-5315 od 12.11.2021. godine kojom je već jednom data saglasnost za zakup zemljišta iz tačke 1 ove odluke ova odluka proizvodi pravno dejstvo danom njenog donošenja.
6. Ovlašćuje se rektor Univerziteta Crne Gore da sprovede postupak za njenu realizaciju, u skladu sa zakonom.

Obrazloženje

Vlada Crne Gore je svojim Zaključkom br. 04-5315 od 12.11.2021. godine dala saglasnost Univerzitetu Crne Gore za davanje u zakup nepokretnosti – evidentirane na dijelu katastarske parcele broj 1340/1, upisane u list nepokretnosti broj 974 KO Podgorica I, Glavni grad Podgorica u ukupnoj površini 153 m² (123,00 m² + 30 m²), na lokaciji u Bulevaru Džordža Vašingtona br. 94 na period od 5 godina, po početnoj cijeni od 573,75 eura na mjesečnom nivou, odnosno 6.885 eura bez PDV-a na godišnjem nivou u svrhu obavljanja djelatnosti restorana i pokretnih ugostiteljskih objekata - kafe barova i picerija u skladu sa Mišljenjem Sektora za pravne, kadrovske i opšte poslove i poslove staranja o imovini i Sektora za finansije Univerziteta Crne Gore br. 02-159 od 28.5.2021. godine Postupajući po naznačenom zaključku, Univerzitet Crne Gore je objavio Javni poziv br. 2/21 od 6.12.2021. godine nakon čije realizacije je sa prvorangiranim kandidatom „NIIT COMPANY” DOO Podgorica zaključen Ugovor o zakupu na period od 5 godine počev od 25. januara 2022. godine

„NIIT COMPANY” DOO je svojim Aktom br. 02-3170 od 6.6.2023. godine obavijestio Univerzitet Crne Gore da raskida predmetni ugovor o zakupu zemljišta iz razloga što isto to privredno društvo više ne obavlja djejalnost u naznačenom objektu.

Članom 7 Ugovora o zakupu zaključenog između DOO „NIIT COMPANY” i Univerziteta Crne Gore stavom 1 istog člana je propisano da se ugovor može raskinuti jednostrano u pisanoj formi. Stavom 2 propisano je da otkazni rok iznosi 15 dana od dana dostavljanja izjave o otkazu dok je stavom 3 istog člana propisano da se protekom otkaznog roka ugovor o zakupu smatra raskinutim. S obzirom da je Zaključkom Vlade Crne Gore br. 04-5315 od 12.11.2021. godine data saglasnost za zakup zemljišta iz tačke 1 ove odluke na period od 5 godina, a imajući u vidu da taj rok još uvijek nije protekao kao i da je ugovor o zakupu koji je donijet na osnovu tog zaključka raskinut, to je Upravni odbor odlučio kao u dispozitivu ove odluke.

Članom 29 stav 1 Uredbe o prodaji i davanju u zakup stvari u državnoj imovini propisano je postupak davanja u zakup nepokretnih stvari pokreće se odlukom nadležnog organa Članom 3 stav 5 i članom 29 stav 1 Uredbe o prodaji i davanju u zakup stvari u državnoj imovini propisano je da postupak prodaje ili davanja u zakup nepokretnih i pokretnih stvari na kojima svojska ovlašćenja vrše javne službe inicira i pokreće nadležni organ određen statutom javne službe, odnosno da se postupak davanja u zakup nepokretnih stvari pokreće odlukom nadležnog organa.

Članom 24 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore propisano je da Upravni odbor odlučuje o raspolaganju imovinskih prava Univerziteta.

Predmet ugovora o zakupu, vrijeme zakupa, iznos zakupnine, način plaćanja, korišćenja i održavanja nepokretnosti date u zakup, kao i drugi uslovi i elementi koje ugovorne strane usaglase, uređuju se ugovorom o zakupu.

Imajući u vidu sve iznijeto, odlučeno je kao u izreci ove odluke.

Broj: 02-3170/2
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, postupajući po Zahtjevu Fakulteta likovnih umjetnosti 01-516 od 22.6.2023. godine Upravni odbor Univerziteta Crne Gore na sjednici održanoj 12. 7. 2023. godine donio je

ODLUKU

I Konstatuje se da Fakultet likovnih umjetnosti obavlja svoju djelatnost na novoj adresi: Stari grad – Istorijsko jezgro, Ulica 17, broj 2, Cetinje.

II Odluka stupa na snagu danom donošenja i ista se dostavlja Fakultetu likovnih umjetnosti.

