

REFERAT

Za izbor u naučno zvanje za oblast: ihtioplankton i marikultura na Institutu za biologiju mora, Kotor.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Dan" od 17.06.2017. godine. Na raspisani Konkurs javila se kandidatkinja **DR MILICA MANDIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođena sam u Kotoru, 31.08.1980. godine, gdje sam završila osnovnu i srednju školu (Gimnaziju) 1999. godine. Prirodno-matematički fakultet u Podgorici –odsek Biologija upisala sam školske 1999/00 godine, a diplomirala 2005. godine sa prosječnom ocjenom 8,45. pri čemu sam stekla zvanje diplomiranog biologa.

Doktorske studije - Studijski program: Ekologija, biogeografija i zaštita biodiverziteta upisala sam u februaru 2007. godine na Biološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu i završila ih sa prosječnom ocjenom 9,9.

Doktorsku disertaciju pod nazivom: »Sezonski aspekti diverziteta ihtioplanktona u Bokokotskom zalivu« odbranila sam 29. novembra 2011. godine na Biološkom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, pri čemu sam stekla zvanje doktora bioloških nauka. Diploma doktora bioloških nauka nostrifikovana je od strane Ministarstva prosvjete i sporta Crne Gore dana 15.02.2015. godine.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	
Broj referenci*broj bodova						
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		
Broj referenci*broj bodova	6	4				18
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima	1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.			
Broj referenci*broj bodova	19	2				13,6
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.			
Broj referenci*broj bodova						
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						31,6
4. STRUČNA DJELATNOST						
4.1. Stručna knjiga	4.1.1.	4.1.2.				3
Broj referenci*broj bodova	3					
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.				
Broj referenci*broj bodova	9					9
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST						12

**PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG
IZBORA**

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST			Br. ref.	Br. kan.			
1. Monografije							
1.2. Dio naučne monografije izdate od strane renomiranog međunarodnog izdavača							
1. Mandić, M. , Ikica, Z., Gvozdenović, S. (2016) Mariculture in the Boka Kotorska Bay - tradition, current state and perspective. In (eds.) The Boka Kotorska Bay Environment. . Hdb Env Chem, DOI 10.1007/698_2016_33. Springer International Publishing Switzerland.	10	10					
2. Mandić, M. , Pešić, A.; Đurović, M., Joksimović, A. and Regner, S. (2016) In (eds.) The Boka Kotorska Bay Environment, Hdb Env Chem, DOI 10.1007/698_2016_28. Springer International Publishing Switzerland.	10	10					
3. Đurović, M., Holcer, D., Joksimović, A., Mandić M. , Fortuna, C., Ikica Z. and Vuković V. (2016). Cetaceans in the Boka Kotorska Bay. In (eds.) The Boka Kotorska Bay Environment. Hdb Env Chem. DOI: 10.1007/698_2016_46. 411-437	10	5					
1.5. Dio naučne monografije izdate kod nas (i u okruženju) čiji su izdavači nacionalne akademije nauka i državni univerziteti i dio knjige studijskog karaktera izdate kod nas							
4. Mačić, V., Lučić, D., Gangai-Zovko B., Mandić, M. , Dulčić, J., Žuljević, A., Petović, S., Drakulović, D., Miloslavić, M., Onofri, I., Marković, O., Joksimović, A., Onofri, V. i Pestorić, B. (2014). Monografija - Alohtone vrste istočne obale južnog Jadrana. Kratki pregled vrsta i ekologije. Institut za biologiju mora Univerziteta Crne Gore i Institut za more i priobalje Sveučilišta u Dubrovniku. 64 p. ISBN 978-86-7664-124-6	10	5					
1.2 Radovi objavljeni u časopisima							
1.2.1. Radovi objavljeni u međunarodnim časopisima koji se nalaze u bazi podataka							
5. Đurović, M., Pešić, A., Regner, S., Joksimović, A., Mandić, M. , Kasalica, O., Ikica Z. & Krpo-Ćetković, J. (2012). Daily otolith increments and growth rate of juvenile anchovy, <i>Engraulis encrasicolus</i> (Linnaeus, 1758), in the south-eastern Adriatic Sea. Acta Adriat. 53(3): 331 – 340. ISSN: 0001-5113	7	3,5					
6. Marković, O., Gökoğlu, S., Petović, S and Mandić, M. (2014). First record of the Northern brown shrimp, <i>Farfantepenaeus aztecus</i> (Ives, 1891)(Crustacea: Decapoda: Penaeidae) in the south Adriatic Sea, Montenegro. Medit. Mar. Sci., 15/1, 165-167. DOI: http://dx.doi.org/10.12681/mms.673	7	3,5					
7. Mandić, M. , S. Regner, Z. Gačić, M. Đurović, O. Marković and Z. Ikica, 2014. Composition and diversity of ichthyoplankton in the Boka Kotorska Bay (South Adriatic Sea). Acta Adriat., 55(1): 229-244. ISSN: 0001-5113	6	6					
8. Mandić, M. , S. Regner, M. Đurović, A. Joksimović, A. Pešić, and J. Krpo-Ćetković, 2015. Distribution and abundance of eggs and estimation of spawning stock biomass of anchovy, <i>Engraulis encrasicolus</i> (Linnaeus, 1758), in the south-eastern Adriatic Sea. J. Mar. Biol. Assoc. U.K.. pp. 1-9 DOI: 10.1017/S002531541400215X, Published online by Cambridge University Press 23 Jan 2015	7	7					
9. Tanaskovski, B., Jović, M., Mandić, M. , Pezo, L., Degetto, S., Stanković, S. (2016). Elemental analysis of mussels and possible health risks arising from their consumption as a food: The case of Boka Kotorska Bay, Adriatic Sea. Ecotoxicology and Environmental Safety 130 (2016) 65–73. http://dx.doi.org/10.1016/j.ecoenv.2016.04.007	7	3,5					
10. Tanaskovski, B., Jović, M., Milićić, Lj., Pezo, L., Mandić, M. , Stanković S., (2016). The geochemistry model of the surface sediment determined by using ED-XRF technique: a case study of the Boka Kotorska Bay, Adriatic Sea. Environ Sci Pollut Res. DOI 10.1007/s11356-016-6353-6.	7	3,5					
11. Mandic, M. , Mačić, V., Markovic, O (2016). Spawning of alien nudibranch <i>Melibe viridis</i> (Kelaart, 1858) in south Adriatic Sea (Montenegro). Fresenius Environmental Bulletin. Volume 25 – No. 11/2016, pages 4566-4568. ISSN : 1018-4619.	6	6					
12. Marković,O., Ikica, Z., Đurović, M., Mandić, M. , Pešić, A., Petović, S., Joksimović, A. (2016) Some Preliminary Data about Reproductive Activity of Female of <i>Nephrops Norvegicus</i> (Linnaeus, 1758), in the South Adriatic Sea (Montenegro). Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences 16: 743-748. DOI: 10.4194/1303-2712-v16_3_29	6	3					
13. Drakulović, D., Gvozdenović, S., Joksimović, D., Mandić, M. , Pestorić, B. (2017). Toxic and Potentially Toxic Phytoplankton in the Mussel and Fish Farms in the Transitional Area of Montenegrin Coast (South-Eastern Adriatic Sea). Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences 17: 885-900. DOI: 10.4194/1303-2712-v17_5_05	6	3					
1.2.2 Radovi objavljeni u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazi podataka, a imaju redovnu međunarodnu distribuciju i rezime na stranom jeziku							
14. Joksimović, A., Mandić, M & Đurović M. (2013). First record of fin whale (<i>Balaenoptera physalus</i> Linnaeus, 1758) in Kotor Bay (South Adriatic Sea). J. Black Sea/Mediterranean Environment Vol. 19, No. 1: 127-131. ISSN: 1304-950X	4	2					
15. Mandić, M. , Huter, A., Joksimović, D., Drakulović, D. & Mandić, S. (2012). Water quality analysis on mussel farms (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) in the Boka Kotorska Bay, Montenegro. Agriculture & Forestry, Vol 54. (08) (1-4): 75-94. UDC (UDK) 628.1.033(497.16).	4	4					
16. Huter, A., Šantić, D & Mandić, M. (2013). Distribution of non pigmented bacteria and prochlorococcus in the coastal area of Boka Kotorska Bay. Studia Marina 26/1. 47-64. UDC 582.23(497.16 Boka Kotorska) (047.31)	4	2					
17. Drakulović, D., Mandić, M. , Joksimović, D & Petović, S. (2013). Distribution of phytoplankton on mussel farms in Boka Kotorska Bay. Studia Marina 26/1. 65-82. UDC 582.26/.27:594.1(497.16 Boka Kotorska) (047.31)	4	2					
18. Mandić, M. , Đurović, M., Pešić, A., Joksimović, A & Regner, S. (2013). Boka Kotorska Bay – spawning and nursery area for pelagic fish species. Studia Marina 26/1. 33-46. UDC 597:639.3.034(497.16 Boka Kotorska) (047.31)	4	4					
19. Mandić, M. , Regner, S., Joksimović, A and Pešić, A. (2013). Spawning of sardine, <i>Sardina pilchardus</i> WALB. In Boka Kotorska Bay (South Adriatic Sea). Natura Montenegrina 12 (3-4):895-907. ISSN 1800-7155 on line edition.	4	4					
20. Marković, O., Ikica, Z., Pešić, A., Joksimović, A., Đurović, M. and Mandić, M. (2013). Length-weight relationship and condition factors of the bogue (<i>Boops boops</i>) (Linnaeus, 1758) (Pisces, Sparidae) in the Southern Adriatic Sea (Montenegro). Natura Montenegrina 12 (3-4): 825-835. ISSN 1800-7155 on line edition.	4	2					

21. Mandić, M & Regner, S. (2014). Variation in fish egg size in several pelagic fish species. <i>Studia Marina</i> 27(1): 31-46. UDC 639.382(262.3) (497.16 Boka Kotorska).	4	4	Control Society "WATER 2014". Conference proceedings. Tara, Serbia. 281-286. ISBN 978-86-916753-1-8	2	2
22. Mandić, M , Drakulović, D., Petović, S., Huter, A and Mandić S. (2014). Development perspectives of fish farming in Montenegro. Agriculture and Forestry, Vol. 60. Issue 2: 233-243. UDC (UDK) 639.2(497.16)	4	4	33. Drakulović, D., Pestorić, B. and Mandić M. (2014). Composition and distribution of diatoms on mussel farms in Boka Kotorska Bay. I International Scientific Conference Integrated Coastal Zone management in the Adriatic sea – Book of Abstract. 11 .	2	0,66
23. L. Bugrov, A. Antsulevich, A. Joksimović, V. Keondjian, M. Mandić (2015). Prospect of marine aquaculture in Adriatic Sea-comparison of sheltered and open sea areas within Montenegro coastal zone, <i>Studia Marina</i> , vol 28(1): 39-50. UDC 639.3(262.3) (497.16Boka Kotorska).	4	2	34. Kroqi, G., Kolitari J., Kristo, R., Pešić, A., Mandić, M. , Joksimović, A., Milone N. (2014). Evaluation of stock in sardine (<i>Sardina pilchardus</i>) in the Southern Adriatic Sea (GSA 18) through age validation. I International Scientific Conference Integrated Coastal Zone management in the Adriatic sea – Book of Abstract. 18. ISBN 978-9940-9613-0-5	2	0,28
24. Drakulović, D., Pestorić, B., Joksimović, D., Marković S., Mandić, M. (2015). Composition and distribution of diatoms on mussels farms in Boka Kotorska Bay. <i>Studia Marina</i> , Vol 28(1):51-60. UDC 593.9 (262.3) (497.16)	4	2	35. Pešić, A., Đurović M., Ikica Z., Joksimović A., Marković O. and Mandić, M. (2014). Comparasion of some biological characteristics of European anchovy, <i>Engraulis encrasiculus</i> (Linnaeus, 1758), between Boka Kotorska Bay and open sea, South Adriatic Sea, Montenegro. Hydromedit. 1 st International Congress of applied ichthyology & Aquatic Environment. November, 13-15, Volos, Greece. ISBN 978-618-80242-2-9	2	0,33
25. Gvozdenović, S., Mandić, M. Drakulović, D. & Joksimović, A. (2015): The shellfish biotoxins. Agriculture & Forestry, 61 (3): 135-142. DOI: 10.17707/AgriculForest.61.3.13	4	2	36. Pešić, A., Mandić, M. , Marković, O., Mačić, V. M. Divanović. Monitoring of floating litter in Boka Kotorska Bay(Montenegro, South Adriatic). International Conference "In the Wake of Plastics". Venice, October 13-15, 2015. p. 59.	2	0,4
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima			37. Gvozdenović, S., Drakulović, D., Mandić, M. & Joksimović, A. (2015): Toxic and potentially toxic phytoplankton species in the Boka Kotorska Bay (Montenegro), pp. 58-59. The Book of Abstracts and Programme, 6 th International Symposium of Ecologists of Montenegro. Ulcinj, 15-18 October. ISBN 978-86-908743-5-4	2	0,5
1.3.1 Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari			38. Drakulović, D., Destorić, B., Mandić, M. , Gvozdenović, S. and Joksimović D. (2016). Spatial and temporal distribution of diatoms in shellfish farms in Boka Kotorska Bay. Rapp. Comm. Int. Médít., 41, 2016. 282.	2	0,4
26. Mandić, M. , Drakulović, D., Huter, A., Petović, S. & Mandić, S. (2013). Technology of mussel (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) and oyster (<i>Ostrea edulis</i>) farming in Boka Kotorska Bay. VI International Conference "WATER AND FISH". Conference Proceedings. Belgrade-Zemun, Serbia, June, 12 – 14. 388-392. ISBN 978-86-7834-155-7	2	0,4	39. Mandić, M. , Gvozdenović, S., Joksimović, A. and Pešić A. (2017). Condition of cultured sea bass and sea bream and occurrence of their spawning in the cages in Boka Koorska Bay. XXII međunarodni naučno-stručni skup INFORMACIONE TEHNOLOGIJE- sadašnjost I budućnost. Zbornik radova. Žabljak 27.februar – 04 mart 2017. 145-148.	2	2
27. Pešić, A., Regner, S., Mandić, M. , Ikica, Z., Đurović, M., Joksimović, A. & Marković, O. (2013). Biological characteristics of anchovy (<i>Engraulis encrasiculus</i>) in Boka Kotorska Bay (Montenegro). VI International Conference "WATER AND FISH". Conference Proceedings. Belgrade-Zemun, Serbia, June, 12 – 14. 197-203. ISBN 978-86-7834-155-7	2	0,28	1.5 Recenziranje		
28. Drakulović, D, Mandić, M. & Petović S.(2013). Qualitative and quantitative composition of phytoplankton on mussel farms in Boka Kotorska Bay. The 42 th Annual Conference of Yugoslav Water Pollution Control Society "WATER 2013". Conference proceedings. Perućac, Serbia. 243-248. UDK: 574.583 : 639.42.06 (262.3)(497.16) "2011"	2	0,66	1.5.1. Radova koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka		
29. Joksimović, D., Pestorić, B & Mandić M. (2013). The estimation of sea water quality at the Boka Kotor Bay for mussel farming. The 42 th Annual Conference of Yugoslav Water Pollution Control Society "WATER 2013". Conference proceedings. Perućac, Serbia. 237-242. UDK: 502.51: 639.42.06 (262.3) (497.16)"2012"	2	0,66	40. Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom (2 recenzije)	2	4
30. Drakulović, D., Krivokapić, S., Mandić, M. & Redžić A. (2013). Phytoplankton community in Boka Kotorska Bay (South-Eastern Adriatic Sea). Rapp. Comm. int. Mer Médít., 40. 428.	2	0,66	41. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences (1 recenzija)	2	2
31. Ikica, Z., M. Đurović, A. Joksimović, M. Mandić , O. Marković, A. Pešić. 2013. Small scale fisheries in Montenegro (In: AdriaMed. 2013. Report of the AdriaMed Technical meeting on Adriatic Sea Small-scale Fisheries (Split, Croatia, 13th – 14th November 2012). <i>AdriaMed Technical Documents</i> , 33:129 pp., 59-68p.	2	0,5	42. Acta Adriatica (1 recenzija)	2	2
32. Mandić M. , Mačić V., Pestorić, B., Drakulović, D (2014). Qualitative and quantitative composition of ichthyoplankton in Boka Kotorska Bay in autumn-winter season. The 43 th Annual Conference of Yugoslav Water Pollution	2	0,33	43. Journal of Agricultural Science and Technology (1 recenzija)	1	1
			44. Cahiers de Biologie marine (1 recenzija)	1	1
			45. Chinese Journal of Oceanology and Limnology (1 recenzija)	1	1
			46. Agriculture and Forestry (3 recenzije)	1	3

4. STRUČNA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan
1.1. Stručna knjiga		
1.1.1. U inostranstvu		
1. Ikica, Z., Đurović,M., Joksimović, A., Mandić M. , Marković, O., Pešić, A., Arneri, E., Ceriola, L., and Milone, N. 2013. Report of the monitoring of fisheries sector in		

Montenegro: BILOGICAL SAMPLING, (September 2007- August 2011). AdriaMed technical Documents, 32: 86pp.	6	3
4.6. Ostala stručna djelatnost		
1. Međunarodni projekti (koordinacija i učešće)		
2. FAO AdriaMed (2004-...). Scientific Cooperation to Support Responsabile fisheries in the Adriatic Sea. – saradnik na projektu		
3. BALKAN DEVELOPMENT 2012-2014– rukovodilac projekta		
4. Non-native species in the coastal area of the southern Adriatic Sea (2013-2014). Bilateralni projekat između Crne Gore i Hrvatske – saradnik na projektu		
5. IPA STRATEGIC – “Derelict fishing gear management system in the Adriatic Sea” - DeFishGear (2013-2016) – rukovodilac projekta		
6. IPA STRATEGIC - “BALMAS (2013-2016)– Ballast water management System in the Adriatic Sea” – saradnik na projektu		
7. BIO-ICT (2014-2017) – Centre of Excellence of Montenegro. – saradnik na projektu		
8. IPA »Experimental farming of great Mediterranean scallop (<i>Pecten jacobaeus</i>) in the area of Boka Kotorska Bay« - rukovodilac projekta		
9. IPA Adriatic 4 PILLARS (2016)- For Promoting an Innovative muLti-Level goveRnance System of EUSAIR – rukovodilac projekta		
10. IPA Adriatic ADRIATIC + (2016)- Sharing Marine and Coastal cross management experiences in the Adriatic basin” – saradnik na projektu		
11. Bilateralni projekat između Crne Gore i Srbije (2016-2018)– “Potencijalna primjena ljuštura dagnji i kamenica kao biosorbenata za uklanjanje teških metala” – rukovodilac projekta sa crnogorske strane.		
Nacionalni projekti:		
12. Experimental project to protect mussel (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) and oyster (<i>Ostrea edulis</i>) farms from predators –rukovodilac projekta		
Članstvo:		
13. National responsible for the implementation of CITES in Montenegro (for marine species)		
14. Scientific responsible for CAQ (Commettee on Aquaculture) for Montenegro and national scientific focal point for mariculture in Montenegro.		
15. Expert Group on Agriculture, Nutrition and Veterinary. MNE/011 project - "Strengthening Vocational Training in northeastern Montenegro." (November 2013 - April 2014).		
16. Member of the working group for the negotiations with EU on Chapter 13 – Fisheries		
17. Academic Member of the Athens Institute for Education and Research		
18. Član radne grupe za sprovodenje Jadransko-Jonske Strategije za tematski stub -Kvalitet Životne sredine		

IZVJEŠTAJ RECENZENTA**I OCJENA USLOVA****ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STUPNJA OBRAZOVANJA**

Dr Milica Mandić završila je Prirodno-matematički fakultet, Odsjek Biologija na Univerzitetu Crne Gore 2005. godine. Doktorirala je 29. novembra 2011. godine nakon čega je stekla zvanje doktora bioloških nauka.

U zvaničnu naučnog saradnika u Institutu za biologiju mora u Kotoru izabrana je 01. 10. 2012. god. Uvidom u dostavljenu dokumentaciju i na osnovu stupnja obrazovanja, utvrđujem da dr Milica Mandić ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uvjete definirane Merilima za izbor u akademski i naučna zvanja predviđena Statutom Univerziteta Crne Gore za izbor u više naučno zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

(Rezime recezenta o naučnoistraživačkom (umjetničkom) radu kandidata na osnovu priloženih referenci sa izborom i tri naučnoistraživačka rada (umjetnička djela) za koja recezent smatra da predstavljaju najznačajniji doprinos kandidata u izvještajnom periodu, saglasno Mjerilima za izbor)

Analizom bibliografskih jedinica, uvidom u znanstvene radove objavljene u nacionalnim i međunarodnim časopisima, kao i one koji su prezentirani na nacionalnim i međunarodnim skupovima i konferencijama, jasno se može zaključiti da je fokus znanstveno-istraživačkoga rada kandidatkinje istraživanje u oblasti morskoga ribarstva i akvakulture, odnosno iz oblasti za koju se bira u znanstveno zvanje.

U razdoblju od zadnjeg izbora u znanstveno zvanje, posebno se ističu radovi objavljeni u međunarodnim časopisima koji se nalaze u SCI bazi podataka kao i tri poglavlja u međunarodnoj Monografiji „The Boka Kotorska Bay Environment. The Handbook of Environmental Chemistry. Vol 54“ od kojih je u dva poglavlja kandidatkinja prvi autor.

U oblasti marikulture, posebno se ističe rad na dijelu monografije: *Mandić, M., Ikica, Z., Gvozdenović, S. (2016) Mariculture in the Boka Kotorska Bay - tradition, current state and perspective. In (eds.) The Boka Kotorska Bay Environment, . Hdb Env Chem, DOI 10.1007/978_2016_33. Springer International Publishing Switzerland,* u kojem se iznosi pregled rezultata istraživanja u oblasti uzgoja školjkaša na području crnogorskog primorja od prvih istraživanja koja su se temeljila na perspektivama uzgoja školjka na području Bokokotorskoga zaljeva, do recentnih rezultata znanstvenih projekata koji su imali kako praktičnu primjenu u sektoru marikulture, tako i u konzervaciji i održivom korištenju resursa prirodnih populacija školjkaša.

Značajan doprinos u izučavanju mogućih zdravstvenih rizika koji mogu nastati kao posljedica konzumacije uzgojenih školjki izložen je u radu: *Tanaskovski, B., Jović, M., Mandić, M., Pezo, L., Degetto, S., Stanković, S. (2016). Elemental analysis of mussels and possible health risks arising from their consumption as a food: The case of Boka Kotorska Bay, Adriatic Sea. Ecotoxicology and Environmental Safety 130 (2016) 65–73. <http://dx.doi.org/10.1016/j.ecoenv.2016.04.007>* u kome autori na osnovama analize makro, mikro i ne-esencijalnih elemenata u mesu dagnje (*M. galloprovincialis*) analiziraju moguće zdravstvene rizike i limitirajuće čimbenike, odnosno koncentracije onih elemenata koji uslijed česte konzumacije mogu biti opasni i izazvati rizike po zdravlje ljudi, pri čemu autori daju uporednu analizu uzgojenih u odnosu na divlje populacije dagnji. Ovaj znanstveni članak je publiciran u izuzetno kvalitetnom časopisu s impakt faktorom od 3.743, što predstavlja značajan iskorak u kvaliteti istraživanja u regionalnim okvirima jadranskoga mora.

Zainteresiranost za analizu kvaliteta uzgojenih školjki, potencijalnu toksičnost fitoplanktona na uzgajalištima riba i školjki, kao i rizike koji mogu nastati nakon konzumacije kandidatkinja nastavlja kroz koautorki rad: *Drakulović, D., Gvozdenović, S., Joksimović, D., Mandić, M., Pestorić, B. (2017). Toxic and Potentially Toxic Phytoplankton in the Mussel and Fish Farms in the Transitional Area of Montenegrin Coast (South-Eastern Adriatic Sea). Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences 17: 885-900. DOI: 10.4194/1303-2712-v17_5_05* u kome autori daju popis toksičnih i potencijalno toksičnih vrsta fitoplanktona na uzgajalištima školjki i riba na području Bokokotorskoga zaljeva i

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	46	72	126,4	158
4. STRUČNI RAD	19	29	23	35
UKUPNO				193

upućuju na nužnost uvođenja mjera zaštite ekosustava uvođenjem dodatnih programa monitoringa u cilju prevencije potencijalnih rizika na ljudsko zdravlje. Ovaj časopis je citiran u WOS bazi znanstvenih časopisa, te je prepoznatljiv po mediteranskim temama.

Poseban doprinos vidljiv je u radu: *Mandić, M., Drakulović, D., Petović, S., Huter, A and Mandić S. (2014). Development perspectives of fish farming in Montenegro. Agriculture and Forestry, Vol. 60, Issue 2: 233-243. UDC (UDK) 639.2(497.16)* u kome se upućuje na mogućnost razvoja sektora marikulture u Crnoj Gori uvođenjem novih tehnologija za uzgoj ribe na otvorenom moru crnogorskog primorja, s detaljnim opisom uzgojnih tehnologija, prijedlogom potencijalno pogodnih lokacija na otvorenom moru u skladu s FAO-GFCM preporukama, kao i prijedlozima za izbjegavanje potencijalnih rizika za razvoj sektora marikulture.

Pored izabranih radova, kandidatkinja je u svom znanstveno-istraživačkom radu dala značajan doprinos izučavanju jedne od najvažnijih faza u životu riba – ihtioplanktonu, objavljivanjem rezultata u brojnim znanstvenim radovima i kongresnim priopćenjima. Bibliografski podaci ukazuju na temeljan rad u analizama prostorne distribucije morskih organizama, analizama indeksa bioraznolikosti, populacijskoj dinamici i procjeni biomase pelagičnih stokova primjenom DEPM (Daily Egg Production Method) metode, uvođenju novih vrsta u proces uzgoja morskih organizama, praćenju pojave i ekologije invazivnih vrsta na području crnogorskog primorja, kao i u zaštiti i unaprijeđenju ribiškog fonda u crnogorskim vodama.

STRUČNI RAD

Stručni rad dr Milice Mandić u najvećem dijelu se odnosi na sudjelovanje u međunarodnim istraživačkim projektima, kao i projektima od nacionalnog značaja čiji su rezultati imali praktičnu primjenu u sektoru marikulture i ribarstva. U razdoblju od predhodnog izbora u znanstveno zvanje, kandidatkinja je bila angažirana na realizaciji 11 istraživačkih projekata, od kojih je na 6 projekata bila voditelj. Najveći doprinos stručnom radu dala je kroz realizaciju projekta "Derelict fishing gear management system in the Adriatic Sea" – DeFishGear" u kome je kao voditelj projekta istraživala problematiku zagadenja Jadranskog mora različitim vrstama otpada, zasnovala stručan tim suradnika koji se danas bavi ovom problematikom na crnogorskem primorju i zajedno s međunarodnim stručnim timom dala prvu procjenu količine, vrste i distribucije zagadenja Jadranskog i Jonskog mora, kao i preporuke za rješavanje ovog problema. Širok dijapazon stručnog rada nastavlja se kroz izradu stručne knjige koja je izdata od strane FAO AdriaMed projekta: *Ikić, Z., Đurović, M., Joksimović, A., Mandić, M., Marković, O., Pešić, A., Arneri, E., Ceriola, L., and Milone, N. 2013. Report of the monitoring of fisheries sector in Montenegro*, u kojoj je detaljno obrađen sektor ribarstva Crne Gore, odnosno analiza dinamike populacija značajnog broja pelagičnih i demerzalnih vrsta riba.

Posebno treba istaći članstvo kandidatkinje u jednom od najznačajnijih Komiteta za akvakulturu Sredozemnog mora (GFCM CAQ – Commettee on Aquaculture) koji je dio Generalne Komisije za ribarstvo Sredozemnog mora, a u kome kandidatkinja ima ulogu znanstveno odgovorne osobe za marikulturu. Takođe, član je radne grupe za pregovore Crne Gore s Europskom Unijom za poglavlje 13 – Ribarstvo, kao i član radne grupe za sprovođenje Jadranko-Jonske Strategije za tematski stub -Kvalitet životne sredine.

Temeljem iznesenoga vidljiva je živa aktivnost kandidatkinje u brojnim oblastima stručnog rada, te na osnovu svega navedenog smatram da su stručne kvalifikacije dr Milice Mandić respektabilne i da ispunjava sve potrebne uvjete za izbor u više znanstveno zvanje propisane pravilnikom Univerziteta Crne Gore.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Uku-pno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	26	46	72	31.6	126.4	158
4. STRUČNI RAD	10	19	29	12	23	35
UKUPNO						193

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

(Jasan zaključak o ispunjenosti uslova za izbor u odgovarajuće zvanje i mišljenje, saglasno Mjerilima za izbor u zvanje)

Analizom postignutih rezultata znanstveno-istraživačkog i stručnog rada, zaključujem da kandidatkinja, dr Milica Mandić, ispunjava uvjete propisane Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore, Merilima za izbor u akademsku i naučnu zvanja Pravilima postupka izbora u akademsku i naučnu zvanja Univerziteta Crne Gore. Temeljem navedenih činjenica, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Milicu Mandić izabere u zvanje **višeg naučnog saradnika** za oblast ihtioplankton i marikultura.

RECENTZENT

Dr. Sc. Branko Glamuzina, redoviti profesor
Sveučilišta u Dubrovniku

IZVJEŠTAJ RECENTZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

U skladu sa članovima 51. 52. 53. i 54. Zakona o naučno-istraživačkoj djelatnosti ("Sl.list CG" br. 81/10), i članovima 73. i 74. Zakona o visokom obrazovanju, (Sl.list 40/14), dr Milica Mandić se prijavila na konkurs za izbor u naučno zvanje viši naučni saradnik za oblast Ihtioplankton i marikultura.

Dr Milica Mandić završila je Prirodno-matematički fakultet, Odsjek Biologija na Univerzitetu Crne Gore 2005. godine. Doktorske studije, Studijski program: Ekologija, biogeografija i zaštita biodiverziteta upisala je u februaru 2007. godine na Biološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Doktorirala je 29. novembra 2011. godine nakon čega je stekla zvanje doktora bioloških nauka.

U zvanje naučnog saradnika u Institutu za biologiju mora u Kotoru izabrana je 01. 10. 2012. god. (Odluka Senata Univerziteta Crne Gore br.08-1712 od 01.10.2012.g.).

Na osnovu priloženog broja i strukture objavljenih referenci od izbora u zvanje naučnog saradnika do isteka izbornog perioda (1. Naučno-istraživačka djelatnost i 4. Stručna djelatnost), ocjenjujem da je kandidat dr Milica Mandić u potpunosti ispunila sve potrebne uslove predviđene Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademsku i naučnu zvanja Univerziteta Crne Gore za izbor u zvanje višeg naučnog saradnika za oblast Ihtioplankton i marikultura (u dajem tekstu: Mjerila).

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

U periodu od izbora u zvanje naučnog saradnika do konkursa u izbor u zvanje višeg naučnog saradnika dr Milica Mandić objavila je ukupno 46 naučnih radova u svim kategorijama, među kojima se posebno izdvaja devet radova koji su objavljeni u časopisima indeksiranim u međunarodnim bazama podataka (SCI), na kojima je kandidat prvi autor. Takođe kandidat je autor dva poglavља u Monografiji izdatog od renomiranog međunarodnog izdavača Springer.

Pregled dostavljene bibliografije jasno upućuje da je naučno-istraživački rad dr Milice Mandić prilično širok i da u najvećem dijelu obuhvata istraživanja iz oblasti ribarstvene biologije i morske akvakulture, zatim praćenje pojave invazivnih vrsta morskih organizama na području crnogorskog primorja, zagadenja mora otpadom, kao i uticaja zagadenja i potencijalnih rizika konzumacije uzgojenih morskih organizama na zdravlje ljudi. Poseban doprinos u oblasti ribarstvene biologije i morske akvakulture kandidatkinja je dala u nekoliko radova, među kojima se izdvajaju sledeći:

Mandić, M., S. Regner, M. Đurović, A. Joksimović, A. Pešić, and J. Krpo-Ćetković, 2015. Distribution and abundance of eggs and estimation of spawning stock biomass of anchovy, *Engraulis encrasicolus* (Linnaeus, 1758), in the south-eastern Adriatic Sea. *J. Mar. Biol. Assoc. U.K.*, Volume 95, Issue 5, pp 1051-1059. U ovom radu kandidatkinja daje detaljan prikaz stanja biomase inčuna (*E. encrasicolus*) tokom nekoliko sezona istraživanja, upućuje na centre mriještenja kao područja od posebnog značaja, kao i na mogućnost eksploracije dijela pelagičnih resursa. Detaljnim analizama reproduktivnih karakteristika adultne populacije inčuna, ranih razvojnih stadijuma i parametrima koji ukazuju na vrijeme prve

polne zrelosti inčuna na području Bokokotorskog zaliva, autori daju jasnu sliku na koji način treba upravljati ribljim fondom kada je u pitanju jedna od najznačajnijih vrsta male plave ribe na području crnogorskog primorja.

Kao prvi autor u dva poglavlja međunarodne monografije koja je objavljena u izdanju prestižnog izdavača Springer:

Mandić, M., Ikica, Z., Gvozdenović, S. (2016) Mariculture in the Boka Kotorska Bay - tradition, current state and perspective. In (eds.) The Boka Kotorska Bay Environment, . Hdb Env Chem, DOI 10.1007/698_2016_33. Springer International Publishing Switzerland.

Kandidatkinja daje detaljan i jasan pregled istorijata razvoja marikulture na području Bokokotorskog zaliva, razvoja sektora akvakulture kroz aplikaciju rezultata sprovedenih tokom realizacije naučno istraživačkih projekata. Poseban doprinos daje predlogom perspektiva u razvoju marikulture, kao posebnog sektora sa najvećom stopom rasta u svijetu. Predlaže razvoj uzgoja na otvorenom moru uz primjenu novih tehnologija, uvođenje novih, autohtonih vrsta u proces uzgoja kao i primjenu koncepta održivog razvoja kroz principe AZA (FAO – Allocated Zones for Aquaculture) i

Mandić, M., Pešić, A., Đurović, M., Joksimović, A. and Regner, S. (2016). Composition and Distribution of Ichthyoplankton in the Boka Kotorska Bay In (eds.) The Boka Kotorska Bay Environment, Hdb Env Chem, DOI 10.1007/698_2016_28. Springer International Publishing Switzerland

u kome je na jednom mjestu opisana kvalitativna i prostorno-vremenska raspodjela ranih razvojnih stadijuma pelagičnih i demerzalnih vrsta riba čiji rani stadijumi vode planktonski način života. Rad obuhvata pregled svih dosadašnjih, kao i nova istraživanja ihtioplanktona koja su sprovedena na području Bokokotorskog zaliva od 60-tih godina prošlog vijeka do danas. Ova istraživanja su od posebne važnosti za ribarstvenu biologiju jer daju podatke o rasprostranjenju vrsta, uticajima različitih fizičkih i sredinskih faktora na prostornu raspodjelu i formiranje centara mriještenja i hranidbenih zona, stepenu diverziteta, kao i popis vrsta koje se mriješte na području Bokokotorskog zaliva. Rezultati ovog rada upućuju na implikacije za upravljanje ribarstvenim resursima i eventualnoj zaštiti područja Bokokotorskog zaliva u smislu ograničavanja stepena izlova određenih ekonomski važnih vrsta ili vrsta čije biomase imaju negativan trend tokom godina.

U dva rada: **Mandic, M., Mačić, V., Markovic, O (2016).** Spawning of alien nudibranch *Melibe viridis* (Kelaart, 1858) in south Adriatic Sea (Montenegro). Fresenius Environmental Bulletin. Volume 25 – No. 11/2016, pages 4566-4568. ISSN : 1018-4619.

I u monografiji u kojoj je kandidatkinja koautor: Mačić, V., Lučić, D., Gangai-Zovko B., **Mandić, M., Dulčić, J., Žuljević, A., Petović, S., Drakulović, D., Miloslavić, M., Onofri, I., Marković, O., Joksimović, A., Onofri, V. i Pestorić, B. (2014).** Monografija - Alohtone vrste istočne obale južnog Jadran. Kratki pregled vrsta i ekologije. Institut za biologiju mora Univerziteta Crne Gore i Institut za more i priobalje Sveučilišta u Dubrovniku. 64 p. ISBN 978-86-7664-124-6

Evidentan je rad kandidatkinje na problematici pojave, biologije i ekologije alohtonih vrsta morskih organizama na području južnog Jadran, pa prema kriterijuma naučno-istraživačkog rada konstatujem da dr Milica Mandić zadovoljava sve neophodne uslove za izbor u zvanje višeg naučnog saradnika.

STRUČNI RAD

Kandidatkinja je autor poglavlja o razvoju marikulture na Crnogorskem primorju, kao i o rezultatima istraživanja ihtioplanktona u Bokokotorskem zalivu, u visoko kotiranoj međunarodnoj monografiji izdate od izdavačke kuće Springer. U okviru svoje stručne djelatnosti, pun doprinos pružila je osavremenjavanju i razvoju marikulture u Crnoj Gori kroz primjenu znanja i iskustava stečenih komunikacijom u okviru naučnih i stručnih ustanova, organizacija i tijela u kojima je član i u čijem je radu učestvovala ili rukovodila (Nacionalna naučno odgovorna osoba za sprovodenje C ITES Konvencije u Crnoj Gori za marinske vrste, Nacionalna naučno odgovorna osoba u Komitetu za akvakulturu Generalne Komisije za ribarstvo Mediterana-QAC GFMC, Rim, Član grupe za pripremu pregovora Crne Gore sa EU za poglavlje 13-Ribarstvo, Expert Group on Agriculture, Nutrition and Veterinary. MNE/011 project - "Strengthening Vocational Training in northeastern Montenegro." (November 2013 - April 2014), Academic Member of the Athens Institute for Education and Research, član radne grupe za

sprovodenje Jadranko-Jonske Strategije za tematski stub -Kvalitet životne sredine), što je pomoglo da se osavremeni sektorska legislativa Crne Gore (član Radne grupe za izmjenu Zakona o morskom ribarstvu i marikulturi i pratećih akata), kao i drugi strateški državni dokumenti i poslovi u sektorima koji se ovim oblastima bave. Takvo iskustvo i međunarodni ugled prepoznati su i priznati kroz nacionalno rukovođenje međunarodnim projektima (IPA STRATEGIC – "Derelict fishing gear management system in the Adriatic Sea" - DeFishGear (2013-2016), IPA »Experimental farming of great Mediterranean scallop (*Pecten jacobaeus*) in the area of Boka Kotorska Bay, IPA Adriatic 4 PILLARS (2016)- For Promoting an Innovative muLti-Level goveRNance System of EUSAIR, kao i rukovođenje u nekoliko nacionalnih i bilateralnih projekata. Kandidatkinja je dugogodišnji saradnik u FAO Adriamed projektu- Naučnoj pomoći razvoju odgovornog ribarstva na Jadranskom moru, gdje daje doprinos razvoju specifične metode procjene biomase pelagičnih resursa, srdele i inčuna na osnovu produkcije jaja i larvi ovih vrsta (DEPM). Ova metoda, u saradnji sa naučnicima iz ostalih mediteranskih instituta za more, se trenutno jedino realizuje u Institutu za biologiju mora, za područje Jadranskog mora, a ti se podaci koriste za sve stručne i naučne radne grupe Generalne komisije za ribarstvo Mediterana, u dijelu procjena stokova jadranskih pelagičnih resursa.

Dr Milica Mandić, je i aktivan saradnik u prvom Centru Izvrsnosti u bioinformatici u Crnoj Gori (BIO-ICT), u okviru radnog paketa 6, ekološki monitoring mora, gdje daje doprinos istraživanju multitrofičkog pristupa uzgaju riba i školjki.

Stručni rad kandidatkinje ogleda se i u recenziranju radova za vodeće naučne časopise iz oblasti morskog ribarstva, marikulture, limnologije.

Iako ne postoji obaveza pedagoške izvrsnosti, vredno je istaći da je kandidat tokom svoje karijere bio uključen u proces izvođenja terenskih vežbi i predavanja iz oblasti Morskog ribarstva i marikulture studentima Biologije sa univerziteta u Srbiji, Bosni i Hercegovini i Crnoj Gori prilikom njihovog boravka u Institutu za biologiju mora. Takođe, bila je angažovana na akademskim doktorskim studijama za oblast Biologije mora i Morskog ribarstva na Institutu za biologiju i ekologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Kragujevcu. U okviru programa razmene studenata, tokom njihovog boravka u Institutu za biologiju mora, kandidatkinja je vodila aktivnost obuke ovih studenata u dijelu upoznavanja sa naučno-istraživačkim radom na terenu (ribarski brodovi, uzimanje i obrada podataka o morskom ribarstvu i marikulturi)

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	26	46	72	31.6	126.4	158
4. STRUČNI RAD	10	19	29	12	23	35
UKUPNO						193

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Obzirom da je dr Milica Mandić, naučni saradnik kao kandidat za izbor u zvanje višeg naučnog saradnika i nominalno, po strukturi svojih naučnih rezultata, i sadržajno, po njihovom kvalitetu ispunila i slobodno mogu reći u dobroj mjeri nadmašila uslove propisane Mjerilima za izbor u akademsku i naučnu zvanja na Univerzitetu Crne Gore, a u skladu sa članovima 51. i 52. 53 i 54. Zakona o naučno-istraživačkoj djelatnosti (Sl. list Crne Gore, br. 81/10) i članovima 73. i 74. Zakona o visokom obrazovanju, (Sl.list 40/14), čast mi je i zadovoljstvo da Senatu Univerziteta Crne Gore predložim da dr Milica Mandić bude izabrana u naučno zvanje višeg naučnog saradnika, za oblast Ihtioplankton i marikultura, u Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore.

RECENTENT

Dr Aleksandar Joksimović, naučni savjetnik
Univerzitet Crne Gore, Institut za biologiju mora

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Milica Mandić završila je Prirodno-matematički fakultet, Odsjek Biologija na Univerzitetu Crne Gore 2005. godine. Doktorske studije, Studijski program: Ekologija, biogeografija i zaštita biodiverziteta upisala je u februaru 2007. godine na Biološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Doktorsku disertaciju pod nazivom: »Sezonski aspekti diverziteta ihtioplanktona u Bokokotorskem zalivu« odbranila je 29. novembra 2011. godine na Biološkom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, čime je stekla zvanje doktora bioloških nauka.

U zvanje naučnog saradnika izabrana je 01. 10. 2012. god. (Odluka Senata Univerziteta Crne Gore br.08-1712 od 01.10.2012 g.), te na osnovu prijave, biografije i zbirnog pregleda referenci ispunjava sve uslove, a u skladu sa Merilima za izbor u akademска i naučna zvanja predviđena Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju, za izbor u više naučno zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

(Rezime recezenta o naučnoistraživačkom (umjetničkom) radu kandidata na osnovu priloženih referenci sa izborom i tri naučnoistraživačka rada (umjetnička djela) za koja recezent smatra da predstavljaju najznačajniji doprinos kandidata u izvještajnom periodu, saglasno Mjerilima za izbor)

Na osnovu priložene klasifikacione biografije, naučno-istraživački rad kandidatkinje dr Milice Mandić u prvom redu je usmeren na veoma složenu problematiku izučavanja ihtioplanktona, oblasti kojom se u Jadranu bavi samo nekoliko stručnjaka, pa smatram da je naučno-istraživački rad kandidatkinje veoma značajan za razvoj ovih istraživanja u Crnoj Gori. Zapaženi rezultati naučno-istraživačkog rada mogu se videti u zbirnom pregledu radova, među kojima se posebno izdvaja nekoliko radova. Rad pod nazivom »**Distribution and abundance of eggs and estimation of spawning stock biomass of anchovy, Engraulis encrasicolus (Linnaeus, 1758), in the south-eastern Adriatic Sea**» koji je objavljen 2015. godine u časopisu *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom* (Volume 95, Issue 5, pp 1051-1059) predstavlja značajan doprinos poznavanju reproduktivnih karakteristika inčuna, prvu procenu biomase ove vrste na području Bokokotorskog zaliva i dela otvorenog mora crnogorskog primorja, kao i detaljnu analizu promena i uticaja faktora sredine na formiranje centara mrešćenja inčuna na istraživanom području. Pomenutim radom utvrđeno je da Bokokotorski zaliv predstavlja hranilište ranim razvojnim stadijumima inčuna i mrestilište adultnim jedinkama. Problematika ihtioplanktona analizirana je i u radu »**Composition and diversity of ichthyoplankton in the Boka Kotorska Bay (South Adriatic Sea)**» objavljenom 2014. godine u časopisu *Acta Adriatica* (55(1): pp. 229-244) u kome kandidatkinja detaljno obrađuje sastav i diverzitet ranih razvojnih stadijuma ekonomski značajnih pelagičnih vrsta riba čiji rani razvojni stadijumi vode planktonski način života i ukazuje na neophodnost uvođenja dodatnih mera upravljanja ribarstvenim resursima na području Bokokotorskog zaliva zbog značajnog diverziteta vrsta i značaja područja. Poseban doprinos dat je u delu Monografije »**Composition and Distribution of Ichthyoplankton in the Boka Kotorska Bay. The Boka Kotorska Bay Environment. Hdb Env Chem**» koju je 2016. godine obavio Springer (Volume 54, pp 295-312) a u kojoj je dat kompletan pregled izučavanja ihtioplanktona na području crnogorskog primorja od perioda prvih istraživanja do danas. Osim istraživanjem ihtioplanktona, kao što se iz priložene bibliografije vidi, dr Milica Mandić učestvuje i u ribarstveno – biološkim, faunističkim, toksikološkim, istraživanjima zagadivanja mora krupnim otpadom, i u istraživanjima vezanim za marikulturu.