Broj: 02-467/2
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 stav 1 tačka 17 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog rektora, na sjednici od 12.7.2023. godine, donio je

ODLUKU

Član 1

Usvaja se Pravilnik o izmjenama Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta na Metalurško-tehnološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore prema predlogu rektora br. 01-1886/1 od 10.7.2023. godine.

Član 2

Sastavni dio ove odluke čini Pravilnik o izmjenama Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta na Metalurško-tehnološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Član 3

Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja u Biltenu Univerziteta Crne Gore.

Broj: 02-1886/3
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 stav 1 tačka 17 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog rektora, na sjednici od 12.7.2023. godine, donio je

ODLUKU

Član 1

Usvaja se Pravilnik o izmjenama Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta na Fakultetu za sport i fizičko vaspitanje Univerziteta Crne Gore prema predlogu rektora br. 01-1125/2 od 10.7.2023. godine.

Član 2

Sastavni dio ove odluke čini Pravilnik o izmjenama Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta na Fakultetu za sport i fizičko vaspitanje Univerziteta Crne Gore.

Član 3

Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja u Biltenu Univerziteta Crne Gore.

Broj: 02-1125/4
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, u primjeni Odluke o politici novog zapošljavanja na Univerzitetu Crne Gore (Bilten UCG, br. 422/18-dodatak), Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine, je razmotrio zahtjev rektora br. 01-4008 od 11.7.2023. godine za dobijanje mišljenja za prijem u radni odnos jednog izvršioca u Službi za održavanje imovine Univerziteta na teritoriji Glavnog grada Podgorica u Rektoratu Univerziteta Crne Gore na upražnjeno radno mjesto: „rukovodilac/teljka Službe za održavanje imovine Univerziteta na teritoriji Glavnog grada Podgorica” i usvojio sljedeći:

ZAKLJUČAK

I Upravni odbor Univerziteta Crne Gore je saglasan sa ocjenom rektora o potrebi popunjavanja radnog mjesta „Rukovodilac/teljka Službe za održavanje imovine Univerziteta na teritoriji Glavnog grada Podgorica” u Rektoratu Univerziteta Crne Gore, (jedan izvršilac), i daje pozitivno mišljenje, u skladu sa članom 5 stav 1 Odluke o politici novog zapošljavanja na Univerzitetu Crne Gore (Bilten UCG, br. 422/18-dodatak).

II Zaključak se upućuje rektoru na dalji postupak.

Broj: 02-4008/1
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, u primjeni Odluke o politici novog zapošljavanja na Univerzitetu Crne Gore (Bilten UCG, br. 422/18-dodatak), Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine, je razmotrio zahtjev rektora br. 01-4010 od 11.7.2023. godine za dobijanje mišljenja za prijem u radni odnos jednog izvršioca u Sektoru za pravne, kadrovske, opšte poslove i poslove staranja o imovini – Služba za održavanje imovine Univerziteta na teritoriji Glavnog grada Podgorica u Rektoratu Univerziteta Crne Gore na upražnjeno radno mjesto: „higijeničarka” i usvojio sljedeći:

ZAKLJUČAK

I Upravni odbor Univerziteta Crne Gore je saglasan sa ocjenom rektora o potrebi popunjavanja radnog mjesta „higijeničarka” u Sektoru za pravne, kadrovske, opšte poslove i poslove staranja o imovini – Služba za održavanje imovine Univerziteta na teritoriji Glavnog grada Podgorica u Rektoratu Univerziteta Crne Gore, (jedan izvršilac), i daje pozitivno mišljenje, u skladu sa članom 5 stav 1 Odluke o politici novog zapošljavanja na Univerzitetu Crne Gore (Bilten UCG, br. 422/18-dodatak).

II Zaključak se upućuje rektoru na dalji postupak.

Broj: 02-4010/1
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, u primjeni Odluke o politici novog zapošljavanja na Univerzitetu Crne Gore (Bilten UCG, br. 422/18-dodatak), Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12. jula 2023. godine, je razmotrio zahtjev rektora br. 01-3300/1 od 20.6.2023. godine za dobijanje mišljenja za prijem u radni odnos jednog izvršioca na Biotehničkom fakultetu na upražnjeno radno mjesto: „Pomoćni radnik na oglednom imanju” i usvojio sljedeći:

ZAKLJUČAK

I Upravni odbor Univerziteta Crne Gore je saglasan sa ocjenom rektora o potrebi popunjavanja radnog mjesta „Pomoćni radnik na oglednom imanju” na Biotehničkom fakultetu, (jedan izvršilac), i daje pozitivno mišljenje, u skladu sa članom 5 stav 1 Odluke o politici novog zapošljavanja na Univerzitetu Crne Gore (Bilten UCG, br. 422/18-dodatak).

II Zaključak se upućuje rektoru na dalji postupak.