STRUČNI RAD

Stručni rad kandidatkinje dr Milice Mandić podrazumeva njeni učešće na nacionalnim i međunarodnim projektima, kao i koautorstvo pri izradi nekoliko značajnih elaborata i jedne studije. Veoma značajni projekti u kojima je kandidatkinja imala rukovodeću ulogu: »*Experimental project to protect mussel (*Mytilus galloprovincialis*) and oyster (*Ostrea edulis*) farms from*

predators» i »*Experimental farming of great Mediterranean scallop (*Pecten jacobaeus*) in the area of Boka Kotorska Bay*« odnose se na unapređenje akvakulture i uvođenje novih vrata školjkaša u akvakulturu na području Jadranskog mora. Dakle, istovremeno sa proučavanjem ihtioplanktona, kandidatkinja Mandić se zainteresovala za izučavanje tehnoloških procesa uzgoja različitih vrsta školjkaša u Bokokotorskem zalivu, kao i mogućnostima uvođenja novih vrsta u proces uzgoja.

Značajan doprinos u stručnom radu dat je i u delu monografije koju je izdao FAO – AdriaMed: „Report of the monitoring of fisheries sector in Montenegro: BILOGICAL SAMPLING. AdriaMed technical Documents, 32: 86pp” u kojoj je dat pregled višegodišnjih istraživanja bioloških i reproduktivnih karakteristika kao i populacione dinamike nekoliko važnih pelagičnih i demerzalnih vrsta riba na području crnogorskog primorja. Stručni rad na problematici zagadenja Jadranskog mora otpadom realizovan je kroz Strateški IPA (EU) projekat „Derelict fishing gear management System in the Adriatic region - DEFISHGEAR“ kojim je kandidatkinja rukovodila a tokom koga je izrađeno nekoliko Protokola o monitoringu različitih vrsta otpada u moru i napravljena prva procjena količine, vrste i sastava otpada u Jadranskom i Jonskom moru.

U Institutu za biologiju mora 2009. godine imenovana je za naučno odgovornu osobu za primenu CITES Konvencije u Crnoj Gori, što ukazuje na njeno interesovanje za zaštitu retkih i ugroženih vrsta. Član je radne grupe za pregovore Crne Gore i EU za poglavlje 13 – Ribarstvo; Član radne grupe za sproveođenje Jadransko-Jonske Strategije za tematski stub -Kvalitet Životne sredine i Član Komiteta za Akvakulturu Sredozemnog mora (FAO CAQ).

Osim iznesenog, dr Milica Mandić je u periodu od predhodnog izbora u naučno zvanje bila angažovana na 11 naučno-istraživačkih projekata (od kojih su 9 međunarodni) a na 6 projekata je rukovodilac.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	26	46	72	31.6	126.4	158
4. STRUČNI RAD	10	19	29	12	23	35
UKUPNO						193

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

(Jasan zaključak o ispunjenosti uslova za izbor u odgovarajuće zvanje i mišljenje, saglasno Mjerilima za izbor u zvanje)

Na osnovu dostavljene dokumentacije i uvida u naučno-istraživački i stručni rad, kao i višegodišnje saradnje sa kandidatkinjom, smatram da dr Milica Mandić ispunjava sve potrebne uslove za izbor u zvanje višeg naučnog saradnika koji su predviđeni Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademска i naučna zvanja. Stoga predlažem Vijeću Instituta za biologiju mora, kao i Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Milicu Mandić izaberu u zvanje **viši naučni saradnik** za oblast ihtioplankton i marikultura u Institutu za biologiju mora.

RECENZENT

Dr Slobodan Regner, naučni savetnik u penziji
Institut za multidisciplinarna istraživanja-Beograd

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast **Južnoslovenska književnost**, na Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Pobjeda“ od 24.6.2017. godine. Na raspisani Konkurs javila se kandidatkinja **DR LJILJANA PAJOVIĆ DUJOVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođena sam 1. 7. 1969. godine u Podgorici, gdje sam završila osnovnu školu i gimnaziju kao jedan od najboljih učenika svoje generacije i nosilac diplome „Luča I“. Akademске 1988/1989. godine upisala sam Filološki fakultet Univerziteta u Beogradu, odsjek: Jugoslovenske književnosti i srpskohrvatski jezik. Za vrijeme studija bila sam korisnik stipendije za talentovane studente, koju dodjeljuje Ministarstvo prosvjetе i nauke Republike Crne Gore. Diplomirala sam 1993. godine sa prosječnom ocjenom 9,61 (devet šezdeset jedan), odbranivši rad na temu „Komparativna analiza romaneskih struktura I i II verzije *Lelejske gore* Mihaila Lalića“.

Na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu, smjer: Nauka o književnosti, završila sam postdiplomske studije. Tema magistarskog rada odbranjenog 1997. godine, bila je „Folklorni model pripovijedanja u sprskoj umjetničkoj pripovijeci epoha romantizma“ (obuhvatajući razdoblje od tridesetih/četrdesetih do šezdesetih godina 19. vijeka). Doktorsku disertaciju „Pripovjedna proza Sime Matavulja i folklorna tradicija“ odbranila sam 2005. godine na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu i tako stekla naučni stepen doktora književnih nauka.

Godine 1993., neposredno po diplomiranju, zasnovala sam radni odnos kao asistent pripravnika na Filozofskom fakultetu u Nikšiću. U svojstvu asistenta bila sam angažovana od akademske

1997/1998. godine do 2006. godine. Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore izabrana sam u akademsko zvanje docenta 2006. godine (odлуka broj 1-575 od 23. 2. 2006. godine), a u zvanje vanrednog profesora 2012. godine (odluka broj 8-1715 od 1. 10. 2012. godine).

U okviru korpusa južnoslovenskih književnosti, držim časove predavanja iz Narodne književnosti, Prosvjetiteljstva i romantizma, Realizma i Specijalnog kursa iz književnosti (Ljubiša i Matavulja) na Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore – na Studijskom programu za srpski jezik i južnoslovenske književnosti i na Studijskom programu za crnogorski jezik i južnoslovenske književnosti, na kojem uz ove nastavne predmete predajem i Srednjovjekovnu književnost. Od akademske 2014/2015. godine angažovana sam kao predavač Evropske književnosti na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore.

Bavim se književnom komparativistikom, primarno odnosom folklorne tradicije i pripovjedne proze. Koristeći interdisciplinarni metod istraživanja, bavim se temama o uticaju folklorne mitologije i fantastike na južnoslovenske književnosti. U posljednje vrijeme pišem i o njihovom uticaju na angloameričku književnost. Učestvovala sam na međunarodnim i regionalnim naučnim skupovima. Članica sam Komiteta slavista Crne Gore, što me je preporučilo za učešće u radu predstojećeg XVI Međunarodnog kongresa slavista koji predstavlja najznačajniju slavističku naučnu smotru u svijetu.

Poseđujem aktivno znanje engleskog jezika, a služim se italijanskim i francuskim.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEZ IZBORA

Spisak referenci je u Biltenu Univerziteta Crne Gore:

Prema Biltenu Univerziteta Crne Gore broj 195, 1. oktobra 2005. godine

Prema Biltenu Univerziteta Crne Gore broj 286, 7. juna 2012. godine

						UKUPNI BROJ BODOVA
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	
Broj referenci*broj bodova						
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		
Broj referenci*broj bodova	3*3+3*4	5*1,5				
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima	1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.			
Broj referenci*broj bodova	8*2	3*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.			
Broj referenci*broj bodova						
UKUPNO ZANAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						47,5
3. PEDAGOSKA DJELATNOST						
3.1. Udzbenici	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.			6
Broj referenci*broj bodova		1*1	10*0,5			
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)						5
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST						11
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.				2
Broj referenci*broj bodova		2*1				
4.4. Objavljeni prikazi			4.4.1.			1
Broj referenci*broj bodova		2*0,5				

4.5. Popularno-stručni članci	4.5.1.	
Broj referenci*broj bodova		
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost	4.6.1.	
Broj referenci*broj bodova	5	5
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST		8

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.	1.2.3. Radovi objavljeni u domaćim časopisima	1.5	1.5
1. Monografija					
1.3. Autorska naučna monografija izdata kod nas (i u okruženju) čiji su izdavači nacionalne akademije nauka i državni univerziteti					
- Pajović Dujović, Lj. Bakonja fra Brne Sima Matavuja i folklorna tradicija, monografija, Univerzitet Crne Gore, Podgorica, 2016. (Uređivački odbor je na osnovu dvije pozitivne recenzije, rukopis prihvatio i pripremio za štampu, nakon čega ga je uputio Senatu na davanje konačnog odobrenja za publikovanje).					
1.2 Radovi objavljeni u časopisima					
1.2.1 Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama					
1. Pajović Dujović, Lj. and D. Vučković. "Reincarnation of the vampire character in literature for children and youth in the Twilight series by Stephenie Meyer." HECL: History of Education & Children's Literature. University press EUM – Italy. Vol. XII/n. 2, December 2017 (prihvaćen za objavljinje – potvrda priložena) A&HCI ISSN 1971-1093 (print) 1971-1131 (online)	7	7	7. Pajović Dujović, Lj. „Narodna pripovijetka Mededović ili čudesna što (ne) može biti“. ARS: časopis za književnost, kulturu i društvena pitanja. br.3 (2017) OKF: Cetinje ISSN 0352 – 6739 (prihvaćen za objavljinje – potvrda priložena).	0.4	0
2. Vučković, D. and Lj. Pajović Dujović . "The Literary Evolution of the Vampires – from Count Dracula to Edward Cullen". CLCWeb: Comparative Literature and Culture. Volume 18 Issue 3 (September 2016) Article X, Purdue University Press. ISSN 1481-4374	7	7	1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima		
http://docs.lib.psu.edu/clcweb/vol18/iss3/ (prihvaćen za objavljinje – potvrda priložena)			1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi, seminari		
A&HCI			8. Pajović Dujović, Lj. „Bilješke jednog pisca Sima Matavulja – autobiografski, memoarski i autoopoetički tekst“, International Conference Writing Places: The Conceptualisation and Representation of Space, Location and Environment in Literature, Faculty of Philology, University of Montenegro, June 23-25, 2016. The Book of Abstracts and Programme, pp.34 ISBN 978 – 9940 – 694 -01 -2 (potvrda o učeštu je priložena, objavljen u kategoriji 1.2.2/4).		
3. Vučković, D. i Lj. Pajović Dujović . „Vampirski ples sa smrću i njegove literarne metamorfoze.“ Književna smotra: Časopis za svjetsku književnost. 182/4 (2016): 3-15. ISSN L 0455-0463 ISSN 2459-6329 (Online) A&HCI Izvorni znanstveni rad	7	7	1.3.2. Domaći kongresi, simpozijumi, seminari		
1.2.2 Radovi u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazama podataka, a imaju redovnu međunarodnu distribuciju			9. Pajović Dujović, Lj. „Od utiska do analize profesora i naučnika Novaka Kilibarde“. Novak Kilibarda – profesor, naučnik i književnik. Cetinje: ICJK (rad je u proceduri štampanja – potvrda je priložena).	1	1
4. Pajović Dujović, Lj. „Bilješke jednog pisca kao autopoeitički, memoarski i putopisni tekst Sima Matavulja“. Folia Lingvistica et Literaria: časopis za nauku o jeziku i književnosti, Nikšić: Filološki fakultet. br. 15 (2016), str. 183–195. ISSN 2337-0955 Online.	7	7	1.5 Recenziranje		
5. Pajović Dujović, Lj. i D. Vučković. „Vampir kao kulturološki konstrukt – od čudovišta gotske književnosti do romantičnog vamira novomilenijumskogdoba“. Folia Lingvistica et Literaria: časopis za nauku o jeziku i književnosti, Nikšić: Filološki fakultet. br. 16 (2016), str. 45–57. ISSN 2337-0955 Online.	4	4	1.5.2. Radova u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazama podataka, a imaju redovnu međunarodnu distribuciju		
6. Pajović Dujović, Lj. „O folklornoj mitologiji i književnosti (na primjeru pripovijedaka Sima Matavulja)“. Sociološka luča, Nikšić: Filozofski fakultet. Godina X- broj 2-2016 ISSN 1800-8232 (prihvaćen za objavljinje – potvrda priložena).	4	4	Folia Linguistica et litteraria: časopis za nauku o jeziku i književnosti. (ISSN 1800-8542) – 10 radova Lingua Montenegrina: časopis za jezička i književna pitanja. (ISSN 1800-7007) – 1 rad	1	11
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.			
3.1.2 Korišćenje referentnog inostranog udžbenika kod nas:					
Predmet: Narodna književnost - Röhrich, Lutz. Folktales and Reality, Transl. By Peter Tokofsky, Bloomington and Indianapolis: Indiana University Press, 1991. Zipes, Jack. Why Fairy Tales Stick: The Evolution and Relevance of a Genre. Routledge, New York – London, 2006.					
Predmet: Realizam – Ong, Walter J. (2002), Orality and Literacy, Routledge, London and New York, 2002. ISBN 0-415-28128-8 (Hbk) ISBN 0-415-28129-6 (Pbk)					
Geertz, Clifford. The Interpretation of Cultures, Basic Books, New York, 1973.	5	5			
3.4. Mentorstvo					
3.4.3. Mentorstvo na dodiplomskom studiju					
1. Katarina Vuković, 3688/94, Tešanov Marko Kraljević, diplomski rad, odbranjen 26. 06. 2013. godine					
2. Vera Ristić, 842/83, Lirske elemente u putopisima Ljubomira Nenadovića, diplomski rad, odbranjen 26. 06. 2013. godine					
3. Nikola Popović, 12/11, Pričanja Vuka					

Dojčevića Stefana M. Ljubiša – odnos usmeni i pisane književnosti, diplomski rad, odbranjen 16. 10. 2013. godine		
4. Anka Radović, 39/02, Roman bez romana Jovana St. Popovića, diplomski rad, odbranjen 12. 02. 2014. godine		
5. Danka Gluščević, 16/11, Dekonstrukcija romana kao žanra – Pop Ćira i pop Spira Stevana Sremca i Tristran Šendi Lorensa Sternia, specijalistički rad, odbranjen 20. 02. 2015. godine		
6. Svetlana Stevović, 9/14, Alegorijsko-satirične pripovijetke Radoja Domanovića (od lokalnog do univerzalnog), specijalistički rad, odbranjen 9. 07. 2015. godine		
7. Mirjana Popović, 1138/83, Pjesnički opus Vojislava Ilića, diplomski rad, odbranjen 23. 11. 2015. godine		
8. Ilija Gajević, 1/15, Čudesna bića u narodnim bajkama, specijalistički rad, odbranjen 8. 09. 2016. godine		
9. Jelka Malović, 9/15, Elementi Nušićeve poetike komičnog, specijalistički rad, odbranjen 8. 09. 2016. godine		
10. Nevenka Kapičić, 1/14, Poetička ishodišta Matavuljevih pripovijedaka, specijalistički rad, odbranjen 17. 11. 2016. godine	12*	
11. Katarina Čanović, 2/15, Etnološki kod kao književni u pripovjednim prozama Stefana M. Ljubiša i Sima Matavulja, specijalistički rad, odbranjen 26. 09. 2016. godine	0,5	
12. Sanja Bojić, 12/15, Verterizam u prozi Laze Lazarević, specijalistički rad, odbranjen 26. 09. 2016. godine	=6	
3.5. Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		
U periodu između dva izbora u anonimnim anketama studenata sam ocijenjena najvišim ocjenama za sve elemente pedagoškog rada (u prilogu je potvrda br. 01-725).	5	5

4. STRUČNA DJELATNOST		Br. ref.	Br. kan.
4.3. Stručni rad			
4.4. Objavljeni prikazi, izvještaji i ekspertize			
10. Pajović Dujović, Lj. „U beskraju Njegoševe filozofije čovjeka“ (Povodom knjige prof. dr Sonje Tomović Šundić, „Njegoševa filozofija čovjeka“). Tokovi: časopis za književna, naučna i društvena apitanja, br.1/2017 ISSN 0 350-8366 (prihvaćen za objavljivanje – potvrda je priložena).		0.5	0.5
4.6 Ostala dokumentovana stručna djelatnost			
11. Pajović Dujović, Lj. „Prijevjetačka tradicija i shvatanje roda kao kulturnog konstruktu“. Naučni skup Od marge do centra: feminizam, književnost, teorija, Podgorica: Crnogorska asocijacija za američke studije i Američki ugao, 17. 11. 2011. godine (potvrda o učešću je priložena)			
12. Nikčević-Batićević, A. and Pajović Dujović, Lj. Mapping Second- Wave Issues, Mapping Eavan Boland's Contributions: Maps/Poetries/Criticisms. The Book of Abstracts and Programme, pp.30, International Conference on Anglophone Studies From Theory to Practise, Zlin (Ceska), 8–9. 09. 2016. godine http://conference.uaa.utb.cz/			
13. Pajović Dujović, Lj. „Iluzija usmenosti u pisanim tekstu“, Naučni skup: Književnost: istorija, teorija, kritika – kraj 20. i perspektive početka 21. vijeka, Podgorica: Crnogorska			

akademija nauka i umjetnosti, 28. 09. 2011. godine (potvrda o učešću je priložena).		
14. Pajović Dujović, Lj. „Savremena književno-teorijska čitanja: usmeno u pisanim, folklorni oblici i autorski tekstovi“. Naučni skup Savremene književno-teorijske čitanja: Novi uvidi u teorijski i kritički diskurs, Filozofski fakultet u Nikšiću, Univerzitet Crne Gore, 28. 11.2012. godine, Knjiga apstrakata, str.3–4. (potvrda o učešću je priložena).		
15. Pajović Dujović, Lj. i D. Vučković. „Demitolizacija vampira u Sumrak tetralogiji Stefani Majer“ Regionalni naučni skup Savremene tendencije u anglo-američkoj književnosti, Podgorica: Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, 3.10. 2016. godine (potvrda o učešću je priložena).		
16. Pajović Dujović, „Folklorna mitologija i književnost“. Međunarodni naučni skup Interdisciplinarni pristup književnosti. Podgorica: Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, 20. 11. 2012. godine, Knjiga apstrakata, str. 10 (potvrda o učešću je priložena).		
Recenzija monografije		
17. Vučković, Dijana. Nastava lirske pjesme u osnovnoj školi. monografija. Univerzitet Crne Gore, Podgorica., 2016 (recenzija je prihvaćena, a rukopis koji je pripremljen za štampu, upućen je Senatu na davanje konačnog odobrenja za publikovanje).		
Učešće u realizaciji naučno-istraživačkog projekta:		
18. Učešće u radu Međunarodnog naučnog projekta Gralis (2011–2017), Institut für slawistik der Karl-Franzens-Universität Graz, http://www-gewi.unigraz.at/gralis/projektarium/Copic/Syposium7.html Rukovodilac projekta em. prof. dr Branko Tošović. Die lyrische, humoristische und satirische Welt von Branko Copić, Sedmi po redu simpozijum u okviru projekta Copićeva poetika zavičaja;		
19. Članica Uredivačkog odbora u projektu Književnost i jezik u funkciji promovisanja univerzalnih vrijednosti i identitetskih komponeneta crnogorskog društva. Ministarstvo kulture Crne Gore i Filološki fakultet Univerziteta Crne Gore;		
20. Članica Komiteta slavista Crne Gore;		
21. Odabrana sam da učestvujem u radu XVI Međunarodnog kongresa slavista (Beograd, 2018. godine) koji predstavlja najznačajniju međunarodnu slavističku naučnu smotru u svijetu, a održava se svake pete godine. http://www.mks2018.fil.bg.ac.rs ;		
22. Članica Organizacionog odbora skupa Savremena književnoteorijska čitanja: novi uvidi u teorijski i kritički diskurs. Filozofski fakultet u Nikšiću, 28. 11. 2012. godine;		
23. Članica Organizacionog odbora međunarodnog naučnog skupa Poezija! Today Poetry Will Serve u organizaciji Crnogorske asocijacije za američke studije, Instituta za crnogorski jezik i književnost i Američkog ugla u Podgorici, 8. 11. 2013. godine;		
24. Aktivno učestvovala u poslovima reakreditacije na Filozofskom fakultetu i akreditacije Filološkog fakulteta u Nikšiću;		
25. Autorka nastavnih programa za Narodnu književnost,		
26. Držala javno predavanje za studente Filozofskog fakulteta u Nikšiću po pozivu profesorica sa Anglistike, na temu <i>Biblija – sastav i književne vrste</i> ;		
27. Angažovana sam na izvođenju nastave iz predmeta Evropska književnost na Fakultetu		

političkih nauka Univerziteta Crne Gore od studijske 2014/2015. do danas;		
28. Članica Komisije za ocjenu polaznih istraživanja za doktorsku disertaciju Maje Sekulović <i>Poetika postmodernizma u antiutopijskoj trilogiji Borislava Pekića (Besnilo, Atlantida, 1999)</i> , Nikšić, 2015. Godine;		
29. Članica Komisije za odbranu magistarskog rada: Anke Vučinić Gujić, <i>Crnogorska lirika i postmoderni tokovi</i> , 2014.g. Gorana Radojičića, <i>Poetološki i imagološki kodovi u Turskim pismima i njihov odnos sa Persijskim pismima</i> , 2015. g. Milorada Durutovića, <i>Poetika Miodraga Pavlovića od Mleka iskoni do Svetlih i tamnih praznika</i> , 2016. g. Milana Markovića, <i>De(kon)strukcija mita u Vremenu čuda Borislava Pekića</i> , 2017. g. i Slađane Kavarić, Fakultet političkih nauka-Podgorica, Refleksi političke angažovanosti u literaturi na primjeru djela Emila Siorana,		
30. Članica Komisija za razmatranje konkursnog materijala i pisanja izvještaja.		
Članstvo u uredničkim odborima (Editorial Board) časopisa	20	15
Član Uredivačkog odbora u <i>Folia Lingua and Litteraria</i> : časopisu za nauku o jeziku i književnosti .		

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	8	30	46.5	94
3. PEDAGOŠKI RAD	12	23	16	27
4. STRUČNI RAD	20	24	15	23
UKUPNO	40	77	77.5	144

IZVJEŠTAJ RECENZENTA**I OCJENA USLOVA****ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA**

Dr Ljiljana Pajović Dujović je magistrirala (1997) i doktorirala (2005) na Filološkome fakultetu Univerziteta u Beogradu, smjer Nauka o književnosti. Tokom dosadašnjega akademskog angažmana na Univerzitetu Crne Gore, birana je u zvanje docenta 2006. godine, a u zvanje vanrednoga profesora 2012. godine. Bavi se književnom komparatistikom, posebno odnosom folklorne tradicije i pripovjedne proze u južnoslovenskome i širem kontekstu. Na osnovu priložene konkursne dokumentacije očigledno je da Ljiljana Pajović Dujović, vanredni profesor Filološkoga fakulteta u Nikšiću, u pogledu stepena obrazovanja i nastavno-naučnih zvanja, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta Crne Gore.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Dr Ljiljana Pajović Dujović ispoljava izrazitu naučno-istraživačku kompetentnost koju potvrđuju njeni brojni radovi. U njima se na akribičan i metodološki dosljedan način bavi književnoistorijskom i književnoteorijskom problematikom južnoslovenske i drugih književnosti. Posebno želim da naglasim da ona, u kontinuitetu istražuje problematiku folklorne tradicije i status usmenog u konstituisanju pisanih književnih izraza.

Imajući priliku da se lično uvjerim u njenu ozbiljnu upućenost u literaturu, ali i u tačnost njenih sudova, želim da naglasim da je dr Ljiljana Pajović Dujović, polazeći od narodnih vjerovanja porijeklom sa Balkana i iz Istočne Evrope, bila kadra da se upusti u tumačenje književnih fenomena u anglo-američkoj književnosti. Njena uspješnost u intertestekstualnim interpretacijama, kao i kulturološkim segmentacijama teksta, prepoznata je od strane uredništva i recenzentata domaćih, i časopisa koji se nalaze u međunarodnim bazama (A &HCI, SSCI). Kandidatkinja radom (1) "Reincarnation of the vampire character in literature for children and youth in the *Twilight* series by Stephenie Meyer" (HECL) apostrofira činjenicu da je lik vampira doživio svoju reinkarnaciju u književnosti za decu i mlade, najviše zahvaljujući romanu *Twilight* Stephenie Meyer (*Sumrak* Stefani Mejer). Otvaranje Pandorine kutije mitskih monstruma našlo je na prijemčivu publiku, a u književnosti za decu i omladinu desila se obnova interesovanja za brojna čudovišta i demone koje je stvorila fantazija tvorca mita, našega davnog pretka koji još uvijek nije znao za *logos*. Konotacije koje savremena fantastika za decu i mlade projektuje, nijesu iste kakve su bile u vrijeme *mitosa*, ali su i dalje bogate i znakovite. Konotacije koje se dešifruju iz priča o vampirima pokazuju i vrlo raznovrsne uvide u stanje svijesti savremenoga čitaoca. Likovi vampira u romanu *Twilight* modelovani su mahom kao nosioci tradicionalnih vrijednosnih sistema. Kroz primjenu moderno zasnovane analitičke procedure, radom se pokazuje kako je vampir od romantičkog lika (Drakula) postao romantični lik (Edvard) tj. junak koji mnogo čime sugerira bajkoliku pojavu princa. Glavna junakinja Bela je, takođe, u mnogo čemu, tipična bajkolika junakinja – savremena varijanta Pepeljuge ili Snježane. Između ostalog, u radu se minutozno tumači veza mnogih bajkolikih motiva i ukupnih semanto-strukturalnih obilježja bajki sa pripovijestima o vampirima. Pritom je konsultovana i najsavremenija sekundarna literatura, mahom na engleskom jeziku što rječito govori o ozbiljnosti naučne profilacije dr Ljiljane Pajović Dujović.

U ostalim izvornim naučnim radovima u kojima se takođe ispituje status vampirske fantastike u savremenoj književnosti, koautorski tim – prof. dr Ljiljana Pajović Dujović i doc. dr Dijana Vučković, znalački vode dijalog s aktualnim trendovima u književnosti i sa čitalačkim horizontima očekivanja. U radu "The Literary Evolution of the Vampires – from Count Dracula to Edward Cullen" (objavljenom u eminentnom američkom časopisu *CLCWeb* koji se bavi komparativnom književnošću i kulturom). One se tiču prelaska lika vampira iz književnosti za odrasle u kojoj konotira brojne greške i grijehove prošlosti – u književnost za decu i mlade u kojoj preuzima ulogu pomoćnika iz bajke. Perspektive iz kojih vampir kao arhetipski junak može biti iščitavan, pokazuju obiman rad-studiјa „Vampirske ples sa smrću i njegove metamorfoze u literaturi“ (objavljen u časopisu *Književna smotra*). U njemu se polazi od saznanja da su mitska tumačenja univerzuma odavno ustupila mjesto naučnim dostignućima. No, kako su mitska tumačenja važila dugi period u razvitku čovječanstva, ostavila su dubokoga traga. Ona predstavljaju osnovni referenti sastav u kojem je potrebitno istraživati korijene fantastičnih bića sa ciljem dešifrovanja njihove savremene uloge.

Kandidatkinja Ljiljana Pajović Dujović s posebnom prilježnošću, analizira i kritički sagledava umjetničke vrijednosti opusa Sima Matavulja, a dobijene rezultate integriše u zanimljive i sadržajne naučnoistraživačke cjeline. Pritom primjenjuje savremene pristupe i modele interpretacije, pa je i na tom nivou ostvarila svoj značajan doprinos. U radu (6) "O folklornoj mitologiji i književnosti (na primjeru pripovijedaka Sima Matavulja)" dr Ljiljane Pajović Dujović se fokusira na dekodiranje folklorno orijentisanih pripovijedaka, za što joj je od pomoći – koliko njihov etnološki pretekst, toliko i usmena književnost. Oni funkcioniši kao locus memoriae, specifični rezervoar pamćenja koji je sačuvao vitalnost raznolikih sistema znakova. Zahvaljujući njima, u fondu folklorne fantastike se prepoznaju brojni činoci kojima se ukazuje na različite slojeve fantastike koje proishode iz folklorne tradicije, u širem značenju te riječi. Jedan od tih, vrlo kompleksnih slojeva je sloj mitološke fantastike koji objedinjuje elemente paganstva i hrišćanstva, ali i one predstave koje su rezultat njihovog prožimanja. Slijedeći postavke naratološke teorije, kojom prof. Pajović Dujović suvereno vlada, ubjedljivo se dokazuje postulat o proizilaženju Matavuljeve proze iz folklorne tradicije. Time se u prvi plan ističe kulturološko-istorijsko kretanje od usmenoga ka pisanim, koje je svoj duboki trag upisalo osobito u južnoslovenskoj književnosti. Njena naučna monografija „*Bakonja fra Brne*“ Sima Matavulja i folklorna tradicija“ (koja nije ubrojana u referencu – od 2016. godine se čeka njeno publikovanje od strane UCG)

strukturirana je metodološki, teorijski i književnoistorijski na zavidnome nivou. Njome se obraduje odnos romana prema folklornoj tradiciji, pripovjedačke tehnike na granicama ili u vezama usmenih i pisanih postupaka, kao i raznoliki motivi i motivski kompleksi.

Sve naučnoistraživačke radove prof. dr Ljiljane Pajović Dujović odlikuje akribičnost, sistematičnost i sposobnost sinteze uz izuzetnu obaviještenost o savremenim tokovima nauke o književnosti. Pride su njihova studioznost pristupa i stilska brižljivost, svjedočanstvo njene zrelosti kao istraživača i naučnika. Takav je i rad (7) koji se tiče narodne pripovijetka *Mededović* ili „čudesa što (ne) može biti“, kako i glasi njegov naslov. Mitska potka ove pripovijetke, zapretna u njene dubine, počiva na priči o oblikovanju životnoga puta centralnoga junaka, na procesu njegovoga sazrijevanja koji je dat iz komične, gotovo karnevalske perspektive. Tešan Podrugović, od koga je Vuk slušao pa poslje zapisao ovu pripovijetku, svoju pripovjedačku visprenost je gradio time što nije pripovijedao smješno, već je „vidio“ smješno. Izvori komičnoga su u perspektivama koje pripovjedač zauzima. Ovim radom kandidatkinja otkriva kako jedno pripovjedno djelo narodne književnosti može da isijava svoje „stvaralačko pamćenje“ naslojeno u procesu razvoja i obnavljanja sopstvene usmene tradicije. Sposobnost da se elementi pojedinih vrsta obnavljaju unutar teksta jedne jedine, žanrovske teško odredive narodne pripovijetke, daje nam za pravo da u *Mededoviću* uočimo elemente bajke, ali i njene parodijske negacije, uticaj epike, šaljive priče, mitske ili mitološke priče koje je u svojevršnu cjelinu objedinila energija „narodne, smjehovne kulture“.

Prof. dr Ljiljana Pajović Dujović je svoje sudove o estetskim vrijednostima donosila temeljeći ih na relevantnim teorijskim saznanjima. Izdvojeni karakteristični primjeri iz njenoga hermeneutičkog opsega, ubjedljivo dokazuju naprijed istaknutu tvrdnju da je riječ o istraživaču i znalcu širokog interdisciplinarnog horizonta.

STRUČNI RAD

Svoju višestruku zainteresovanost za ispitivanje književno poetičkih i tipoloških problema književnosti, prof. dr Ljiljana Pajović Dujović potvrđuje u objavljenim stručnim prikazima i recenzijama, učešćima u radu Međunarodnoga i nacionalnog naučnoga projekta, kao članica Komiteta slavista Crne Gore, članica Uredačkoga odbora časopisa *Folia Lingvistica i Litteraria*, kao umješna recenzentinja i dr. Stručni rad kandidatkinje se ogleda i u njenoj osposobljenosti da metodološki uspješno postavlja i elaborira probleme književne strike, javno prezentujući radove na međunarodnim, regionalnim i domaćim skupovima. Za ovu priliku, kao ilustraciju dijapazona njenoga interesovanja, navodim temate međunarodnih skupova na kojima je učestvovala sa svojim naučnim izlaganjima: International Conference on Anglophone Studies *From Theory to Practise*, Zlin, Czeska (sa prof. dr Aleksandrom Nikčevićem Batričevićem), Međunarodni naučni skup *Interdisciplinarni pristup književnosti*, Crnogorska akademija nauka i umjetnosti i International Conference Writing Places: *The Conceptualisation and Representation of Space, Location and Environment in Literature*.

PEDAGOŠKI RAD

Kao dugogodišnjem profesoru na predmetu Narodna književnost i Srednjovjekovna književnost, pružila mi se mogućnost da se uvjerim u naučne, stručne, kao i po svemu izuzetne pedagoške sposobnosti prof. dr Ljiljane Pajović Dujović. Radeći odgovorno i veoma posvećeno na Filozofskom, Filološkome fakultetu u Nikšiću kao asistent pripravnik, asistent, docent i vanredni profesor, ona je pokazala visoko profesionalan odnos prema nastavi i njenome kvalitetnom osavremenjivanju. To potvrđuju kako visoke ocjene na studentskim anketama koje dobija za sve elemente pedagoškoga rada, tako i plodna saradnja koju ostvaruje u ulozi mentora. Zalaže se da kod svojih studenata formira estetski ukus u čemu su joj znatno pomogli njen lični senzibilitet, ozbiljnost i moralne vrijednosti. Pokazuje podršku i visoku kultivisanost u ukupnome odnosu prema svojim kolegama.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	22	8	30	47.5	46.5	94
3. PEDAGOŠKI RAD	11	12	23	11	16	27
4. STRUČNI RAD	4	20	24	8	15	23
UKUPNO	37	40	77	66.5	77.5	144

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu uvida u konkursnu dokumentaciju prof. dr Ljiljane Pajović Dujović, može se zaključiti da njen kvalitetan i kreativan naučno-istraživački rad, raznovrsne stručne aktivnosti, kao i predani pedagoški angažman na Univerzitetu Crne Gore, zavrјeduju visoku ocjenu i preporučuju je za najviše akademsko zvanje. Iznosim svoje uvjerenje da kandidatkinja ispunjava sva predviđene uslove i zato Senatu Univerziteta Crne Gore predlažem da izabere prof. dr Ljiljanu Pajović Dujović u zvanje **redovni profesor** za oblast Južnoslovenska književnost na Filološkome fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

dr Novak Kilibarda, redovni profesor u penziji Univerziteta Crne Gore

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVARANJA

Prof. dr Љиљана Пајовић Дујовић је послије дипломирања на Филолошком факултету Универзитета у Београду 1993. године на истом наставила своје научно усавршавање. Магистарски рад (*Фолклорни модел приповједања у српској умјетничкој приповјеци епохе романтизма*) одбранила је 1997. године, а 2005. године и докторску дисертацију (*Приповједна проза Симе Матавуља и фолклорна традиција*). Као ментор који је пратио рад и одбрану објави теза, имао сам задовољство да се већ тада упозnam са врлинама њеног научног рада. На Филозофском, данас Филолошком факултету Универзитета Црне Горе ради од 1993. године, као асистент приправник и асистент (1997). У академско звање доцента је изабрана 2006. године, а у звање ванредног професора 2012. године. Сматрам да је у погледу степена образовања и досадашњих наставних и научних активности, кандидаткиња испунила све прописане услове.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Проф. dr Љиљана Пајовић Дујовић се примарно бави историјско-поетичким истраживањима јужнословенске књижевности непrestано тежећи да одржи чврсту vezu između teorijskog, поетičkog i historijskog okvira izучавanja. Њени научни радovi svojom методološkom dосљедношћу, студиозношћу и стилском дотјераношћу, свједочанство су њеног постојаног и плодоносног научно-истраживачког узрастања. Као потврду овога, а у прилог ставу о непrestаном ширењу видокруга научног интересовања колегинице Пајовић Дујовић, истичем и њене рецензентне радove који се баве утицајем фолклорне митологије и фантастике на англо-америчку књижевност. У њима је на интригантан начин успостављена веза између вјерovanja balkanskih i источнеевропских народа, који су дали основу за литературног вампира с једне стране, и његове појаве и промјењивог статуса који је добијао у књижевности англо-америчког културног круга, с друге стране.

Радом (1) "Reincarnation of the vampire character in literature for children and youth in the *Twilight* series by Stephenie

Meyer" (*HECL: History of Education & Children's Literature*) понуђени су одговори на бројна питања у вези са савременом рецепцијом фантастике у књижевности за дјецу и младе. У жижи интересовања нашао се лик вампира којем је, од појаве у готској књижевности током викторијанског fin-de-siècle (*Dracula Bram Stoker, 1897*), било потребно скоро два вијека да би се нашао међу литерарним јунацима чије доживљаје с пажњом прате младе генерације. Луцидним ишчитавањем значки одабраног корпуса, а на темељима разноликих критичких и културолошких елаборација, успјеле су се мапирати бројне вампирове појаве на књижевној сцени. Свака та појава је у вези са *memento mori*, па је сасвим очекивано да су многе литерарне карактеристике вампира морале проћи кроз читав низ поступака метаморфозе, како би он стекао право на улогу у књижевности за дјецу и младе. Ликови вампира у романима планетарне популарности, какви су четвротомни *Сумрак* Стефани Мајер (*Twilight* Stephenie Meyer's) или *Вампирски дневници* Л. Ј. Смит (*Vampire Diaries* Lisa Jane Smith), знатно су другачији у односу на ликове вампира из викторијанске епохе. Они су много ближи људској врсти, неке њихове одлике дају им прије статус жртве него предатора – обликовани су као бића која имају изузетну потребу за припадањем и социјализацијом.

Досљедну опредијељеност за интердисциплинарност, проф. др Љиљана Пајовић Дујовић показује овим, али и другим својим извornim научним радовима објављеним у реномираним часописима који се налазе у међународним базама (SSCI и A&HCI). Њени радови су резултат плодоносног коауторства са доц. др Дијаном Вучковић што на фону савременог подстицања тимског рада на крупним истраживачким пројектима, представља додатну вриједност. Тако рад „Вампирски плес са смрћу и његове литерарне метаморфозе“ (*Književna smotra*) дијахронијски проблематизује комплексну конотативност вампира као књижевног јунака који је иначе, створен за потребе древног митолошког осликања универзума. Током средњовековља је почeo да се препознаје као искustveni доживљај човјека елементарних схватања да би га викторијанска књижевност 19. вијека инаугурисала у литерарном јунаку. Тиме је постао саставни дио наративног склопа који покушава да освијетлији тамну страну људске личности. До измене кода је дошло у другој половини 20. вијека, да би своју литерарну снагу, захваљујући могућности преобрањаја, мотивски комплекс „вампирски плес са смрћу“ (*macabre dance*) показао и у новом миленијуму. И у опсежном раду "The Literary Evolution of the Vampires – from Count Dracula to Edward Cullen" (CLCWeb: Comparative Literature and Culture), на оригиналан начин се полази од тезе да основу за литерарног вампира представљају вјеровања балканских и источне европских народа, иако предања о вампирима биљеже многи народи у свијету. Еволуцију вампира ауторке посматрају у контексту неколико битних промјена које се могу означити као промјена метафоре у метонимију која је довело до интериоризације лика вампира у књижевности објављеној на почетку 21. вијека.

Одређење фантастике поријеклом из фолклора, наратолошки и генолошки посматрано, много је шире у односу на одређења других врста фантастике. Та чињеница је захтијевала активирање знања из више различитих дисциплина којим је кандидаткиња показала да суверено влада. Доказ томе је и рад (6) „О фолклорној митологији и књижевности (на примеру приповиједака Сима Матавуља“) који је имао за циљ да у књижевном тексту овог врсног приповједача, препозна преко фолклора задржане везе са митским интерпретацијама. Супстанцу мита у Матавуљевим приповједкама, проф. др Љиљана Пајовић Дујовић разазнаје кроз демонолошка предања као својеврсни фолклорни предлогак. Народна вјеровања и предања Матавуље није користио у циљу архаизације мотивацијских система својих проза, већ много сврховитије. Разоткривањем запретеног семантичког контекста који је уписан у вишеслојну традицију, он је приповједкама писаним у духу реалистичке поетике, давао квалитет. Захват у референцијалну стварност, карактеристичан за реалистички текст, оплемењен је митопоетским промишљањима. Фантастика митолошких појава је читаоцу омогућила двоструку стратегију, и то, како читања, тако и тумачења.

Матавуљ се иначе, показао као „мајstor приповиједања“ (Иво Андрић) који је врло комплексну фолклорну традицију умјетнички уобличавао на нов и особен начин. Проф. др Љиљана Пајовић Дујовић је то систематично и методолошки

утемељено показала у својој научној монографији *Бакоња фра Брне Сима Матавуља и фолклорна традиција* која овде, нажалост, није вреднована као референца за избор. Као један од рецензентата, очекивао сам да ће се ова вриједна књига, припремљена за штампу у издању УЦГ, појавити још 2016. године. Кандидаткиња се у њој примарно бави статусом једноставних облика у сложеном дјелу као што је роман, али и техником маскирања ауторског статуса. Важан допринос њене монографије која се тиче управо области за коју се бира, препознаје се у анализи поступка укључивања фолклорних чинилаца за конструкцију сложеног романског, писаног текста велике вриједности. Проф. др Љиљана Пајовић Дујовић се у свом досадашњем раду посебно инспиративно бавила опусом Сима Матавуља као једног од најрепрезентативнијих приповједача српске књижевности епохе реализма, у који је унio дух модерног европског реализма – како је то примјетио још Јован Скерлић. Она радом (4) „*Биљешке једног писца*“ као аутопоетички, мемоарски и путописни текст Сима Матавуља“ истражује комплексност приповједног поступка којим се мијеша фактицит и фикција. Тај процес је Матавуљу послужио да у овој, по свemu необичној књизи, проговори о крупним, никад до краја одгонетнутим, а за ствараоца увијек интригантним питањима у вези са оним што је конотативно и денотативно. На једној страни, он биљежи своје записи о мјестима, срединама и знаменитостима, а паралелно са мемоарским и путописним уписује записи својег унутарњег „плавог круга“, просторе властитих преобразажаја као писца.

Поред научно-истраживачких радова проф. др Љиљане Пајовић Дујовић који су објављени у релевантним часописима, желим да нагласим и њено учешће у раду Међународних научних склопова (референце број 8, 12, 16) где је имала запажена саопштења, а чиме је потврдила полифоност својих интересовања и утемељеност стечених знања.

STRUČNI RAD

Стручни рад проф. др Пајовић Дујовић је у значајној мјери повезан са њеним научно-истраживачким интересовањима. То потврђује њен студиозан приказ књиге проф. др Соње Томовић Шундић „Његошева филозофија човјека“, као и ауторска дјела којима обрађује различиту научну проблематику у зависности од темата научних склопова на којима је учествовала. Они потврђују њену оспособљеност за примјену најсавременијих знања из области књижевне историје, теорије и критике. Активно учествује у раду Међународног научног пројекта Гравис (Института за славистику – Универзитета у Грацу), као и националног пројекта између Министарства културе Црне Горе и Филолошког факултета. Чланица је Комитета слависта Црне Горе којег ће представљати на овогодишњем Међународном конгресу као најзначајнијој међународној славистичкој научној смотри у свијету који се иначе, одржава сваке пете године. Учествовала је у Организационим одборима који су реализовали одржавање различитих научних склопова. Чланица је редакције међународног часописа за науку о језику и књижевности *Folia Linguistica et Litteraria*. Ангажована је као рецензенткиња за потребе више часописа и пројеката књижевне и културолошке оријентације. Тек неке од побројаних активности, које се тичу стручног рада проф. др Пајовић Дујовић, потврђују висок степен њене научне зрелости и компетенција неопходних за избор у више академско звање.