Broj: 3300/2
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu čl. 77 st. 3 Statuta Univerziteta Crne Gore, a u vezi sa čl. 22,126 i 128 Zakona o upravnom postupku Crne Gore, a po Žalbi br.180/3 od 20.07.2021. godine i Dopuni žalbe br. 02-180/3-1 od 23.07.2021. godine, kao i Žalbi br. 02-180/7 od 25.10.2021. godine izjavljene od strane ovlaštenog lica, žalioaca, prof. dr Lidije Stevović na Odluku o utvrđenom predlogu za izbor dekana Medicinskog fakulteta br.1015/3 od 15.07.2021. godine donijetu od strane Vijeća Medicinskog fakulteta, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore je na sjednici održanoj dana 12.07.2023. godine donio

RJEŠENJE

I Odbijaju se kao neosnovane Žalba br.180/3 od 20.07.2021. godine sa njenom dopunom br. 02-180/3-1 od 23.07.2021. godine, kao i Žalba br. 02-180/7 od 25.10.2021. godine podnijete od strane žalioaca, prof. dr Lidije Stevović, kao ovlaštenog podnosioca, na Odluku o utvrđenom predlogu za izbor dekana na Medicinskom fakultetu br. 1015/3 od 15.07.2021. godine donijetu od strane Vijeća Medicinskog fakulteta.

II Odluka je konačna i stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje:

Medicinski fakulteta Univerziteta Crne Gore, postupajući u skladu sa statutarnim obavezama i Odlukom Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore o pokretanju postupka za izbor dekana na Medicinskom fakultetu od 01.06.2021. godine, dostavio je organu upravljanja Univerziteta Crne Gore Odluku o utvrđenom predlogu za izbor organ rukovođenja Medicinskog fakulteta br. 1015/3 od 15.07.2021. za mandatni period 2021-2024. godine donijetu od strane Vijeća te organizacione jedinice. Na navedenu odluku u skladu sa čl. 77 st. 2 Statuta Univerziteta Crne Gore, kao ovlašćeno lice prof. dr Lidija Stevović, Upravnom odboru Univerziteta Crne Gore izjavila je Žalbu br. 180/3 od 20.07.2021. godine te par dana kasnije podnijela dopunu iste br. 02-180/3-1 od 23.07.2021. godine. Ovlašćeni podnosilac prof. dr Lidija Stevović izjavila je još jednu Žalbu br. 02-180/7 od 25.10.2021. godine.

Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, kao najviši organ upravljanja na Univerzitetu Crne Gore, stara se da sve radnje koje se sprovode na organizacionim jedinicama budu preduzete u skladu sa pozitivnim proposima domaćeg zakonodavstva, etičkim kodeksom i akademskom duhu. Statut Univerziteta Crne Gore u svojim odredbama, čl. 24 st. 1 tač. 18, propisuje kao jednu od ingerencija Upravnog odbora da bira i razrješava dekane/direktore organizacionih jedinica uz mišljenje rektora, a na osnovu odluke kojom se utvrđuje predlog za izbor organa rukovođenja donijetu od strane Vijeća organizacione jedinice. Nadalje, prije odlučivanja o utvrđenom predlogu za izbor dekana/direktora, shodno čl. 77 Statuta Univerziteta Crne Gore može se izjaviti žalba Upravnom odboru.

Navode koje je žalioac iznio u svojim podnescima br. 02-180/3 od 20.07.2021. godine: br. 02-180/3-1 od 23.07.2021. godine i br. 02-180/7 od 25.10.2021. godine Upravni odbor Univerziteta Crne Gore razmatrao je sa povećanom pažnjom. Kako bi ispitali sve navode iz žalbe na pravi način, tražili smo od strane tadašnjeg dekana prof. dr Miodraga Radunovića i upozna sa istima članove Vijeća Medicinskog fakulteta. Sva obraćanja bila su predmet diskusije na par zastopnih sjednica Upravnog odbora. Navodi koji se odnose na članove Vijeća Medicinskog fakulteta u svojstvu predstavnika studenata tražili smo i izjašnjenje studenata, ali su studenti iskoristili priliku da se usmenim putem na sjednicama Vijeća i Upravnog odbora uključe u raspravu pobijajući žalbene navode.