PEDAGOŠKI RAD

Проф. др Љиљана Пајовић Дујовић је своје педагошке способности, од првог дана свог радног ангажмана, стицала активно радећи као универзитетски наставник на предметима Народна књижевност, Средњовековна књижевност, Просвјетитељство и романтизам, Реализам који се тичу кључних књижевних епоха јужнословенске књижевности – од доба усменог стварања до почетка 20. вијека. Ванредан опсег и садржај њених знања која се преиспитују у националном и у компаративном књижевном и културном контексту, похваљени су од стране студената. На то указују високе оцјене које она већ годинама добија приликом анонимног анкетирања студената. Посебно се истиче квалитет њених предавања, озбиљност рада и инвентивност у примјени савремених наставних метода приликом организовања семинара, консултација и испита. Одлична је у комуникацији и раду са студентима, а непристрасна приликом њиховог оцењивања што се потврђује и

у њеном досљедном ангажовању у улози ментора и као чланице бројних комисија.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Uku-pno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
I. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	22	8	30	47.5	46.5	94
3. PEDAGOŠKI RAD	11	12	23	11	16	27
4. STRUČNI RAD	4	20	24	8	15	23
UKUPNO	37	40	77	66.5	77.5	144

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

На основу разматрања конкурсног материјала који свједочи о научно-истраживачком, стручном и педагошком достигнућу кандидаткиње као врсног познаваоца науке о књижевности и сродних дисциплина, чини ми задовољство да предложим Вијеђу Филолошког факултета и Сенату Универзитета Црне Горе да проф. др Љиљану Пажовић Дујовић изаберу у академско звање редовни професор за област Јунословенска књижевност на Филолошком факултету Универзитета Црне Горе.

RECENTZENT

проф. емеритус Душан Иванић,
Филолошки факултет,
Универзитета у Београду

IZVJEŠTAJ RECENTZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Prof. dr Ljiljana Pajović Dujović, javila se kao jedini кандидат на конкурса за избор у академско звање објављен у дневном листу „Победа“ од 24. 6. 2017. године за област Јунословенска књижевност, на Филолошком факултету Универзитета Црне Горе. Она је одлуком Сената Универзитета Црне Горе изабрана у академско звање доктора 2006. године, а у звање ванредног професора 2012. године. На основу погледа конкурсне документације констатујем да је у погледу степена образовања и досадашњих наставно-научних звања проф. dr Ljiljana Pajović Dujović испунила све услове прописане Законом о високом образовању, Статутом и Мјерилима за избор у академска и научна звања Универзитета Црне Горе.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Нaučnoistraživački rad prof. dr Ljiljane Pajović Dujović je проблемски и теоријски широко заснован те пружа значајан допринос и омогућава нова сагледавања књижевних феномена. Нјено уže интересовање тиче се корпуша јунословенске књижевности и покушаја да се у књижевном тексту препознају, преко фольклора, задржане везе са митским интерпретацијама. Те везе се иначе, одвијају у специфицној врсти дијалога једног текста са другим текстовима, за шта кандидаткиња утемелјеној теоријској елаборацији налази у интертекстуалности, студијама културе, херменеутичи и бројним другим књижевно-теоријским школама. Своју научну паžnju не задрžava само на истраживањима проблемског у оквиру јунословенске књижевности већ се бави феноменом варпирске фантастике на примијеру дјела из англоамериčke књижевности. Указује на густу мрежу односа који се успостављају између текстова различитог порекла, и то како у синхронији, тако и у дижахронији.

У том смислу бих као посебно значајан издвојио рад "Reincarnation of the vampire character in literature for children and youth in the *Twilight* series by Stephenie Meyer" (1). Централни проблематизовани аспект ове студије, озбиљног обима и садржаја, јесу делкатне књижевне еволуције које су лик варпира dovele из жанра horora у књижевност за дјечу и младе.

Poseban изазов у овом аутентичном научном промишљању је била чинjenica да основа за literarnog vampira predstavljaju vjerovanja balkanskih i istočnoevropskih народа, iako predanja o vampirima bilježe mnogi narodi u svijetu. Pošlo se od njegovih uloga u mitu, a zatim i u literaturi gdje se vampir kao književni junak pojavio tokom viktorijanske епоhe u domenu tzv. gotske književnosti. Idejni sloj ovih tekstova je posmatran kompleksno, kroz različite prizme, a sve sa ciljem da se ukaže na brojna značenja koja lika vampira u književnosti konotira. Pri tom se u radu posebna pažnja posvetila promjenama književnih postupaka kojim su oblikovana djela kakva su *Drakula* (1897) Brema Stokera, *Interview with Vampire* (1976) Anne Rice's i četvoroknjizje *Twilight Saga* (2005–2008) Stephenie Meyer. Mlada čitalačka publika širom svijeta pokazala je snažno interesovanje za *Twilight*, па se razumijevanje tog fenomena nametnulo u cilju uvidanja slike svijeta koju u savremenom društvu formiraju дјeca i mladi.

Inovativno tumačenje i revalorizaciju тема bliskih vampirske fantastice prof. dr Ljiljana Pajović Dujović je ponudila i u radu navedenim под бројем pet (5). Naslovna sintagma upućuje на ključnu tezu rada о „vampiru као културошком konstruktu“ који се прати у огромном временском rasponu od pojave чудовиšta gotske književnosti до романтичног vampira novomilenijumske doba. Na оба kraja te vremenske linije, у пitanju je isti mehanizam nastajanja i oživljavanja vampira koji bi se dao formulisati као културошki konstrukt. On je odgovor на потребу да svako vrijeme има своje vampire и да svako doba konstituiše себи svojstvene vampire. Кандидаткиња се показује као добро обавијештен naučnik који се služi komparativnom методом као и актуелним modelima imantentne naučne kritike. Impozantan je списак kritičke literature на које се у svojim radovima poziva, bilo да је u saglasju ili polemičkom tonu sa stavovima pojedinih članova домаћe i svjetske akademiske naučne zajednice.

Kao kvalitet више prepoznavaju koautorsku saradnju коју је prof. dr Ljiljana Pajović Dujović ostvarila са doc. dr Dijanom Vučković ovim krupnim istraživačkim poduhvatom. Njihov predan pristup u izradi оvih obimnih и relevantnih naučno-istraživačkih studija rezultirao je prepoznavanjem njihovih vrijednosti i od strane uredništva časopisa sa liste prestižnih časopisa који се налазе u меđunarodnim bazama. Такав је rad "The Literary Evolution of the Vampires – from Count Dracula to Edward Cullen" objavljen u *CLCWeb: Comparative Literature and Culture*. Ideja за ово istraživanje јавила се zahvaljujući izvanrednoj globalnoj produkciji i recepciji fantastike, посебно one u којој važnu ulogu има vampir, jedan од најснажнијих митских arhetipova. На stranicama великог броја romanesknih ostvarenja показан је поступак reincarniranja bogate svjetske mitologije u новом konotativnom koloritu. Borba dobra i zla, bitka čovjeka sa prolaznošću, usamljenošću i prirodom, saopštena u mitu, bajci i fantastičnoj priči, dodatno је ојачана kontekstom novog doba.

Dijahronijska perspektiva se prepoznaје као полазно stanovište и у njihovom izvornom naučnom radu „Vampirski ples sa smrću i njegove metamorfoze u literaturi“ objavljenom u časopisu *Književna smotra* u обиму од gotovo deset hiljada riječi i sa preko trideset citiranih knjiga, mahom na engleskom jeziku. U ovom radu fokus је стављен на моћ transformacije која се очијује kroz dualitet vampirove raspolučene prirode. U novim naracijama које modeluju nove generacije vampira, okupljaju се sve predaњe konotacije ovog lika. Proces поступног interiorizovanja vampira започет је u drugoj polovini 20. vijeka, да би се u najnovijim literarnim ostvarenjima *Twilight sage* (2005-2008) Stephenie Meyer u cjelini realizovao.

Interdisciplinarnost u pristupу prof. dr Ljiljane Pajović Dujović ogledа се u испитивању односа folklorne mitologije i književnosti i на primjeru stvaralaštva Sima Matavulja, kako glasi naslov njenog rada navedenog под бројем шест (6). На primjeru romana *Bakonja fra Brne* (u monografiji UCG, припремљеној за штампу 2016. године), као и на primjeru Matavuljeve приповједне proze која је обlikovana под jakim uticajem folklorne tradicije, кандидаткиња показује како književni kod stupa u različite vrste odnosa sa mitološkim. Metodološki dosljedno i studiozno, она приповједну прозу Sima Matavulja представља као svojevrsnu reakciju naписану i usmernu književnost južnoslovenskog, ali i evropskog konteksta. Cijelog svog stvaralačkog vijeka, Matavulj је na različite načine aktuelizovao vezu sa folklornom tradicijom која je očita, uprkos rijetkom unutrašnjem dinamizmu razvoja njegovog realističkog prosedrea. I pored prodora humorističkog, satiričnog i realističkog diskursa, мitska slika svijeta u njegovom djelu nije narušena.

I ostali priloženi radovi prof. dr Ljiljane Pajović Dujović, obrazovanog estete i vrsnog poznavaca nauke o književnosti, svjedoče o jednom dubinskom pristupu literarnim istraživanjima koja se temelje na usvajanju znanja različitih književno-teorijskih pravaca.

STRUČNI RAD

Od stručnih angažmana prof. dr Ljiljane Pajović Dujović koji upotpunjuju njeno naučno, pedagoško i akademsko djelovanje, izdvojio bih njen delikatni i studiozan prikaz knjige Sonje Tomović Šundić „Njegoševa filozofija čovjeka“. Aktivno učeće u radu šest naučnih skupova raznorodnih književno-kritičkih orientacija se, u većoj mjeri tiče njenog visoko cijenjenog naučnoistraživačkog nego li samo stručnog rada. Tematske usmjerenosti kazivanih radova pokazuju širinu njene erudiciju, kritički i teorijski utemeljen pristup problemima literaturologije.

Usaglašenost različitih naučnih i stručnih kompetencija prof. dr Ljiljane Pajović Dujović preporučilo je za angažovanje u radu Međunarodnog naučnog projekta Instituta za slavistiku Univerziteta u Gracu kao i u radu nacionalnog projekta Književnost i jezik u funkciji promovisanja univerzalnih vrijednosti i identitetских komponenti crnogorskog društva. Kao članica Komiteta slavista Crne Gore, izabrana je da se svojim naučnim izlaganjem predstavi na Međunarodnom kongresu slavista (Beograd, 2018) koji predstavlja najznačajniju međunarodnu slavističku naučnu smotru u svijetu. Učestvovala je u radu organizacionih odbora različitih naučnih skupova, a članica je Uredačkog odbora u časopisu za nauku o jeziku i književnosti *Folia Linguistica et Litteraria*. Raznolike stručne aktivnosti prof. dr Ljiljane Pajović Dujović otkrivaju njenu sposobnost da metodološki uspješno postavlja i elaborira probleme književne stруke, kako u okvirima angažovanja u različitim uredačkim odborima tako i u javnom prezentovanju radova na domaćim i međunarodnim skupovima.

PEDAGOŠKI RAD

Prof. dr Ljiljana Pajović Dujović je svojim visoko profesionalnim i odgovornim odnosom, u znatnoj mjeri doprinijela kvalitetu nastave književnosti. Pedagoškim radom na univerzitskom nivou nastave bavi se u kontinuitetu od 1993. godine. Na uspješnost u obavljanju nastavnika poziva nesumnjivo su uticale njena stručnost, obaviještenost, radoznalost duha i neprestani rad na planu književnog i opštег obrazovanja. U prilog tome govore visoke ocjene kojima studenti vrednuju kvalitet njene nastave kao i njihovo opredjeljenje da im ona bude mentor u postupku izrade završnih radova. Njena pedagoška sposobljenost se posebno ogleda u interaktivnom odnosu sa studentima kao i korišćenju referentne naučne literature domaćih i stranih autora. Evidentno je i članstvo Ljiljane Pajović Dujović u brojnim komisijama pri izradi završnih, specijalističkih, magistarskih i doktorskih radova.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Uku-pno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	22	8	30	47.5	46.5	94
3. PEDAGOŠKI RAD	11	12	23	11	16	27
4. STRUČNI RAD	4	20	24	8	15	23
UKUPNO	37	40	77	66.5	77.5	144

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Smatram da prof. dr Ljiljana Pajović Dujović ispunjava sve uslove u skladu sa zahtjevima Konkursa i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore. Njena naučno-istraživačka i stručna dostignuća i kvalitet mi daju za pravo da sa zadovoljstvom predložim Vijeću Filološkog fakulteta u Nikšiću i Senatu Univerziteta Crne Gore da prof. dr Ljiljana Pajović Dujović izaberu u zvanje redovnog profesora za oblast Južnoslovenska književnost na Studijskom programu za srpski jezik i

južnoslovenske književnosti i na Studijskom programu za crnogorski jezik i južnoslovenske književnost Filološkog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

RECENTENT

akademik dr Radomir V. Ivanović, redovni profesor Filozofski fakultet Univerziteta u Novom Sadu

R E F E R A T

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: **Anglistika – engleski jezik** na Filološkom fakultetu i nematičnim fakultetima.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Dnevne novine“ od 27.11.2017. godine. Na raspisani Konkurs javila se kandidatkinja **DR NATAŠA KOSTIĆ**.

BIOGRAFIJA

PODACI O OBRAZOVANJU:

Rodena sam u Podgorici, gdje sam završila osnovnu školu i gimnaziju kao ďak generacije. Filološki fakultet Univerziteta u Beogradu sam upisala 1995. godine, a diplomirala 13.10.1999. godine na Odsjeku za engleski jezik i književnost. Za vrijeme studija bila sam korisnik stipendije za talentovane studente koju dodjeljuje Ministarstvo prosvjete i nauke Republike Crne Gore. Postdiplomske studije sam upisala 1999. godine na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu (smjer: Nauka o jeziku) gdje sam 09.07.2002. godine odbranila magistarsku tezu pod nazivom „Sintaksička i semantička analiza realnog kondicionala u engleskom i srpskom jeziku“ i stekla akademski naziv magistra filoloških nauka. Kao stipendista fondacije *The British Scholarship Trust for Citizens of Former Yugoslavia*, i stipendista Tempus programa za podršku razvoju visokog obrazovanja (*Individual mobility grant*), od aprila 2004. godine boravila sam tri mjeseca na School of Linguistics and Applied Language Studies na Univerzitetu u Redingu (Velika Britanija) gdje sam se bavila istraživačkim radom. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Antonimija u engleskom i srpskom jeziku: semantico-pragmatica analiza“ odbranila sam 24.05.2006. godine na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu i stekla titulu doktora lingvističkih nauka.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE:

Radni odnos sam zasnovala 01.01.2000. na Institutu za strane jezike u zvanju saradnika za engleski jezik, a 09.07.2003. izabrana sam u zvanje predavača više škole. Bila sam angažovana u izvođenju nastave na predmetu Engleski jezik (opštii) na Ekonomskom fakultetu, Prirodnno-matematičkom i Pravnom fakultetu, a od akademske 2005/2006. na predmetima Engleski jezik I i Engleski jezik II na Medicinskom fakultetu. Od septembra 2006. predajem i Engleski jezik III na Medicinskom fakultetu, a od septembra 2007. i predmete: Engleski jezik IV na Medicinskom fakultetu i Kontrastivnu analizu na Institutu za strane jezike (kasnije Filološki fakultet, master studij Prevodilaštvo). Od akademske 2008/2009. predajem i predmet Engleski jezik V na Medicinskom fakultetu. Od akademske 2009/2010. predajem Uvod u opštu lingvistiku I i Uvod u opštu lingvistiku II na osnovnom studiju Prevodilaštvo na Institutu za strane jezike (kasnije Filološkom fakultetu). Od akademske 2006/2007. do februara 2016. honorarno sam bila angažovana i na predmetima Poslovni engleski jezik II i Poslovni engleski jezik III na Ekonomskom fakultetu (primijenjeni studij Menadžment). Od akademske 2015/2016. predajem Engleski jezik I na studijskom programu Stomatologija na Medicinskom fakultetu. Od transformacije Instituta za strane jezike u Filološki fakultet (akademske 2015/2016. godine) na matičnom fakultetu predajem Osnove morfologije i Morfologiju engleskog jezika (građenje riječi) na studijskom programu Engleski jezik i književnost, Uvod u opštu lingvistiku I i II i Morfologiju engleskog jezika I i II na osnovnom studiju Prevodilaštvo, kao i Kontrastivnu analizu (engleski i crnogorski jezik) na master studiju Prevodilaštvo.

U zvanje docenta izabrana sam 21.02.2008. godine, a u zvanje vanrednog profesora 28.03.2013. godine. Od 2010. do 2015. godine obavljala sam dužnost prodekanu za međunarodnu saradnju i istraživanje na Institutu za strane jezike. Bila sam član Vijeća društvenih nauka Senata Univerziteta Crne Gore (od 2010. do 2016.) i član Suda časti Univerziteta Crne Gore (od 2012. do 2015).

godine). Od osnivanja Centra za doktorske studije u maju 2015. godine član sam Odbora za doktorske studije Univerziteta Crne Gore. Član sam Centra mladih naučnika Crnogorske akademije nauka i umjetnosti (od marta 2013.).

Autor sam dvije naučne monografije: *Antonimija u diskursu* (2013) u izdanju Univerziteta Crne Gore i *Lingvistička analiza realnog kondicionala* (2009) u izdanju Instituta za strane jezike Univerziteta Crne Gore. Bila sam učesnik dva međunarodna naučno-istraživačka projekta: Stavovi prema jezicima u Sloveniji i Crnoj Gori (01.01.2006-31.12.2007.) i Usmeno i pismeno prevođenje u univerzitetским programima u zemljama bivše Jugoslavije (01.01.2012-31.12.2013.). Član sam Evropskog

udruženja univerzitetskih profesora engleskog jezika (ESSE) i Medunarodnog udruženja profesora engleskog jezika (IATEFL). Obavljala sam i dužnost sekretara Društva za primijenjenu lingvistiku Crne Gore, i potpredsjednika Društva.

Dobitnik sam Nagrade Univerziteta Crne Gore za postignute rezultate i doprinos naučno-istraživačkom radu Univerziteta Crne Gore u oblasti društvenih nauka u 2015. godini. Recenzent sam časopisa *Language Sciences* (izdavač ELSEVIER), koji je indeksiran u referentnim bazama SSCI i A&HCI, kao i časopisa *Lingua* (izdavač ELSEVIER), koji je takođe indeksiran u referentnim bazama SSCI i A&HCI.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

(Spisak referenci dat je u Biltenu br. 298 od 5. februara 2013.)

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	
Broj referenci*broj bodova			1*7	1*5	1*3,5	15,5
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		
Broj referenci*broj bodova	1*7	6*4+2*3		1*0,5		37,5
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima	1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.			
Broj referenci*broj bodova	13*2 +7*1	2*1				35
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.			
Broj referenci*broj bodova						
UKUPNO ZA NAUCNOISTRAZIVACKU DJELATNOST						88
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						
3.1. Udžbenici	3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.		
Broj referenci*broj bodova		2				2
3.2. Priručnici	3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.			
Broj referenci*broj bodova		4*1				4
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		6*2				12
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)						5
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST						23
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		1*1,5 + 3*1				4,5
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.					
Broj referenci*broj bodova	17					17
UKUPNO ZA STRUCNU DJELATNOST						21,5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
1.1. Monografije		
1.5. Dio knjige studijskog karaktera izdate u okruženju		
1. Kostić, N. (2014) Antonymy as binary construal in conceptual space. In: Azamat Akbarov (ed.) Linguistics, Culture and Identity in Foreign Language Education. International Burch University Press, Sarajevo, str. 1455-1460.		

ISBN 978-9958-834-35-6	3,5	3,5
1.2. Radovi objavljeni u časopisima		
1.2.1. Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka		
2. Kostić, N. (2015) Antonym sequence in written discourse: a corpus-based study. <i>Language Sciences</i> 47 (Part A): 18-31. ISSN 0388-0001. Doi: 10.1016/j.langsci.2014.07.013 (Social Sciences Citation Index (SSCI), Arts and Humanities Citation Index (A&HCI), SCOPUS)	7	7
3. Kostić, N. (2015) Antonymy in language use: from core members to ad hoc couplings. <i>Poznań</i>		

Studies in Contemporary Linguistics 51(1): 133-162. ISSN 1897-7499. Doi: 10.1515/pscl-2015-0005 (Social Sciences Citation Index (SSCI), Arts and Humanities Citation Index (A&HCI), SCOPUS)									
4. Kostić, N. (2015) The textual profile of antonyms: a corpus-based study. <i>Linguistics</i> 53(4): 649-675. ISSN 0024-3949. Doi: 10.1515/ling-2015-0014 (Social Sciences Citation Index (SSCI), Arts and Humanities Citation Index (A&HCI), SCOPUS)	7	7							
1.2.2. Radovi u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazi podataka, imaju redovnu međunarodnu distribuciju i rezime na stranom jeziku									
5. Kostić, N. (2015) Word class and textual functions of antonyms: a corpus study. <i>Journal of Foreign Language Teaching and Applied Linguistics</i> 2(2): 229-238. ISSN 2303-5528 (European Reference Index for the Humanities and Social Sciences (ERIH), Eurasian Scientific Journal Index (ESJI), Advanced Science Index, Open Academic Journals Index)	4	4							
6. Kostić, N. (2016) On conceptual nature of antonymy: evidence from corpus-based investigations. <i>Journal of Foreign Language Teaching and Applied Linguistics</i> 3(1): 175-188. ISSN 2303-5528. Doi: 10.14706/JFLTAL163114 (European Reference Index for the Humanities and Social Sciences (ERIH), Eurasian Scientific Journal Index (ESJI), Advanced Science Index, Open Academic Journals Index)	4	4							
7. Kostić, N. (2017) The distributional asymmetries of English antonyms in language use. <i>Brno Studies in English</i> 43(1): 5-32. ISSN 0524-6881. Doi: 10.5817/BSE2017-1-1 (SCOPUS, European Reference Index for the Humanities and Social Sciences (ERIH))	4	4							
1.3. Radovi na kongresima i simpozijumima									
1.3.1. Međunarodni kongresi i simpozijumi									
8. Kostić, N. (2014) Antonyms in cognitive semantics. In: Bratić, V. & Vuković, M. (eds.) <i>Word Across Cultures</i> , Proceedings of the 5th International Conference of the Institute of Foreign Languages (ICIFL5) and The Society of Applied Linguistics of Montenegro, University of Montenegro, Podgorica, 12-13.06.2014, str. 35-39. ISBN 978-86-85263-14-9	2	2							
9. Kostić, N. (2015) Word class and textual functions of antonyms: a corpus study. In: Akbarov, A. (ed.) <i>Language Assessment for Multilingualism: Promoting Linguistic Diversity and Intercultural Communication</i> . International Burch University, Sarajevo, 7-9.05.2015, str. 201. ISSN 2233-1336	2	0,4							
10. Kostić, N. (2015) Antonymy in context: a cognitive perspective. In: Vukčević, R. et al. (eds.) <i>ELLSTAT - Book of Abstracts</i> , English Language and Literature Studies: Tradition and Transformation. The 5th International Conference of the English Department, Faculty of Philology, University of Belgrade, Belgrade, 23-24.10.2015, str. 46-47. ISBN 978-86-6153-338-9	2	0,4							
11. Kostić, N. (2016) On the conceptual nature of antonymy: Evidence from corpus-based investigations. In: Akbarov, A. (ed.) <i>Currents in Language Education, Global Learning and Intercultural Competence Envisioning New Paradigms</i> . International Burch University, Sarajevo, 12-14.05.2016, str. 197. ISSN 2233-1336	2	0,4							
1.5.1 Recenziranje radova koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka									
12. Language Sciences (ELSEVIER, Oxford) / SSCI, A&HCI (ISSN 0388-0001), rad <i>Iconicity and viewpoint: antonym sequence in Chinese four-character patterns</i>	2	2							
13. Lingua (ELSEVIER, Amsterdam) / SSCI, A&HCI (ISSN 0024-3841), rad <i>Discourse functions of opposition in Classical Arabic: the case in Hadīth genre</i>	2	2							
1.5.2 Recenziranje radova u međunarodnim časopisima									
14. <i>Folia Linguistica et Litteraria</i> (Filološki fakultet, UCG, ISSN 1800-8542), rad <i>Onomasiological approach to measuring morphological productivity of blending in English</i>	1	1							
15. <i>Logos et Littera</i> (Filološki fakultet, UCG, ISSN 2336-9884), rad <i>English adjectival colour similes and their translation into Serbian</i>	1	1							
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.							
3.1.2. Korišćenje referentnog inostranog udžbenika kod nas									
1. Chesterman, A. (1998) <i>Contrastive Functional Analysis</i> . Amsterdam: John Benjamins									
2. James, C. (1980) <i>Contrastive Analysis</i> . London: Longman									
3. Bauer, L. (1983). <i>English Word-Formation</i> . Cambridge: Cambridge University Press									
4. Carstairs-McCarthy, A. (2002). <i>An Introduction to English Morphology: Words and their Structure</i> . Edinburgh: Edinburgh University Press.									
5. William O'Grady, John Archibald & Francis Katamba (2011) <i>Contemporary Linguistics: An Introduction</i> (2nd ed.). London: Pearson.									
6. Michael Gasser (2006) <i>How Language Works</i> . Indiana University Press.	5	5							
3.2.2. Studijski priručnici (skripta, hrestomatije)									
7. Kostić, N. <i>English morphology I (basic concepts)</i> , skripta za studente osnovnog studija Engleski jezik i književnost, i studija Prevodilaštva, Filološki fakultet, 2015. (signatura: II 4274).	1	1							
8. Kostić, N. <i>English morphology II - word formation</i> , skripta za studente osnovnog studija Engleski jezik i književnost, i studija Prevodilaštva, Filološki fakultet, 2015. (signatura: II 4275).	1	1							
9. Kostić, N. <i>Kontrastivna analiza</i> , skripta za studente master studija, studijski program Prevodilaštvo, Filološki fakultet, 2015. (signatura: II 4276).	1	1							
3.4. Mentorstvo									
3.4.1. Na doktorskim studijama									
10. Jovana Đurčević, odluka Senata br. 03-830/2 od 4.05.2017. godine, tema disertacije: <i>Formalna i semantičko-pragmatička analiza anglicizama u crnogorskom jeziku i njihovih modela u engleskom jeziku</i>	4	-							
3.4.2. Na postdiplomskom studiju (magistarski radovi)									
11. Sanja Tomović: Imeničke složenice u engleskom i njihovi prevodni ekvivalenti u crnogorskom jeziku. Datum odbrane: 24.12.2012.	2	2							

3.4.3. Na dodiplomskom studiju		
12. Milena Milošević: Compounding patterns in English. Datum odbrane: 14.09.2016.	0,5	0,5
13. Željana Kandić: Anglicizmi u crnogorskom jeziku u oblasti ekonomije. Datum odbrane: 24.11.2016.	0,5	0,5
14. Milena Musović: Non-affixational processes of word formation in English. Datum odbrane: 12.07.2017.	0,5	0,5
15. Irena Vujović: Affixational processes of word formation in English. Datum odbrane: 17.10.2017.	0,5	0,5
3.5. Kvalitet pedagoškog rada		
Kvalitet pedagoškog rada (na osnovu rezultata studentskih anketa nakon prethodnog izbora u zvanje, prosječna ocjena 4,6)	5	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	15	51	45,7	133,7
3. PEDAGOŠKI RAD	15	27	17	40
4. STRUČNI RAD	13	37	23	44,5
UKUPNO	43	115	85,7	218,2

IZVJEŠTAJ RECENZENTA**I OCJENA USLOVA**

4. STRUČNA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
4.2.2. Urednik ili koeditor časopisa, knjige		
Kostić, N., Lakić, I. (ur.) (2013) Across Languages and Cultures / Kroz jezike i kulture, Zbornik radova sa međunarodne konferencije „Across Languages and Cultures“. Podgorica: Institut za strane jezike. ISBN 978-86-85263-10-1	3	3
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost		
Recenzija naučne monografije		
- Monografija: <i>Analiza diskursa: teorije i metode</i> (2014), ur. S. Perović. Podgorica: Institut za strane jezike, Univerzitet Crne Gore. ISBN 978-86-85263-12-5		
Članstvo u uredničkim odborima časopisa		
- Journal of Foreign Language Teaching and Applied Linguistics (ISSN 2303-5528)		
- Medijski dijalozi (ISSN 1800-7074)		
Članstvo u tijelima Univerziteta i Akademije nauka		
- Centar mladih naučnika Crnogorske akademije nauka i umjetnosti (od marta 2013.)		
- Odbor za doktorske studije Centra za doktorske studije Univerziteta Crne Gore (od 30.04.2015.)		
- Vijeće društvenih nauka Senata Univerziteta Crne Gore (od 2010. do 2016.)		
- Sud časti Univerziteta Crne Gore (od 2012. do 2015.)		
- Komisija za izbor najboljeg studentskog naučno-istraživačkog, umjetničkog i stručnog rada (18.01.2016.)		
- Prodekan za međunarodnu saradnju i istraživanje na Institutu za strane jezike (od 2010. do 2015.)		
Članstvo u komisijama i radnim grupama		
- Komisija za postdiplomske studije Instituta za strane jezike		
- Komisija za doktorske studije Filološkog fakulteta		
- Radna grupa za izradu predloga za sticanje znanja stranog jezika na višem naprednom nivou tokom studija, u sklopu međunarodne reakreditacije Univerziteta Crne Gore	20	20

Dr Nataša Kostić je rođena u Podgorici, gde je završila osnovnu školu i gimnaziju. Studije engleskog jezika i književnosti na Filološkom fakultetu u Beogradu upisala je 1995. godine a diplomirala 13. oktobra 1999. godine. Za vreme studija bila je korisnik stipendije za talentovane studente Ministarstva za nauku Republike Crne Gore.

Postdiplomske studije na Filološkom fakultetu u Beogradu (smer: Nauka o jeziku) upisala je 1999. godine, a jula 2002. godine odbranila je magistarski rad pod nazivom „Sintaksička i semantička analiza realnog kondicionala u engleskom i srpskom jeziku“ i stekla akademski naziv magistra filoloških nauka.

Kao stipendista britanske fondacije „British Scholarship Trust for Citizens of Former Yugoslavia“ i stipendista programa Tempus za podršku razvoju visokog obrazovanja od aprila 2004. godine boravila je tri meseca na Univerzitetu u Redingu (School of Linguistics and Applied Language Studies), Velika Britanija, gde se bavila istraživačkim radom iz oblasti leksičke semantike engleskog jezika za potrebe doktorske disertacije.

Doktorsku disertaciju pod nazivom „Antonimija u engleskom i srpskom jeziku: semantičko-pragmatička analiza“ odbranila je 24.05.2006. godine na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu i stekla naučni stepen doktora lingvističkih nauka. Autor je dve naučne monografije: *Antonimija u diskursu* (2013), čiji je izdavač Univerzitet Crne Gore, i *Lingvistička analiza realnog kondicionala* (2009), u izdanju Instituta za strane jezike Univerziteta Crne Gore.

U zvanje docenta na Univerzitetu Crne Gore izabrana je 21.02.2008. godine, a u zvanje vanrednog profesora 28.03.2013. godine. Prema tome, dr Kostić ima neophodne uslove – doktorat nauka, vreme provedeno u zvanju vanrednog profesora, kao i naučno-istraživačke, pedagoške i stručne reference za izbor u više zvanje.

NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD

U bibliografiji nakon prethodnog izbora u zvanje dr Nataša Kostić prilaže radove koji su objavljeni u međunarodnim časopisima u različitim bazama podataka, pre svega u referentnim međunarodnim bazama Social Sciences Citation Index (SSCI) i Arts and Humanities Citation Index (A&HCI), monografski rad koji je dio jedne šire monografske i studijske celine izdate u regionu, kao i radove saopštavane na međunarodnim konferencijama.

Radovi iz oblasti teorijske i anglističke lingvistike posvećeni su istraživanju sintakških, semantičkih i pragmatičkih svojstava relacija antonimije iz ugla kognitivističkog pristupa semantičkim relacijama. Istraživanje predstavljeno u radu *Antonym sequence in written discourse: a corpus-based study* (br. 2), koji je objavljen u prestižnom lingvističkom časopisu *Language Sciences* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI), ima za cilj da ustanovi principe koji uslovjavaju redosled upotrebe članova antonimijskih parova u reprezentativnom elektronskom korpusu i da ispita da li su u korelaciji sa konceptom markiranosti u jeziku. Iako se antonimija tradicionalno smatra paradigmatskom relacijom a antonimi su po mnogo čemu slični, članovi para ipak ne pokazuju simetričnu distribuciju u stvarnoj jezičkoj upotrebi. Ovo istraživanje je motivisano rezultatima iz literature, dobijenim na osnovu analize korpusa savremenog engleskog jezika, da neki antonimijski parovi pokazuju tendenciju upotrebe u određenom redosledu. Uspostavljajući kritički stav prema prethodnim istraživanjima u literaturi u vezi sa redosledom članova antonimijskih parova u engleskom jeziku, dr Nataša Kostić u ovom radu polazi od

prepostavke da je relacija antonimije pojmovne prirode, da principi redosleda antonima u jezičkoj upotrebi proizilaze iz opštih kognitivnih principa i pojmovnih predstava, i da imaju važno uporište u konceptu markiranosti. Analiza je metodološki dobro utemeljena i obuhvata 57 antonimijskih parova koji se javljaju u ukupno 13.232 rečenice koje su ekstrahovane iz reprezentativnog i najvećeg elektronskog jezičkog korpusa u regionu od 122 miliona reči. Rezultati istraživanja su pokazali da postoji izuzetno snažna korelacija između redosleda antonima u jezičkoj upotrebi i pojma markiranosti. U kontekstima upotrebe antonima u kojima ne postoji razlika u značenju između dva moguća redosleda, u statistički značajnom broju primera, redosled antonima je pod uticajem kriterijuma markiranosti, a to su: učestalost reči u korpusu, pozitivnost, morfološka složenost, neutralnost i kvantitet. Osim principa markiranosti, ostali važni principi redosleda antonima su temporalni, vizuelno-prostorni i distinkcija muški/ženski rod. Ono što u ovom radu predstavlja iskorak u odnosu na druga istraživanja antonimije u literaturi jeste različiti tretman koncepta markiranosti, koji ovde podrazumeva pojmovno predstavljanje odnosa markirano/nemarkirano kao odnos figure i pozadine u kome je markirani član figura a nemarkirani pozadina, kao i uspostavljanje ljudskih kognitivnih i fizičkih karakteristika kao referentne tačke za pojam nemarkiranog. To znači da su brojne distinkcije u pogledu markiranosti u raznim jezicima zapravo rezultat univerzalne ljudske precepcije i kognicije. Markiranost je posledica univerzalnih pojmovnih kategorija, a ne pojedinačnih jezičkih kategorija, što znači da opštije teorijske koncepte čine ekonomična i ikonička motivacija, a ne tipološka markiranost.

Druge istraživanje na temu distributivnih asimetrija članova antonimijskih parova, sada u engleskom jeziku, predstavljeno je u radu *The distributional asymmetries of English antonyms in language use* (br. 7). Istraživanje predstavljeno u ovom radu potvrđuje validnost istih principa redosleda kao i u prethodnom radu, ali se razlikuje od prethodnih studija o redosledu antonima u engleskom jeziku u pogledu inovirane metodologije, veličine jezičkog uzorka na kome je sprovedeno i tretmanu pojma markiranosti, što je dovelo do mnogo većeg udela statistički relevantnih podataka u istraživanju dr Nataše Kostić, i do drugaćijih zaključaka u pogledu principa koji uslovjavaju redosled upotrebe antonima u rečenici. Inovirani metodološki postupak je dobro obrazložen, broj ekstrahovanih primera je mnogo veći nego u drugim studijama (40.202 odve naspram 3.000 drugde), a sproveden je na mnogo većem jezičkom korpusu (The Corpus of American English – COCA – koji broji 450 miliona reči). Rezultati ovog rada upućuju na zaključak da distributivne asimetrije antonima u jezičkoj upotrebi slede obrazac po kome se nemarkirani član (u smislu da je češći u upotrebi, bazični i očekivan u smislu pojmovne predstavljenosti) javlja ispred markiranog. Dr Nataša Kostić u ovom radu iznosi zaključak da razlozi distributivne asimetrije proizilaze iz pojmovne prirode antonimije. Drugim rečima, pojmovi ili referenti na koje antonimi upućuju nisu uvek u simetričnom odnosu. Tvrdi da opšti distributivni obrazac koji je ustanovljen istraživanjem u ovom radu proizilazi iz opštih kognitivnih principa i pojmovnih predstava i daje brojne dokaze iz literature koji govore u prilog tome (npr. postoje brojni dokazi da je učestalost upotrebe reči u vezi sa njihovom snažnjom mentalnom predstavom i lakšim aktiviranjem u mentalnom leksikonu, da temporalni princip na ikonički način predstavlja vanjezički vremenski sled, a vizuelno-prostorni percepцију u odnosu na prespektivu tela posmatrača, itd.). Prema sadržaju, pristupu, obuhvatu i kvalitetu nalaza, ovi radovi pružaju originalan naučni doprinos i na deskriptivnom i na teorijsko-metodološkom planu, te utoliko predstavljaju značajnu i dobrodošlu novinu u savremenim lingvističkim istraživanjima u datom domenu.

Rad *Antonymy in language use: from core members to ad hoc couplings* (br. 3) je objavljen u lingvističkom časopisu *Poznań Studies in Contemporary Linguistics* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI) i predstavlja izvorno delo zasnovano na temeljnim uvidima u savremena dostignuća u datoru oblasti nauke o jeziku,oličenim u sveobuhvatnom originalno koncipiranom istraživanju sprovedenom na teorijskoj podlozi kognitivne lingvistike, u metodološkim okvirima analize korpusa i na materijalu velikih elektronskih korpusa dva jezika. U radu se analizira upotreba konvencionalizovanih antonimijskih parova u rečenicama u kojima antonimijski par generiše ili uvećeava kontrastni potencijal drugog para reči ili izraza. Cilj ovog istraživanja je da, na teorijski utemeljen način, objasni zašto je drugi kontrastni par moguće interpretirati u odnosu binarnog semantičkog kontrasta, da utvrdi da li bilo koji par reči ili izraza može da u odgovarajućem kontekstu postane kontrastni par, i odgovori na pitanje da li postoji tzv. skala antonimičnosti kontrastnih parova u datim kontekstima. Tri pristupa

u okvirima šire oblasti kognitivne lingvistike u stanju su da objasne ispitivani fenomen i daju odgovore na postavljena pitanja. Metaleksički pristup antonimiji, koji ovu relaciju posmatra pre svega kao pojmovnu relaciju, obezbeđuje definisanje relacionog principa u skladu sa kojim je moguće, u odgovarajućem kontekstu, generisati kontrastni odnos. Teorijski pristup u okvirima konstrukcione gramatike, koji konvencionalizovane parove antonima posmatra kao primere ostvarenja antonimske konstrukcije, može da objasni kontrastni potencijal kanoničkih antonima u svim primerima antonimije u ulozi pomoćnog kontrasta u rečenici, kao i uočeni kontrastni potencijal paralelizma i antonimijskih obrazaca. Najzad, kognitivno-teorijski pristup pod nazivom Lexical Meaning as Ontologies and Construals (LOC) pruža objašnjenje o tome kako nastaje antonimijski konstrukt, tj. binarna opozicija u okvirima određene pojmovne dimenzije. Rezultati istraživanja dr Nataše Kostić pružaju potporu teorijskom pristupu koji antonimiju posmatra kao pojmovnu relaciju i kao lingvističku kategoriju koja ispoljava efekte prototipičnosti. Najvažniji zaključci rada tiču se zapažanja da nekonvencionalizovani kontrastni parovi stoje u istoj vrsti relacije kao i konvencionalizovani kontrastni parovi, i da je antonimija konstrukt koji se obrazuje u pojmovnom domenu. Ovo istraživanje na značajan način doprinosi boljem razumevanju prirode antonimijske relacije i predstavlja važan i originalan prilog empirijskim istraživanjima koji pružaju potporu kognitivnom pristupu antonimiji.

Rad *The textual profile of antonyms: a corpus-based study* (br. 4), koji je objavljen u prestižnom lingvističkom časopisu *Linguistics* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI), predstavlja dragocenu novinu u teorijskom i metodološkom pogledu, jer antonimiji ne pristupa na tradicionalan, leksički zasnovan način, već tu bitnu jezičku pojavu osvetljava na planu rečenice i diskursa, dolazeći do originalnih a dubokih uvida u njenu istinsku prirodu. Cilj rada je da, analizirajući potencijal tri antonimska obrasca (ustanovljena u prethodnim istraživanjima kandidatkinje) u generisanju kontrastnih parova, uz pomoć pretrage na materijalu obimnog i reprezentativnog korpusa (od 122 miliona reči), ustanovi mogućnost sastavljanja tekstualnog kontrastnog profila tri odabrana pridjeva i jedne imenice. Rezultati su pokazali da brojnost kontrastnih parova, koji su rezultat pretrage korpusa uz pomoć odabralih antonimijskih obrazaca, prevazilazi ograničeni broj u literaturi ustanovljenih antonimijskih parova. Ispitivani metod je generisao ne samo parove koji su deo antonimijskog kanona, nego i manje konvencionalne parove, potom netipične kontrastne parove u veoma specifičnim domenima upotrebe, kao i kontrastne parove koji su u potpunosti uslovljeni kontekstom. Iako jezički govornici sve ove parove upotrebljavaju na sličan način, nekonvencionalni kontrastni parovi zavisni su od konteksta su u potpunosti zaobideni u teoretskim klasifikacijama, te u tom smislu ovaj rad obezbeđuje empirijske dokaze da antonimija može da obuhvata mnogo širi opseg parova nego što je to prethodno bilo ustanovljeno. Osim višezačnosti, koja je u literaturi već prepoznata kao razlog zašto polisemične reči imaju više mogućih antonima, u ovom radu se pokazuje da antonimi mogu da varijaju i u zavisnosti od konteksta, dakle bez obzira na različita značenja reči. Analize kontrastnih parova koji su generisani upotrebotom odabralih antonimijskih obrazaca su potvrdile da je upotrebotom ovih obrazaca moguće kreirati tekstualni profil antonima. Osim toga, postoji tendencija da se nemarkirani član kontrastnog para češće javlja u kontrastnom odnosu ukoliko se nalazi na prvoj poziciji u obrascu, u odnosu na svog markiranog parnjaka, kao i da ima bogatiji, tj. raznovrsniji kontrastni profil u tekstu. Dr Nataša Kostić je u ovom radu na kompetentan i originalan način višestruko osvetlila složenu problematiku značenjskih odnosa u autentičnoj jezičkoj upotrebi. Mogućnost kreiranja kontrastnog profila date reči uz pomoć antonimijskog obrasca i jezičkog korpusa doprinosi boljem razumevanju ove relacije i ima implikacije po pitanju njene definicije. Osim toga, kontrastni parovi koji mogu biti ustanovljeni pomoću antonimijskih obrazaca, tj. konteksta upotrebe antonima u tekstu, mogu da budu primenjeni i u brojim kompjuterskim aplikacijama, kao što je automatska identifikacija kontrasta, za čije je potrebe mnogo korisnije da identificuje kontekstualno uslovljene oponozicije u određenom domenu ili registru, umesto da se osloni na već utvrđeni skup u literaturi poznatih antonima.

Pojmovnom prirodnom antonimijske relacije, njenom upotrebotom u kontekstu pisanih diskursa i u kontekstu kognitivno-lingvističkog pristupa dr Nataše Kostić se bavi i u preglednom radu *On conceptual nature of antonymy: evidence from corpus-based investigations* (br. 6), sopštenjima sa međunarodnih konferencijskih radova pod nazivom *Antonymy in cognitive semantics* (br. 8) i *Antonymy in context: a cognitive perspective* (br. 10), kraćem monografskom

radu *Antonymy as a binary construal in conceptual space* (br. 1) i u radu *Word class and textual functions of antonyms: a corpus study* (br. 5) koji je objavljen u međunarodnom časopisu. Teorijsko-metodološki i deskriptivni nalazi i rezultati ostvareni kritičkim promišljanjem dosadašnje literature i integrisanim semantičkim i pragmatičkim aspekata značenja u sveobuhvatnoj analizi korpusa predstavljaju vredan naučni doprinos i podsticaj za buduća lingvistička proučavanja i primenu u ovoj oblasti.

Uvid u naučno-istraživački rad dr Kostić pokazuje da se radi o teorijski čvrsto utemeljenim i metodološki preciznim radovima, koji se odlikuju integrisanjem saznanja iz različitih oblasti teorijske i anglističke lingvistike i originalnošću pristupa. O kvalitetu naučno-istraživačkog rada dr Nataše Kostić svedoči i Nagrada rektora Univerziteta Crne Gore za postignute rezultate i doprinos naučno-istraživačkom radu Univerziteta u oblasti društvenih nauka u 2015. godini, ali i status recenzenta renomiranih lingvističkih časopisa izdavača Elsevier (*Lingua* i *Language Sciences*).