Najveći broj navoda u žalbama odnosi se na članove Vijeća Medicinskog fakulteta koji u svojstvu studentskih povjerenika zastupaju interese studenata u tom tijelu. Odredbama Statuta Univerziteta Crne Gore, u čl. 13 st. 5 definisano je da je institucionalni okvir organizovanja studenata na Univerzitetu Crne Gore moguć kroz Studentski parlament. Članovi Vijeća, kao i drugih tijela na nivou Univerziteta Crne Gore, koji u svojstvu studentskih povjerenika zastupaju prava, slobode i interese studenata biraju se na osnovu pravila koja donosi Studentski parlament. Rad i djelovanje Studentskog parlamenta je slobodan i nezavisan, te se u način rada, izbora i izjašnjavanja studenata ne smiju miješati organi rukovođenja i upravljanja Univerziteta Crne Gore. Takođe, niko ne smije tražiti od studenta odgovornost po bilo kom osnovu zbog glasanja, niti od njega tražiti da se izjasni za koga je glasao ili zašto nije glasao. U ime Studentskog parlamenta kao prestavnik studenata u Upravnom odboru Univerziteta Crne Gore, Danilo Banović, dao je izjašnjenje povodom Vaših navoda na 46. sjednici i izjavio da smatra da ste ovakvim iskazima upravljenim prema studentima prekršili Etički kodeks i prekršili načelo tajnosti glasanja. Takođe, stao je u zaštitu svom kolegi Stefanu Mikiću za koga je istakao da je dao ogroman doprinos na bezinteresan i nesebičan način kako se poboljšali uslovi života i rada studenata, te da isti nije vršio pritisak na svoje kolege putem Vajber grupe za koga trebaju da glasaju na izbornoj sjednici, te da je za prilaganje prepiske u vidu screenshota-ova potrebna dozvola lica koji su članovi te Vajber grupe.

U žalbi je iznijeta i sumnja pogledu zakonitog rada u vrijeme trajanja dekanskog mandata prof. dr Miodraga Radunovića, a u vezi sa čim je posebno istaknuto davanje u zakup stana za prof. dr Jasminku Anđelić i prof. dr Snežane Matijević. Nakon ispitivanja ovih navoda, utvrdili smo da je sve preduzeto u skladu sa zakonskom procedurom. Nakon više neuspješnih oglašavanja javio se jedan zainteresovani zakupodavac, čija je ponuda Medicinskom fakultetu dostavljena od strane agencije “Globus” d.o.o. Stan je zakupljen na period od osam mjeseci, te je na taj način prestala potreba za plaćanje putnih troškova profesorima radi dolaska na

predavanja i vježbe ili angažman vozača i automobila u posjedu Medicinskog fakulteta, za šta je postojala potreba više puta na nedeljnom nivou. Kako je ugovor o zakupu stana zaključivan posredstvom licencirane agencije za obavljanje poslova ove vrste, organ rukovođenja Medicinskog fakulteta nije mogao biti u saznanju da je lice na koje je upisan zakupljeni stan u skladu sa pozitivnim propisima krvni srodnik profesorica.

Razmatrali smo u druge navode koji su iznijeti u žalbama, pribavili potrebna izjašnjenja u vezi sa istima, te smatramo da iste nisu od značaja i nisu mogle narušiti dalji nastavak izbornog procesa na Medicinskom fakultetu.

U skladu sa čl. 126 st. 4 Zakona o upravnom postupku Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore kao drugostepeni organ utvrdio je da je postupak za utvrđivanje predloga kandidata za dekana Medicinskog fakulteta, Vijeće te organizacione jedinice sprovelo pravilno, te da je donijeto rješenje pravilno i u skladu sa zakonom, te se izjavljene žalbe sa dopunom odbijaju kao neosnovane.

Na osnovu navedenog, a u skladu sa čl. 22 i čl. 128 Zakona o upravnom postupku Crne Gore odlučeno je kao u dispozitivu.

Broj: 02-3945/1
Podgorica, 12.7.2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 12. jula 2023. godine donio je

ODLUKU

Član 1

Usvaja se Pravilnik o dodjeli novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja zaposlenih na Univerzitetu Crne Gore.

Član 2

Sastavni dio ove odluke čini akt iz člana 1 odluke.

Član 3

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u Biltenu Univerziteta Crne Gore.

Broj: 02-1125/4
Podgorica, 12.jul 2023. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

PRAVILNIK O DODJELI NOVČANIH SREDSTAVA ZA POBOLJŠANJE USLOVA STANOVANJA ZAPOSLENIH NA UNIVERZITETU CRNE GORE

I - OSNOVNE ODREDBE

Sadržaj Pravilnika

Član 1

Ovim Pravilnikom utvrđuju se način, kriterijumi i postupak dodjele novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja zaposlenih na Univerzitetu Crne Gore (u daljem tekstu: Univerzitet).

Pravo na dodjelu novčanih sredstava

Član 2

Pravo na dodjelu sredstava, u smislu ovog pravilnika, ima zaposleni sa punim radnim vremenom na Univerzitetu, ukoliko:

- ima riješeno stambeno pitanje (on i/ili član njegovog porodičnog domaćinstva ima stan u svojini, susvojini ili zajedničkoj svojini), po bilo kojem osnovu sticanja ili nema riješeno stambeno pitanje pod uslovom da dostavi pisanu izjavu kojom se odriče od prava na rješavanje stambenih potreba na Univerzitetu Crne Gore;

- dostavi dokaz da je nepokretnost iz alineje 1 i 2, u kojoj stanuje, starija od 20 godina;

- dostavi premjer i predračun planiranih radova za poboljšanje uslova stanovanja, sačinjene od ovlaštenog subjekta.

Zaposleni, u smislu ovog pravilnika, su: lica sa akademskim i naučnim zvanjem, stručno osoblje i nenastavno osoblje:

- redovni profesor i naučni savjetnik
- vanredni profesor i viši naučni saradnik
- docent i naučni saradnik
- profesor visoke škole sa doktoratom i predavač visoke škole sa doktoratom
- viši stručni saradnik
- stručni saradnik
- viši lektor
- lektor
- viši laborant
- laborant
- nenastavno osoblje.

Pod članom porodičnog domaćinstva, u smislu ovog pravilnika, smatraju se bračni supružnik, maloljetna djeca, punoljetna djeca ako su roditelji, po zakonu, obavezni da ih izdržavaju.

Članom porodičnog domaćinstva smatraju se i vanbračni supružnici iz vanbračne zajednice koja proizvodi pravno dejstvo u skladu sa Porodičnim zakonom.

Član porodičnog domaćinstva, u slučaju smrti zaposlenog koji je podnio zahtjev po raspisanom oglasu, ima pravo na dodjelu novčanih sredstava.

Plan dodjele novčanih sredstava za poboljšanja uslova stanovanja

Član 3

Dodjela sredstava za poboljšanje uslova stanovanja ostvaruje se prema Planu dodjele sredstava zaposlenima na Univerzitetu Crne Gore za poboljšanje uslova stanovanja, koji donosi Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Komisije za dodjelu novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja zaposlenima na Univerzitetu Crne Gore.

Plan dodjele sredstava zaposlenima na Univerzitetu treba da sadrži:

1. Procjenu potreba zaposlenih za dodjelu sredstava za poboljšanje uslova stanovanja, prema sprovedenoj Anketi.
2. Iznos sredstava koji će se koristiti za dodjelu;
3. Iznos opredijeljenih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja akademskog osoblja sa akademskim zvanjem;
4. Iznos opredijeljenih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja stručnog i neanastavnog osoblja;
5. Izvore finansiranja
6. Druge bitne okolnosti.

Izvori finansiranja

Član 4

Sredstva za poboljšanje uslova stanovanja obezbjeđuju se iz sredstava Fonda za rješavanje stambenih potreba zaposlenih na Univerzitetu koja se vode na posebnom računu Univerziteta.

Evidencija

Član 5

U stručnoj službi Univerziteta vodi se evidencija o sredstvima za poboljšanje uslova stanovanja.

Komisija za dodjelu novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja

Član 6

O dodjeli novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja odlučuje Komisija za rješavanje stambenih potreba zaposlenih na Univerzitetu Crne Gore (u daljem tekstu: Komisija).

Komisiju čini najmanje tri člana od kojih jedan mora biti diplomirani pravnik, koju formira Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog rektora.

O pitanjima iz svog djelokruga, Komisija odlučuje na sjednicama.

Komisija donosi akte u formi odluke, zaključaka i rješenja, većinom glasova ukupnog broja članova.

Članovima Komisije prestaje članstvo ostavkom, razrješenjem ili podnošenjem zahtjeva za dodjelu sredstava.

Nadležnost Komisije

Član 7

Komisija:

- predlaže Plan dodjele novčanih sredstava zaposlenima na Univerzitetu Crne Gore za poboljšanje uslova stanovanja;
- donosi odluke o raspisivanju oglasa za dodjelu novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja, po ovlaštenju Upravnog odbora Univerziteta;
- utvrđuje rang listu, konačnu rang listu i donosi prvostepene odluke o dodjeli novčanih sredstava;
- obavlja i druge poslove koji su joj dati u nadležnost ili po prirodi stvari spadaju u njenu nadležnost.

Stručni i administrativni poslovi

Član 8

Stručne i administrativne poslove za potrebe Komisije obavlja zaposleni iz službe Rektorata u saradnji sa licem koje odredi rektor.