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Nataša Kostić zaposlena je na Institutu za strane jezike (sada Filološkom fakultetu) od januara 2000. godine, najpre u zvanju saradnika za engleski jezik, potom od jula 2003. u zvanju predavača više škole, od februara 2008. u zvanju docenta a od marta 2013. godine u zvanju vanrednog profesora. Bila je angažovana u izvođenju nastave na predmetu Engleski jezik (opšti) na Ekonomskom fakultetu, Prirodnno-matematičkom i Pravnom fakultetu, a od akademске 2005/2006. angažovana je na predmetima Engleski jezik I, II, III, IV i V na Medicinskom fakultetu. Izvodila je nastavu na predmetima Uvod u opštu lingvistiku I i Uvod u opštu lingvistiku II na osnovnom studiju Instituta za strane jezike, i Kontrastivna analiza na master studiju. Od transformacije Instituta za strane jezike u Filološki fakultet (akademске 2015/2016. godine) na matičnom fakultetu predaje Osnove morfologije i Morfologiju engleskog jezika (gradenje riječi) na studijskom programu Engleski jezik i književnost, zatim Uvod u opštu lingvistiku I i II i Morfologiju engleskog jezika I i II na osnovnom studiju Prevodilaštvo, kao i Kontrastivnu analizu na master studiju Prevodilaštvo.

Svoju sposobnost za pedagoški rad dr Nataša Kostić potvrdila je kroz obimno, raznovrsno i kvalitetno profesionalno angažovanje u nastavi engleskog jezika na univerzitetском nivou. Široko i temeljno poznavanje različitih oblasti anglističke lingvistike, redovno nastojanje da rezultate svog naučno-istraživačkog rada primeni u cilju unapređenja nastave i predano usavršavanje u struci nedvosmisleno svedoče o pedagoškoj sposobnosti. Njen pedagoški rad, prema rezultatima studentskih anketa, ocenjen je najvećom ocenom. Referentnu i relevantnu literaturu uvodi i koristi kao obaveznu, a priprema i skripta kako bi studenti imali vodiće za rad. Dr Kostić je i mentor studentima postdiplomskih studija Prevodilaštva, među kojima je sedam kandidata do sada odbranilo magistarske radove.

STRUČNI RAD

Dr Nataša Kostić aktivno učestvuje u stručnim telima Univerziteta Crne Gore, član je Odbora za doktorske studije a bila je i član Veća društvenih nauka Senata Univerziteta Crne Gore i Suda časti. Od 2013. godine član je Centra mladih naučnika Crnogorske akademije nauka i umjetnosti. Recenzent je naučene monografije *Analiza diskursa: teorije i metode* u izdanju Instituta za strane jezike Univerziteta Crne Gore, i član uredivačkog odbora međunarodnog časopisa *Journal of Foreign Language Teaching and Applied Linguistics* i domaćeg časopisa *Medijski dijalazi*. Korednik je zbornika radova sa međunarodne lingvističke konferencije *Across Languages and Cultures* (2013).

Od 2010. do 2015. godine bila je i prodekan za međunarodnu saradnju i istraživanje na Institutu za strane jezike. Član je Evropskog udruženja univerzitetskih profesora engleskog jezika (ESSE) i Međunarodnog udruženja profesora engleskog jezika (IATEFL). Obavljala je i dužnosti sekretara Društva za primijenjenu lingvistiku Crne Gore, i potpredsednika Društva.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	36	15	51	88	45.7	133.7
3. PEDAGOŠKI RAD	12	15	27	23	17	40
4. STRUČNI RAD	24	13	37	21.5	23	44.5
UKUPNO	72	43	115	132.5	85.7	218.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Dr Nataša Kostić prema svim navedenim podacima iz radne biografije ispunjava naučne, stručne i pedagoške uslove za izbor u zvanje redovnog profesora (naučna oblast: Anglistika – engleski jezik). Naučno-istraživačke kompetencije dr Kostić ogledaju se u brojnim naučnim publikacijama. Radovi dr Kostić odlikuju se metodičkim pristupom veoma kompleksnim i aktuelnim problemima u jeziku kakva je formalno i semantički intrigantna pojava antonimije. U njima se ogleda autorovo dobro poznavanje teorijskih (kognitivno-lingvističkih) okvira u kojima se kreće kao i najsvremenijih postavki i aspekata izučavanja pojave antonimije u jezicima sveta. Istraživanja prezentovana u naučnim radovima dr Kostić predstavljaju kvantitativnu i kvalitativnu analizu dobro selektovane jezičke građe uz jasno postavljene hipoteze i izvučene zaključke koji doprinose osvetljavanju i boljem razumevanju antonimske odnosa u jeziku i jezičkoj upotrebi kod govornika. O naučno-istraživačkom doprinosu radova dr Kostić najbolje svedoči činjenica da su štampani u veoma značajnim publikacijama kakve su *Poznačaj Studies in Contemporary Linguistics, Language Sciences* i *Linguistics*. Bila je član naučno-istraživačkog tima na dva međunarodna projekta i autor je dve naučne monografije. Što se tiče stručnog angažmana, dr Kostić je za sedamnaest godina koliko je zaposlena na Univerzitetu Crne Gore bila aktivna u stručnoj javnosti kao recenzent i urednik stručnih monografija i zbornika i kao član uredivačkih odbora stručnih časopisa i recenzent nekih od najprestižnijih naučnih časopisa iz oblasti filologije (npr. *Lingua, Language Sciences*). Član je više tela i komisija u okviru Univerziteta Crne Gore i Akademije nauka. U svom pedagoškom radu koristi najnoviju literaturu iz oblasti morfologije i leksikologije engleskog jezika. Pedagoški rad dr Kostić je u studentskim anketama ocenjen sa ocenom 4,6/5,00, što najbolje govori o kvalitetu njenog pedagoškog angažmana.

Na osnovu svega navedenog utvrđuje se da dr Kostić ispunjava sve formalno-pravne uslove predviđene Merilima za izbor u zvanje redovnog profesora ostvarivši ukupno 218,2 poena, od kojih je 85,7 ostvareno posle poslednjeg izbora, tj. od 2013. godine. Ukoliko se na sve merljive kvalitete naučno-istraživačkog, pedagoškog i stručnog rada dodaju i lični kvaliteti dr Kostić kao požrtvovanog i predanog predavača i nastavnika (što prepoznaju i studenti i kolege), izuzetno saradljivog kolege, dobrog organizatora, koji uspešno kombinuje različite aktivnosti u, često, stresnoj i osetljivoj naučno-akademskoj sredini, izuzetna mi je čast i zadovoljstvo da predložim da se **dr Nataša Kostić izabere u zvanje redovnog profesora** za naučnu oblast: Anglistika – engleski jezik.

RECENZENT

Prof. dr Jelena Vujić
redovni profesor Filološkog fakulteta
Univerzitet u Beogradu

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Dr Nataša Kostić rođena je u Podgorici gde je završila osnovnu školu i gimnaziju. Filološki fakultet Univerziteta u Beogradu upisala je 1995. godine, a završila 1999. na Odseku za engleski jezik i književnost. Za vreme studiranja bila je korisnik stipendije za talentovane studente koju dodeljuje Ministarstvo prosvete i nauke Republike Crne Gore.

Upisala je postdiplomske studije na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu 1999. godine i to na smer Nauka o jeziku gde je 9. jula 2002. odbranila magistarsku tezu pod nazivom „Sintaktička i semantička analiza realnog kondicionala u engleskom i srpskom jeziku“ i stekla akademski naziv magistra filoloških nauka.

Kako bi se temeljno pripremila za izradu doktorske disertacije odlazi u Reding (Engleska) tri meseca kao stipendista fondacije „The British Scholarship Trust for citizens of former Yugoslavia“ i stipendista Tempus programa za podršku razvoju visokog obrazovanja (Individual Mobility Grant). U Redingu je boravila tri meseca na School of Linguistics and Applied Language Studies, Univerzitet u Redingu, gde je proučavala literaturu i sakupljala građu za potrebe doktorskog rada. U relativno kratkom roku napisala je disertaciju pod nazivom „Antonimija u engleskom i srpskom jeziku: semantičko-pragmatička analiza“ i odbranila je 24. maja 2006. na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Autor je dve naučne monografije: *Antonimija u diskursu* (2013), čiji je izdavač Univerzitet Crne Gore, i *Lingvistička analiza realnog kondicionala* (2009) u izdanju Instituta za strane jezike Univerziteta Crne Gore.

Radni odnos je zasnovala 1. januara 2000. godine na Institutu za strane jezike u zvanju saradnika za Engleski jezik, a 9. jula 2003. izabrana je za predavača više škole. U tom izbornom zvanju predavala je nekoliko predmeta na različitim fakultetima. U zvanje docenta je izabrana 21. februara 2008. a u zvanje vanrednog profesora 28.03.2013. godine.

NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD

U periodu od prethodnog izbora dr Nataša Kostić nastavlja da se bavi započetim oblastima naučno-istraživačkog rada, a to su kognitivna lingvistika, semantika i pragmatika. Njeni radovi se mogu naći u različitim bazama podataka uključujući i referentne međunarodne baze Social Sciences Citation Index (SSCI) i Arts and Humanities Citation Index (A&HCI). Istraživanje joj je, takođe, rezultiralo jednim kraćim monografskim radom koji je deo jedne šire monografske i studijske celine izdate u regionu. Zatim, tu su radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u referentnim međunarodnim bazama podataka i radovi u međunarodnim časopisima, takođe u bazi podataka, koji imaju redovnu međunarodnu distribuciju i režime na stranom jeziku, kao i izlaganja na međunarodnim konferencijama.

Radovi iz oblasti teorijske i anglističke lingvistike posvećeni su istraživanju sintaktičkih, semantičkih i pragmatičkih svojstava relacija antonimije iz ugla kognitivističkog pristupa semantičkim relacijama. Tako rad *Antonym sequence in written discourse: a corpus-based study* (br. 2), koji je objavljen u prestižnom lingvističkom časopisu *Language Sciences* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI), ima za cilj da ustanovi principe koji uslovjavaju redosled upotrebe članova antonimijskih parova u reprezentativnom elektronskom korpusu, ali i da ispita da li su u korelaciji sa konceptom markiranosti u jeziku. Rezultati analize na materijalu korpusa savremenog engleskog jezika, predstavljeni u literaturi o antonimima u engleskom, ukazuju na to da neki antonimijski parovi pokazuju tendenciju upotrebe u određenom redosledu. Dr Nataša Kostić uspostavlja kritički stav prema prethodnim istraživanjima u literaturi u vezi sa time, i u ovom radu polazi od pretpostavke da je relacija antonimije pojmovne prirode, da principi redosleda antonima u jezičkoj upotrebi proizlaze iz opštih kognitivnih principa i pojmovnih predstava, i da imaju važno uporište u konceptu markiranosti. Analiza se zasniva na proučavanju upotrebe 57 antonimijskih parova u ukupno 13.232 rečenice koje su ekstrahovane iz reprezentativnog i najvećeg elektronskog jezičkog korpusa u regionu koji broji 122 miliona reči. Na osnovu metodološki precizno izvedene analize, dr Nataša Kostić utvrđuje da postoji izuzetno snažna korelacija između redosleda antonima u jezičkoj upotrebi i pojma markiranosti. Kada se antonimi javljaju u kontekstima u kojima ne postoji razlika u značenju između dva moguća redosleda, taj redosled je pod uticajem kriterijuma markiranosti, tj. prednost ima antonim koji: je češći u upotrebi, ima pozitivnije konotacije, je morfološki prost, ima neutralnije značenje i označava veći kvantitet. Ostali važni faktori redosleda antonima su: princip temporalnosti, vizuelno-prostorni princip i distinkcija muški/zenski rod. Ono što ovaj rad izdvaja u odnosu na druga slična istraživanja antonimije u literaturi jeste uspostavljanje ljudskih kognitivnih i fizičkih karakteristika kao referentne tačke za pojmom nemarkiranog, kao i drugaćiji tretman koncepta markiranosti, koji ovde podrazumeva pojmovno predstavljanje odnosa markirano/nemarkirano kao odnos figure i pozadine. Dr Kostić

argumentovano pokazuje da je markiranost posledica univerzalnih pojmovnih kategorija, a ne pojedinačnih jezičkih kategorija. Zalaže se za to da opštije teorijske koncepte čine ekonomična i ikonička motivacija, a ne tipološka markiranost.

U radu *The distributional asymmetries of English antonyms in language use* (br. 7) distributivna asimetrija članova antonimijskih parova se istražuje na materijalu korpusa engleskog jezika. Istraživanje predstavljeno u ovom radu potvrđuje validnost istih principa redosleda kao i u prethodnom radu, ali se razlikuje od prethodnih studija o redosledu antonima u engleskom jeziku u pogledu inovirane metodologije, veličine jezičkog uzorka na kome je sprovedeno, i tretmanu pojma markiranosti, što je dovelo do mnogo većeg udela statistički relevantnih podataka u istraživanju dr Nataše Kostić, i do drugačijih zaključaka u pogledu principa koji uslovjavaju redosled upotrebe antonima u rečenici. Broj ekstrahovanih primera je mnogo veći nego u drugim studijama (40.202 ovde naspram 3.000 drugde) a inovirani metodološki postupak je sproveden je na mnogo većem jezičkom korpusu (The Corpus of American English – COCA – koji broji 450 miliona reči). Dr Nataša Kostić u ovom radu iznosi zaključak da razlozi distributivne asimetrije antonima u jezičkoj upotrebi proizilaze iz pojmovne prirode antonimije. Redosled antonima sledi obrazac po kome se nemarkirani član (u smislu da je češći u upotrebi, bazični i očekivan u smislu pojmovne predstavljenosti) javlja ispred markiranog. Tvrdi da taj opšti distributivni obrazac proizilazi iz opštih kognitivnih principa i pojmovnih predstava i daje brojne dokaze iz literature koji govore u prilog tome (npr. postoje brojni dokazi da je učestalost upotrebe reči u vezi sa njihovom snažnjom mentalnom predstavom i lakšim aktiviranjem u mentalnom leksikonu, da temporalni princip na ikonički način predstavlja vanjezički vremenski sled, a vizuelno-prostorni percepciju u odnosu na prespektivu tela posmatrača, itd.). Ovi radovi pružaju originalan naučni doprinos i u teorijskom i u metodološkom smislu, te utolikо predstavljaju izuzetnu novinu u savremenim lingvističkim istraživanjima antonimije, a posebno u kontekstu kognitivističkog pristupa ovoj značajenoj relaciji.

Rad *Antonyms in language use: from core members to ad hoc couplings* (br. 3) je objavljen u lingvističkom časopisu *Poznań Studies in Contemporary Linguistics* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI). Istraživanje je sprovedeno u okvirima teorija kognitivne lingvistike, a u metodološkom smislu se zasniva na analizi jezičkih podataka iz dva velika elektronska korpusa, tj. na materijalu dva jezika. U fokusu rada je upotreba konvencionalizovanih antonimijskih parova u pisanim diskursima, u kontekstima u kojima antonimi generišu ili uvećavaju kontrastni potencijal drugog para reči ili izraza u istoj rečenici. Cilj ovog istraživanja je da objasni zašto je drugi kontrastni par moguće interpretirati u odnosu binarnog semantičkog kontrausta, da utvrdi da li bilo koji par reči ili izraza može da u odgovarajućem kontekstu postane kontrastni par, i odgovori na pitanje da li postoji tzv. skala antonimičnosti kontrastnih parova u datim kontekstima. Dr Nataša Kostić smatra da su tri pristupa u okvirima teorija kognitivne lingvistike u stanju da objasne ispitivani fenomen i omoguće odgovore na postavljena istraživačka pitanja. Metaleksički pristup antonimiji obezbeđuje definisanje relacionog principa (RC-LC) koji se zasniva na principu minimalne razlike i u skladu sa kojim je moguće, u odgovarajućem kontekstu, generisati kontrastni odnos. Kontrastni potencijal kanoničkih antonima u primerima antonimije u ulozi pomoćnog kontrausta u rečenici može da objasni teorijski pristup u okvirima konstrukcione gramatike, koji konvencionalizovane parove antonima posmatra kao primere ostvarenja jedne vrste jezičke konstrukcije (tzv. antonimske konstrukcije). Objašnjenje o tome kako nastaje antonimijski konstrukt, tj. binarna opozicija u okvirima odredeme pojmovne dimenzije pruža kognitivno-teorijski pristup pod nazivom Lexical Meaning as Ontologies and Construals (LOC). Rezultati istraživanja dr Nataše Kostić pružaju potporu teorijskom pristupu koji antonimu posmatra kao pojmovnu relaciju i kao lingvističku kategoriju koja ispoljava efekte prototipičnosti. Najvažniji zaključak rada odnosi se na zapažanje da je antonimija konstrukt koji se obrazuje u pojmovnom domenu, čime ovo empirijsko istraživanje pruža potporu kognitivnom pristupu antonimiji.

Rad *The textual profile of antonyms: a corpus-based study* (br. 4), je objavljen u prestižnom lingvističkom časopisu *Linguistics* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI). Za razliku od tradicionalnih pristupa, koji opisuju i definišu antonimiju na osnovu semantičkih karakteristika antonimijskog para u okviru datog jezičkog sistema, antonimima se u ovom radu pristupa uzimajući u obzir njihove uloge u stvarnoj jezičkoj upotrebi. Cilj rada je da ustanovi mogućnost kreiranja tekstualnog kontrastnog profila tri odabранa

prideva i jedne imenice putem analize potencijala tri antonimijska obrasca da generišu kontrastne parove u obimnom i reprezentativnom korpusu od 122 miliona reči. Rezultati su pokazali da je ispitivani metod kreiranja kontrastnog profila date reči u tekstu u stanju da generiše ne samo parove koji su deo antonimijskog kanona, nego i manje konvencionalne parove, potom netipične kontrastne parove u veoma specifičnim domenima upotrebe, kao i kontrastne parove koji su u potpunosti uslovljeni kontekstom. Nekonvencionalni kontrastni parovi zavisi od konteksta su u potpunosti zaobidieni u teoretskim klasifikacijama, pa u tom smislu ovaj rad obezbeđuje empirijske dokaze da bi antonimija mogla da bude mnogo šire definisana. Empirijskim istraživanjem u ovom radu se pokazuje da antonimi mogu da variju i u zavisnosti od konteksta, dakle bez obzira na polisemičnost. Takođe je dokazano da je upotrebom antonimijskih obrazaca moguće kreirati tekstualni profil antonima. Uočena je i tendencija da se nemarkirani član kontrastnog para češće javlja u kontrastnom odnosu ukoliko se nalazi na prvoj poziciji u obrascu, u odnosu na svog markiranog parnjaka, kao i da ima bogatiji, tj. raznovrsniji kontrastni profil u tekstu. Dr Nataša Kostić je u ovom radu na originalan način ukazala na mogućnost kreiranja kontrastnog profila date reči uz pomoć antonimijskog obrazca, kao i da upotreba jezičkog korpusa doprinosi potpunijem razumevanju antonimije.

Pojmovnom prirodom antonimijske relacije, njenom upotrebom u kontekstu pisanih diskursa i u kontekstu kognitivno-lingvističkog pristupa, dr Nataša Kostić se bavi i u preglednom radu *On conceptual nature of antonymy: evidence from corpus-based investigations* (br. 6), kraćem monografskom radu *Antonymy as a binary construal in conceptual space* (br. 1), i radu *Word class and textual functions of antonyms: a corpus study* (br. 5) koji je objavljen u međunarodnom časopisu. Dr Nataša Kostić izlagala je svoje radeve i na međunarodnim konferencijama i objavljivala izložene radeve u zbornicima sa tih skupova: *Antonymy in cognitive semantics* (br. 8) i *Antonymy in context: a cognitive perspective* (br. 10). Svi su oni imali veoma dobru recepciju i sa svakim je ukupni rad dr Nataše Kostić bivao sve zapaženiji. Na osnovu istaćenih sistematske kvalitativne i kvantitativne analize, koja uključuje enciklopedijski pristup značenju i proučavanje leksičko-semantičkih relacija u stvarnoj upotrebi jezika, uz uvažavanje dinamičnosti u jeziku i pragmatičkog obogaćivanja značenja, autorka argumentovano izvodi zaključke o važnim aspektima upotrebe antonima koji su tradicionalno ostajali van fokusa lingvističkih istraživanja. Svojim istraživanjem dr Nataša Kostić potkrepljuje savremenije, kognitivno-lingvističke teorijske stavove o antonimiji kao pojmovnoj relaciji, po kojima u odnos antonimije stupaju pojmovne predstave o rečima a ne samo reči ili značenja.

Kvalitet naučnih radeva dr Nataše Kostić je pouzdan dokaz da je autorka dobro upoznata sa relevantnom stručnom literaturom, da zna da postavi problem, da unese teorijske novine, da ume da problem obradi i da izvuče pouzdane zaključke. Kandidatkinja pokazuje da originalno kombinuje teorije i pristupe i da pouzdano vodi analizu kako bi došla do novih zaključaka u analizi ili onih koji su komplementarni postojećim istraživanjima. Kvalitet naučno-istraživačkog rada dr Nataše Kostić preporučio je i za Nagradu rektora Univerziteta Crne Gore za postignute rezultate i doprinos naučno-istraživačkom radu Univerziteta u oblasti društvenih nauka u 2015. godini.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Nataša Kostić je u dosadašnjem radu pokazala da je dobar pedagog i to je na mnogo načina demonstrirala. Predavala je opšti jezik na nekoliko fakulteta (Prirodnno-matematički, Pravni i Ekonomski fakultet), Poslovni engleski jezik II i III na Ekonomskom fakultetu (na studiju Menadžmenta), predaje jezik struke na Medicinskom fakultetu. Na osnovnom studiju Instituta za strane jezike predavala je Uvod u opštu lingvistiku I i Uvod u opštu lingvistiku II i Kontrastivnu analizu na master studiju. Od transformacije Instituta za strane jezike u Filološki fakultet akademске 2015/2016. godine, na matičnom fakultetu predaje Osnove morfologije i Morfologiju engleskog jezika (gradenje riječi) na studijskom programu Engleski jezik i književnost, zatim Uvod u opštu lingvistiku I i II i Morfologiju engleskog jezika I i II na osnovnom studiju Prevodilaštvo, kao i Kontrastivnu analizu na master studiju Prevodilaštvo.

Njena temeljno pripremljena predavanja zasnivaju se na dobrom poznавanju materije, ali i na dobrom poznавanju referentne i relevantne literature koju uvodi i koristi kao obaveznu. S istom ozbiljnošću priprema i skripta kako bi studenti imali vodič za rad na času i lakše se snalazili kroz materiju datog predmeta. Rezultati

studentskih anketa njen pedagoški rad ocenjuju najvećom ocenom. Značajan argument za visoku pedagošku ocenu u ovoj recenziji jesu i mentorstva na izradi magistarskog rada na postdiplomskim studijama. Kandidatkinja je pokazala da veoma kompetentno može da vodi postdiplomce kako kroz tehniku naučnog rada, tako i metodologiju, dok im pokazuje put kroz struku i nauku u onom aspektu koji se zove naučnoistraživački rad.