II – NAČIN, KRITERIJUMI I USLOVI ZA DODJELU NOVČANIH SREDSTAVA ZA POBOLJŠANJE USLOVA STANOVANJA

Način dodjele novčanih sredstava

Član 9

Novčana sredstava se dodjeljuju za poboljšanje uslova stanovanja. Pod poboljšanjem uslova stanovanja podrazumijeva se izvođenje radova na zgradi, odnosno stanu, kao što su: popravka ili zamjena vitalnih djelova zgrade (krov, temelj, fasada, instalacije, izolacije, i slično), kao i ostali radovi koji se izvode u cilju poboljšanja kvaliteta življenja.

Kriterijumi

Član 10

Dodjela novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja vrši se primjenom sljedećih kriterijuma:

1. Prethodno rješavanje stambene potrebe,
2. Značaj poslova i
3. Radni staž.

Ukoliko primjenom kriterijuma iz stava 1 ovog pravilnika dva ili više zaposlenih imaju isti broj bodova, prioritet u dodjeli sredstava određuje se prema redoslijedu utvrđenih kriterijuma.

Prethodno rješavanje stambene potrebe

Član 11

Zaposleni koji nisu prethodno rješavali stambeno pitanje na Univerzitetu Crne Gore, dodjelom kredita ili stana dobijaju dodatnih 100 bodova.

Zaposleni koji su prethodno rješavali stambeno pitanje na Univerzitetu Crne Gore, dodjelom kredita dobijaju dodatnih 50 bodova.

Zaposleni koji su prethodno rješavali stambeno pitanje na Univerzitetu Crne Gore, dodjelom stana dobijaju dodatnih 25 bodova.

Zaposleni koji su prethodno rješavali stambeno pitanje na Univerzitetu Crne Gore, dodjelom kredita i stana ne dobijaju dodatne bodove.

Značaj poslova

Član 12

Značaj poslova vrednuje se brojem bodova koji se dobija tako što se koeficijent kojim je vrednovan posao pomnoži sa 4.

Za značaj poslova vrednuju se i koeficijenti – dodaci za rad po osnovu obavljanja funkcije i složenosti poslova i za obavljanje određenih poslova u organima Univerziteta i organizacionim jedinicama Univerziteta, saglasno Kolektivnom ugovoru za Univerzitet Crne Gore.

Radni staž

Član 13

Svaka navršena godina radnog staža, obračunata na dan zaključenja oglasa, vrednuje se sa 2 boda.

Uslovi pod kojim se dodjeljuju novčana sredstva

Član 14

Novčana sredstva se dodjeljuju za poboljšanje uslova stanovanja - za period do 10 godina, odnosno do ostvarivanja prava na penziju po sili zakona.

Korisnik novčanih sredstava je u obavezi da vrati Univerzitetu najmanje 30% dodijeljenih sredstava.

Iznos sredstava, mogućnost i uslove otplate i otpisa, utvrđuje Upravni odbor Univerziteta, na predlog Komisije.

Povoljniji uslovi za vraćanje sredstava su:

1. otplata dodijeljenih sredstava na rate, u trajanju najviše do 10 godina, odnosno do ostvarivanja prava na penziju po sili zakona;
2. umanjnje iznosa sredstava u visini od 5% za svaku godinu radnog staža, a najviše do 70% vrijednosti dodijeljenih sredstava.

Ukoliko korisnik novčanih sredstava povraća sredstava Univerzitetu vrši jednokratnim davanjem, istovremeno sa uplatom dodijeljenih sredstava, visina sredstava koja se vraćaju iz stava 2 ovog člana se umanjuje za dodatnih 5%.

Novčana sredstva se prenose na račun zaposlenog umanjena za iznos odgovarajućih fiskalitetu (porez i prirez).

Zaposlenom koji je izabran, odnosno imenovan na javnu /državnu funkciju, u skladu sa zakonom, čije vršenje zahtijeva privremeni prestanak rada na Univerzitetu, do isteka jednog mandata, miruju prava i obaveze iz ugovora o dodjeli novčanih sredstava

III - POSTUPAK DODJELE NOVČANIH SREDSTAVA ZA POBOLJŠANJE USLOVA STANOVANJA

Pokretanje postupka

Član 15

Postupak za dodjelu novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja, u smislu člana 9 ovog Pravilnika, Komisija pokreće oglašavanjem raspoloživih sredstava za ovu namjenu.

Oglas za dodjelu novčanih sredstava

Član 16

Oglas za dodjelu novčanih sredstava sadrži sljedeće podatke:

- ukupni iznos opredijeljenih novčanih sredstava;
- maksimalni iznos sredstava koji se zaposlenom mogu dodijeliti;
- povoljnije uslove za vraćanje novčanih sredstava;
- organ kojem se podnosi zahtjev;
- rok za podnošenje zahtjeva;
- dokaze koje je podnosilac zahtjeva dužan da priloži uz zahtjev;
- druge neophodne činjenice i okolnosti.

Zahtjev za dodjelu novčanih sredstva za poboljšanje uslova stanovanja

Član 17

Zaposleni je dužan da uz zahtjev za dodjelu novčanih sredstava priloži dokaze predviđene oglasom, koje po potrebi, provjerava Komisija.

Podnosioci za čije zahtjeve se utvrdi da su neblagovremeni i nepotpuni neće biti rangirani.

Izmijenjene okolnosti, nakon isteka posljednjeg dana roka za podnošenje zahtjeva, ne uzimaju se u obzir.

Rang liste i odluke

Član 18

Po osnovu dostavljenih zahtjeva i provjere dokumentacije, Komisija utvrđuje rang listu, primjenom kriterijuma propisanih ovim pravilnikom.

Rang liste se posebno sačinjavaju za akademsko osoblje sa akademskim zvanjem, a posebno za stručno i nenastavno osoblje.

U rang listu upisuje se redni broj, ime i prezime podnosioca zahtjeva, broj bodova utvrđen po svakom kriterijumu iz ovog pravilnika, ukupno utvrđeni broj bodova i datum sačinjavanja rang liste.

Na rang listu iz stava 1 ovog člana, podnosilac zahtjeva može podnijeti prigovor prvostepenoj Komisiji na potpunost i istinitost podataka, u roku od osam dana od dana njenog objavljivanja.

Podnosiocima zahtjeva koji nijesu na rang listi, Komisija dostavlja pojedinačne odluke.

Podnosioci zahtjeva mogu izjaviti žalbu drugostepenoj komisiji na odluke prvostepene komisije i rang listu, u roku od 15 dana od objavljivanja liste ili dostavljanja odluke.

Drugostepena komisija broji pet članova i obrazuje je Upravni odbor, iz reda lica sa akademskim zvanjem na Univerzitetu, od kojih su, po pravilu, dva člana iz Upravnog odbora Univerziteta. Drugostepena komisija se formira najkasnije do raspisivanje konkursa.

Članovi drugostepene komisije ne mogu biti lica koja su učestvovala u radu prvostepene komisije, niti lica koja su učesnici u postupku dodjele sredstava po raspisanom oglasu.

Odluka drugostepene komisije je konačna.

Po utvrđenoj konačnoj rang listi Komisija donosi pojedinačne odluke.

Odluka po konačnoj rang listi se dostavlja zaposlenom kojem se dodjeljuju novčana sredstva.

Prvostepena, odnosno drugostepena komisija, može u svako vrijeme staviti van snage svoju odluku, ukoliko utvrdi da su zaposlenom dodijeljena novčana sredstva na osnovu podnijete dokumentacije sa netačnim podacima i/ili dokumentacije u kojoj je zaposleni prikrio činjenice relevantne za utvrđivanje reda prvenstva.

Rang lista iz stava 1 ovog člana i konačna rang lista iz stava 10 ovog člana objavljuju se na oglasnoj tabli i internet stranici Rektorata Univerziteta i oglasnim tablama i internet stranicama organizacionih jedinica Univerziteta.

Zaključenje ugovora

Član 19

Na osnovu konačne odluke o dodjeli novčanih sredstava zaključuje se ugovor o dodjeli novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja.

Ugovor sa zaposlenim zaključuje rektor.

Ugovor iz stava 1 ovog člana sadrži prava i obaveze ugovornih strana, u skladu sa zakonom.

Ugovor o dodjeli novčanih sredstava obavezno sadrži odredbu da je zaposleni kome su sredstva dodijeljena dužan da ostane na radu kod Univerziteta 10 godina od dana zaključenja tog ugovora odnosno do ostvarivanja prava na penziju po sili zakona.

U slučaju da zaposlenom prestane radni odnos na Univerzitetu, prije isteka vremena iz stava 4 ovog člana, zaposleni je dužan da vrati novčana sredstva u punom iznosu, bez prava na umanjenje po osnovu radnog staža iz člana 14 ovog pravilnika, shodno zakonu kojim se uređuje pitanje izvršenja i obezbjeđenja potraživanja.

Prelazne i završne odredbe

Član 20

Zaposleni na Univerzitetu Crne Gore koji su dobili sredstva po Oglasu za dodjelu novčanih sredstava (kredita) za rješavanje stambenih potreba zaposlenih na Univerzitetu Crne Gore, broj 01/13-03/3, od 18. 02. 2020. godine, objavljen u Biltenu 489/20, nemaju pravo učešća na prvom oglasu objavljenom po ovom Pravilniku.

Zaposleni koji dobiju novčana sredstva po ovom pravilniku ne mogu konkurisati za rješavanje stambenih potreba na Univerzitetu Crne Gore.

Član 21

Postupak za rješavanje stambenih potreba zaposlenih (kadrova) započet po opštem aktu, odnosno propisu u kome do dana stupanja na snagu ovog pravilnika nije donijeta prvostepena odluka ili je odluka poništena od strane nadležnog organa ili suda, nastaviće se po odredbama ovog pravilnika.

Postupak započet kod suda, odnosno organa uprave, do dana stupanja na snagu ovog pravilnika, po kome nije donijeta pravosnažna odluka, okončaće se po odredbama pravilnika koji je bio na snazi u vrijeme pokretanja postupka.

Član 22

Ovaj Pravilnik stupa na snagu 8 dana od dana objavljivanja u Biltenu Univerziteta Crne Gore.

Danom stupanja na snagu ovog Pravilnika prestaje da važi Pravilnik o dodjeli novčanih sredstava za poboljšanje uslova stanovanja zaposlenih na Univerzitetu Crne Gore (Bilten UCG, br. 465/19, 476/19 i 486/20).

Broj: 02-3314/4
Podgorica, 12.07.2023.g.

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE

Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

O D L U K U O IZBORU U ZVANJE

Dr JASMINKA ANĐELIĆ bira se u akademsko zvanie **docent Univerziteta Crne Gore** za oblast **Grupa onštih stomatoloških predmeta i Ortopedija vilice na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-4152
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr MILICA MUHADINOVIĆ bira se u akademsko zvanie **docent Univerziteta Crne Gore** za oblast **Ekonomska analiza i politika na Ekonomskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-4195
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr MARIJANA KARIŠNIK bira se u akademsko zvanie **docent Univerziteta Crne Gore** za oblast **Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta i Grupa predmeta Uvoda u medicinu na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-4191
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr SNEŽANA MATIJEVIĆ bira se u akademsko zvanie **docent Univerziteta Crne Gore** za oblast **Bolesti zuba, preventivna i dječija stomatologija na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-4151
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr DRAGANA MILOŠEVIĆ MALIDŽAN bira se u akademsko zvanie **redovni profesor Univerziteta Crne Gore** za oblast **Zoologija na Prirodno-matematičkom fakultetu Crne Gore**, na neodređeno vrijeme.

Broj: 03-4193
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr IRENA RADOMAN VUJAČIĆ bira se u akademsko zvanie **docent Univerziteta Crne Gore** za oblast **Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-4190
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr ŠPIRO IVOŠEVIĆ bira se u akademsko zvanie **redovni profesor Univerziteta Crne Gore** za oblast **Pomorske nauke na Pomorskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na neodređeno vrijeme.

Broj: 03-4186
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE

PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr GORAN POPIVODA bira se u akademsko zvanie **vanredni profesor Univerziteta Crne Gore** za oblast **Matematika na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-4192
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20, 104/21 i 86/22), a vezi sa članom 53 Zakona o naučnoistraživačkoj djelatnosti ("Službeni list Crne Gore", br. 80/10, 40/11, 57/14 i 82/20) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr MILICA MANDIĆ bira se u naučno zvanie **naučni savjetnik za oblast Ihtioplankton i marikultura na Institutu za biologiju mora Crne Gore**, na neodređeno vrijeme.

Broj: 03-4197
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21 i 86/22) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr NIKOLA KONATAR bira se u akademsko zvanie **docent Univerziteta Crne Gore** za oblast **Matematika na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-4194
Podgorica, 19.07.2023.g.

SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK
Prof. dr Vladimir Božović, rektor

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20, 104/21 i 86/22), a vezi sa članom 53 Zakona o naučnoistraživačkoj djelatnosti ("Službeni list Crne Gore", br. 80/10, 40/11, 57/14 i 82/20) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19.7.2023. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr ANA PEŠIĆ bira se u naučno zvanie **naučni savjetnik za oblast Morsko ribarstvo-Pelagični resursi na Institutu za biologiju mora Univerzitet Crne Gore**, na neodređeno vrijeme.

Broj: 03-4198
Podgorica, 19.07.2023.g.

SADRŽAJ:**1. REFERATI ZA IZBOR U ZVANJA****Institut za biologiju mora**

Referat za izbor u naučno zvanje za oblast:

Hemija mora..... 1

Arhitektonski fakultet

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:

Arhitektonsko projektovanje..... 13

Filozofski fakultet

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:

Filozofska logika..... 21

Filološki fakultet

Referati za izbor u akademsko zvanje za oblasti:

Srbistika – Srpski jezik i Montenegristika –
Crnogorski jezik..... 27**2. ODLUKE UPRAVNOG ODBORA UCG 37****3. ODLUKE SENATA UCG 50**