STRUČNI RAD

Stručna delatnost dr Nataše Kostić tesno je vezana za njena profesionalna interesovanja. Tako je na Institutu za strane jezike bila deo upravljačkog tima obavljajući funkciju prodekana za međunarodnu saradnju i istraživanje. Recenzent je knjige *Analiza diskursa: teorije i metode*, monografske publikacije u izdanju Instituta za strane jezike Univerziteta Crne Gore i član urediocačkog odbora međunarodnog časopisa *Journal of Foreign Language Teaching and Applied Linguistics* i časopisa *Medijski dijalazi*. Kourednik je zbornika radeva sa međunarodne lingvističke konferencije *Across Languages and Cultures* (2013). Bila je član Veća društvenih nauka Senata Univerziteta Crne Gore i član Suda časti istog univerziteta. Obavljala je i dužnosti sekretara Društva za primijenjenu lingvistiku Crne Gore, i potpredsednika Društva. Član je Evropskog udruženja univerzitetskih profesora engleskog jezika (ESSE) i Medunarodnog udruženja profesora engleskog jezika (IATEFL). Takođe je član Centra mladih naučnika Crnogorske akademije nauka i umjetnosti i Odbora za doktorske studije Univerziteta Crne Gore.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radeva			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKIRAD	36	15	51	88	45.7	133.7
3. PEDAGOŠKI RAD	12	15	27	23	17	40
4. STRUČNI RAD	24	13	37	21.5	23	44.5
UKUPNO	72	43	115	132.5	85.7	218.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu svih iznetih podataka, sa zadovoljstvom se može konstatovati da dr Nataša Kostić kako po svom naučno-istraživačkom radu, tako i pedagoškoj sposobljenosti i stručnom radu, u potpunosti ispunjava uslove za izbor u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Anglistika na Filološkom fakultetu i nematičnim fakultetima Univerziteta Crne Gore. Naime, ona je u proteklom periodu od prethodnog izbora u zvanje objavila značajne naučne radeve iz odgovarajuće oblasti čime se dokazala kao autor koji ume značala da uoči, formuliše i obradi naučni problem, te kao vrstan pedagog u univerzitetskoj nastavi. Stoga sa velikim zadovoljstvom predlažem da se **dr Nataša Kostić izabere u zvanje redovnog profesora** za naučnu oblast: Anglistika – engleski jezik na Filološkom fakultetu i nematičnim fakultetima Univerziteta Crne Gore.

RECENTZENT

Prof. dr Predrag Novakov
redovni profesor Filozofskog fakulteta
Univerzitet u Novom Sadu

IZVJEŠTAJ RECENTZENTA

I OCJENA USLOVA

Dr Nataša Kostić rođena je u Podgorici, gde je završila osnovnu školu i gimnaziju. 1995. godine upisala je Filološki fakultet Univerziteta u Beogradu gde je diplomirala 13.10.1999. godine na Odseku za engleski jezik i književnost. Za vreme studija bila je korisnik stipendije za talentovane studente koju dodeljuje Ministarstvo prosvete i nauke Republike Crne Gore. Nakon završetka osnovnih studija, 1999. godine upisala je postdiplomske studije, takođe na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu

(smer: Nauka o jeziku) gde je 09.07.2002. godine odbranila magistarski rad pod nazivom „Sintaksička i semantička analiza realnog kondicionala u engleskom i srpskom jeziku“ i stekla akademski naziv magistra filoloških nauka.

Kao stipendista fondacije *The British Scholarship Trust for Citizens of Former Yugoslavia*, i stipendista Tempus programa za podršku razvoju visokog obrazovanja (*Individual mobility grant*), 2004. godine boravila je tri meseca na School of Linguistics and Applied Language Studies na Univerzitetu u Redingu (Velika Britanija) gde se bavila istraživačkim radom. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Antonimija u engleskom i srpskom jeziku: semantičko-pragmatička analiza“ odbranila je 24.05.2006. godine na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu i stekla titulu doktora lingvističkih nauka.

U zvanje docenta na Univerzitetu Crne Gore izabrana je 21.02.2008. godine, a u zvanje vanrednog profesora 28.03.2013. godine. Autor je dve naučne monografije (*Antonimija u diskursu* (2013) u izdanju Univerziteta Crne Gore i *Lingvistička analiza realnog kondicionala* (2009) u izdanju Instituta za strane jezike Univerziteta Crne Gore), kao i brojnih radova u međunarodnim i domaćim časopisima. Učestvovala je sa izlaganjima na brojnim međunarodnim i domaćim skupovima. Takođe poseduje zavidne pedagoške i stručne reference.

Na osnovu svega iznesenog, dr Nataša Kostić ima neophodne uslove za izbor u više zvanje – doktorat nauka, vreme provedeno u zvanju vanrednog profesora, kao i naučno-istraživačke, pedagoške i stručne reference.

NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD

Nakon izbora u zvanje vanrednog profesora dr Nataša Kostić je objavila značajne radeve koji obuhvataju teme iz teorijske i anglističke lingvistike, primarno iz domena kognitivno-lingvističkog pristupa semantičko-pragmatičkoj analizi relacije antonimije. Radovi su objavljeni u više međunarodnih časopisa, uključujući i referentne međunarodne baze Social Sciences Citation Index (SSCI) i Arts and Humanities Citation Index (A&HCI). Takođe je učestvovala sa izlaganjima na međunarodnim lingvističkim konferencijama.

Radovi iz oblasti teorijske i anglističke lingvistike posvećeni su istraživanju svojstava relacija antonimije iz ugla kognitivno-lingvističkog pristupa. U radu *Antonym sequence in written discourse: a corpus-based study* (br. 2), koji je objavljen u prestižnom lingvističkom časopisu *Language Sciences* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI), dr Kostić analizira redosled pojavljivanja oba člana odabranih antonimijskih parova u kontekstu rečenice na primerima iz reprezentativnog elektronskog korpusa. Ovo istraživanje je motivisano rezultatima iz literature koji pokazuju da članovi antonimijskog para ne pokazuju simetričnu distribuciju u stvarnoj jezičkoj upotrebi. Naime, analize upotrebe antonima na materijalu korpusa savremenog engleskog jezika, pokazale su da neki antonimijski parovi pokazuju tendenciju upotrebe u određenom, tzv. preferiranom redosledu. Glavni cilj rada bio je da ispita da li postoje faktori koji utiču na redosled pojavljivanja antonima i da ustanovi principe koji ih uslovjavaju. Hipoteza od koje dr Kostić polazi u ovom istraživanju je da su principi distribucije članova antonimijskog para, kada se oba upotrebljavaju u istom kontekstu u rečenici, u korelaciji sa konceptom markiranosti u jeziku. Za razliku od prethodnih istraživanja u literaturi na ovu temu, dr Nataša Kostić polazi od pretpostavke da je relacija antonimije pojmovne prirode, da principi redosleda antonima u jezičkoj upotrebi proizilaze iz opštih kognitivnih principa i pojmovnih predstava, i da imaju važno uporište u konceptu markiranosti. Analizom je obuhvaćeno 57 antonimijskih parova koji pripadaju različitim vrstama reči i koji se javljaju u ukupno 13.232 rečenice preuzete iz reprezentativnog i najvećeg elektronskog jezičkog korpusa u regionu koji broji 122 miliona reči. Rezultati istraživanja su pokazali da se može uspostaviti korelacija između redosleda antonima u jezičkoj upotrebi i pojma markiranosti. Kada ne postoji razlika u značenju između dva moguća redosleda članova antonimijskog para, u statistički značajnom broju primera, redosled antonima je pod uticajem faktora koji određuju markiranost. To znači da je predost data onom članu antonimijskog para koji je nemarkiran, tj. ima veću učestalost upotrebe u korpusu, ima pozitivno značenje ili nosi pozitivnije konotacije, ne sadrži tvorbeni afiks, neutralniji je od svog parnjaka i označava veću količinu. Ono što u ovom radu predstavlja iskorak u odnosu na druga istraživanja antonimije u literaturi jeste različit tretman koncepta markiranosti, koji ovde podrazumeva pojmovno predstavljanje odnosa markirano/nemarkirano kao odnos figure i pozadine u kome je

markirani član figura a nemarkirani pozadina. Ostali važni principi redosleda antonima su temporalni (redosled reflektuje vanjezički vremenski sled), vizuelno-prostorni (redosled odražava percepciju u odnosu na perspektivu tela posmatrača) i distinkcija muški/ženski rod, koji ukazuju na to da se prilikom upotrebe antonima u jeziku ljudske kognitivne i fizičke karakteristike koriste kao referentne tačke za pojam nemarkiranog. Iz ovoga proizilazi da su brojne distinkcije u pogledu markiranosti u raznim jezicima zapravo rezultat univerzalne ljudske precepcije i kognicije.

Drugo značajno istraživanje na temu distributivne asimetrije članova antonimijskih parova predstavljeno je u radu *The distributional asymmetries of English antonyms in language use* (br. 7) koje je obavljeno na materijalu korpusa engleskog jezika. Ovo istraživanje se razlikuje od prethodnih studija o redosledu antonima u engleskom jeziku u pogledu inovirane metodologije, veličine jezičkog uzorka na kome je sprovedeno i tretmanu pojma markiranosti. To je za posledicu imalo mnogo veći ideo statistički relevantnih podataka u istraživanju drugega autora na ovu temu. Kandidatkinja dolazi i do bitno drugačijih zaključaka u pogledu principa koji uslovjavaju redosled upotrebe antonima u rečenici, pobijajući tezu o irelevantnosti principa markiranosti u redosledu upotrebe antonima. Metodološki postupak je inoviran i adekvatno obrazložen, a broj primera obuhvaćenih analizom je mnogo veći nego u drugim studijama (40.202 ovde naspram 3.000 drugde) budući da je sproveden na mnogo obimnijem jezičkom korpusu (The Corpus of American English – COCA – koji broji 450 miliona reči). Dr Nataša Kostić u ovom radu iznosi zaključak da razlozi distributivne asimetrije članova antonimijskog para u jezičkoj upotrebi proizilaze iz pojmovne prirode antonimije i slede obrazac po kome se nemarkirani član (u smislu da je češći u upotrebi, bazični i očekivan u smislu pojmovne predstavljenosti) javlja ispred markiranog. Pojmovi ili referenti na koje antonimi upućuju nisu uvek u simetričnom odnosu, a distributivni obrazac u kome se javljaju proizilazi iz opštih kognitivnih principa i pojmovnih predstava. Markiranost je dakle posledica univerzalnih pojmovnih kategorija, a ne pojedinačnih jezičkih kategorija, što znači da opštije teorijske koncepte čine ekonomična i ikonička motivacija, a ne tipološka markiranost. Sadržaj, metodološki postupak i rezultate ovih radova odlikuje značajan naučni doprinos, zbog čega predstavljuju novinu u savremenim lingvističkim istraživanjima u datom domenu.

Istraživanje sprovedeno na teorijskoj podlozi kognitivne lingvistike u metodološkim okvirima analize korpusa i na materijalu reprezentativnih elektronskih korpusa dva jezika predstavljeno je u radu *Antonymy in language use: from core members to ad hoc couplings* (br. 3) i objavljeno je u lingvističkom časopisu *Poznačaj Studies in Contemporary Linguistics* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI). Ovaj rad predstavlja originalno naučno delo, u teorijskom smislu zasnovano na temeljnim uvidima u savremena dostignuća kognitivne lingvistike. U radu se analiziraju odabrani antonimijski parovi koji se u kontekstu rečenice upotrebljavaju sa ciljem da generišu ili uvećaju kontrastni potencijal drugog para reči ili izraza. Istraživanje daje odgovore na pitanja zašto je drugi kontrastni par moguće interpretirati u odnosu binarnog semantičkog kontrasta, da li bilo koji par reči ili izraza može, u odgovarajućem kontekstu, da postane kontrastni par, i da li postoji tzv. skala antonimičnosti kontrastnih parova u datim kontekstima. Dr Kostić daje argumente koristeći tri teorijska pristupa u okvirima šire oblasti kognitivne lingvistike. Teorijski pristup koji antonimiju posmatra pre svega kao pojmovnu relaciju obezbeđuje definisanje relacionog principa za generisanje binarnog semantičkog kontrasta u skladu sa kojim je moguće generisati kontrastni odnos u odgovarajućem kontekstu. Teorijski pristup u okvirima konstrukcione gramatike, koji konvencionalizovane parove antonima posmatra kao primere ostvarenja tzv. antonimske konstrukcije, može da objasni kontrastni potencijal tipičnih antonima u svim ispitivanim primerima, kao i uočeni kontrastni potencijal paralelizma i antonimijskih obrazaca. Teorijski pristup pod nazivom Lexical Meaning as Ontologies and Construals (LOC), razvijen u okvirima kognitivističkog pristupa antonimiji, pruža objašnjenje o tome kako nastaje antonimijski konstrukt, tj. binarna opozicija u okvirima određene pojmovne dimenzije. Najvažniji zaključci rada tiču se zapažanja da nekonvencionalizovani kontrastni parovi stoje u istoj vrsti relacije kao i konvencionalizovani kontrastni parovi, da je antonimija konstrukt koji se obrazuje u pojmovnom domenu, i da je lingvistička kategorija koja ispoljava efekte prototipičnosti. Ovaj originalan naučni rad predstavlja značajan lingvistički doprinos anglistici zbog modernog pristupa analizi koji nije samo leksički, već analiza uključuje i nivo rečenice i diskursa. Rezultati do kojih je došla dr Kostić su precizni i pouzdani upravo zbog integrisanja

semantičkih sa pragmatičkim, odnosno diskursnim aspektima značenja. Korišćena literatura je savremena i obimna, što doprinosi pouzdanosti saopštenih rezultata.

Odstupajući od tradicionalnijih pristupa, koji opisuju i definišu antonimiju na osnovu semantičkih karakteristika antonimijskog para u okviru datog jezičkog sistema, u radu *The textual profile of antonyms: a corpus-based study* (br. 4), koji je objavljen u renomiranom lingvističkom časopisu *Linguistics* (indeksiran u bazama SSCI i A&HCI), antonimi se analiziraju uzimajući u obzir njihove uloge u stvarnoj jezičkoj upotrebi. Dr Kostić u ovom radu ispituje potencijal tri antonimijska obrasca (ustanovljena u njenim prethodnim istraživanjima) da generišu kontrastne parove u kontekstu rečenice, analizirajući jezički materijal dobijen iz obimnog i reprezentativnog elektronskog korpusa (od 122 miliona reči). Cilj istraživanja je da se ispita mogućnost sastavljanja tekstualnog kontrastnog profila tri odabrana pridjeva i jedne imenice uz pomoć odabranih antonimijskih obrazaca. Ispitivani metod kreiranja kontrastnog profila date reči u tekstu u stanju je da generiše ne samo poznate antonimijske parove, nego i manje konvencionalne parove, potom netipične kontrastne parove u veoma specifičnim domenima upotrebe, kao i kontrastne parove koji su u potpunosti uslovjeni kontekstom. Nekonvencionalni kontrastni parovi u potpunosti su zanemareni u teoretskim klasifikacijama, iako sva istraživanja na materijalu jezičkog korpusa potvrđuju da i njih jezički govornici upotrebljavaju na sličan način kao i tipične antonime. Ovaj rad obezbeđuje empirijske dokaze u prilog tome da antonimija može da obuhvata mnogo širi opseg kontrastnih parova nego što se smatra u tradicionalnijim pristupima. Polisemičnost je u literaturi već prepoznata kao razlog zašto neke reči mogu da imaju više mogućih antonima, ali u ovom radu se pokazuju da antonimi date reči mogu da variraju i u zavisnosti od konteksta, bez obzira na višeznačnost. U tekstualnom profilu antonima postoji tendencija da se nemarkirani član kontrastnog para češće javlja u antonimijskom odnosu ukoliko se nalazi na prvoj poziciji u obrascu, u odnosu na svog markiranog parnjaka, kao i da ima bogatiju, tj. raznovrsniju kontrastni profil u tekstu. Dr Nataša Kostić je u ovom radu na kompetentan način analizirala mogućnost kreiranja kontrastnog profila date reči uz pomoć antonimijskog obrasca i upotrebe jezičkog korpusa. Rezultati ovakvog istraživanja mogu da budu primenjeni i u brojim kompjuterskim aplikacijama kao što je, na primer, automatska identifikacija kontrasta u tekstu.

Pojmovnom prirodom antonimijske relacije u kontekstu kognitivno-lingvističkog pristupa dr Nataša Kostić se bavi i u preglednom radu *On conceptual nature of antonymy: evidence from corpus-based investigations* (br. 6), zatim sopštjenjima sa međunarodnih konferencijskih radova pod nazivom *Antonymy in cognitive semantics* (br. 8) i *Antonymy in context: a cognitive perspective* (br. 10), kraćim monografskim radom *Antonymy as a binary construal in conceptual space* (br. 1) i radom *Word class and textual functions of antonyms: a corpus study* (br. 5) koji je objavljen u međunarodnom časopisu. Dr Kostić u ovim radovima argumentovano izvodi zaključke o važnim aspektima upotrebe antonimije. Pošto znanje koje korisnici jezika imaju o antonimiji podrazumeva da se ova relacija zasniva na principu minimalne razlike, rezultati istraživanja ukazuju da u kontekstu jezičke upotrebe pragmatičke okolnosti mogu da prevladaju semantičke faktore. Dr Kostić zaključuje da ovakve rezultate istraživanja može da objasni razumevanje antonimije kao pojmovne relacije, po kome u relaciju stupaju pojmovne predstave o rečima a ne samo reči ili značenja.

Svi ovi radovi čine jednu zaokruženu, teorijski i metodološki homogenu celinu i govore o dr Kostić kao uspešnom i savremenom lingvisti. U naučnom radu dr Nataše Kostić ističe se širok opseg interesovanja. Tako se dr Kostić bavi sintaksičkim, semantičkim, pragmatičkim, diskursnim i kognitivnim aspektima jezika, kombinujući sve ove pristupe u svojim analizama, što njena istraživanja čini multidisciplinarnim. Metodološki pristupi koje koristi su savremeni i zasnovani na najnovijim teorijskim postulatima. Radovi dr Kostić upućuju da se radi o ozbiljnoj lingvistkinji, čije analize i rezultati analiza mogu da se prihvate kao potpuno pouzdani i kao dobra osnova i putokaz za druge lingviste. Kvalitet naučnog rada dr Nataše Kostić prepoznat je i od strane rektora Univerziteta Crne Gore, o čemu svedoči Nagrada za postignute rezultate i doprinos naučno-istraživačkom radu Univerziteta u oblasti društvenih nauka u 2015. godini. Dr Kostić je i recenzent renomiranih lingvističkih časopisa izdavača Elsevier (*Lingua* i *Language Sciences*).

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Nataša Kostić radi na Univerzitetu Crne Gore od januara 2000. godine. Počela je da radi kao saradnik za engleski jezik, a od jula 2003. godine do 2008. godine bila je u zvanju predavača više škole. U februaru 2008. godine izabrana je u zvanje docenta a u martu 2013. godine u zvanje vanrednog profesora. Bila je angažovana u izvođenju nastave na predmetu Engleski jezik (opšti) na Ekonomskom fakultetu, Prirodno-matematičkom i Pravnom fakultetu, Poslovni engleski jezik II i III na Ekonomskom fakultetu, a od akademске 2005/2006. predaje Engleski jezik I, II, III, IV i V na Medicinskom fakultetu. Na Institutu za strane jezike izvodila je nastavu na predmetima Uvod u opštu lingvistiku I i Uvod u opštu lingvistiku II na osnovnom studiju i Kontrastivna analiza na master studiju. Od transformacije Instituta za strane jezike u Filološki fakultet akademske 2015/2016. godine na matičnom fakultetu predaje Osnove morfologije i Morfologiju engleskog jezika (građenje riječi) na studijskom programu Engleski jezik i književnost, zatim Uvod u opštu lingvistiku I i II i Morfologiju engleskog jezika I i II na osnovnom studiju Prevodilaštvo, kao i Kontrastivnu analizu na master studiju Prevodilaštvo.

Dr Nataša Kostić stekla je bogato pedagoško iskustvo u nastavi engleskog jezika na univerzitskom nivou, kako iz oblasti anglističke lingvistike, tako i iz oblasti engleskog jezika struke. Njen pedagoški rad, prema rezultatima studentskih anketa, ocenjen je najvećom ocenom. U nastavi pokazuje izuzetnu posvećenosnost, ozbiljnost i inovativnost u radu. Koristi referentnu i relevantnu literaturu, a priprema i skripta za studente osnovnog i master studija na matičnom fakultetu. Svoje raznovrsno iskustvo u nastavi obogaćuje i rezultatima svog naučno-istraživačkog rada, posebno na postdiplomskom nivou gde vrlo uspešno kao mentor učestvuje u izradi i odbrani master radova.

STRUČNI RAD

Dr Nataša Kostić bila je prodekan za međunarodnu saradnju i istraživanje na Institutu za strane jezike od 2010. do 2015. godine. Bila je i član Veća društvenih nauka Senata Univerziteta Crne Gore u dva mandata, od 2010. do 2016. godine, i Suda časti Univerziteta Crne Gore od 2012. do 2015. godine. Obavljala je i dužnosti sekretara Društva za primijenjenu lingvistiku Crne Gore, i potpredsednika Društva. Dr Kostić je recenzent monografskog izdanja Instituta za strane jezike *Analiza diskursa: teorije i metode* i član uredivačkog odbora međunarodnog časopisa *Journal of Foreign Language Teaching and Applied Linguistics* i časopisa *Međiški dijalazi*. Kourednik je zbornika radova sa međunarodne lingvističke konferencije *Across Languages and Cultures* (2013). Takođe je član Evropskog udruženja univerzitetskih profesora engleskog jezika (ESSE) i Međunarodnog udruženja profesora engleskog jezika (IATEFL). Aktivno učestvuje u stručnim telima Univerziteta Crne Gore kao član Odbora za doktorske studije. Od 2013. godine član je Centra mladih naučnika Crnogorske akademije nauka i umjetnosti.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKIRAD	36	15	51	88	45.7	133.7
3. PEDAGOŠKI RAD	12	15	27	23	17	40
4. STRUČNI RAD	24	13	37	21.5	23	44.5
UKUPNO	72	43	115	132.5	85.7	218.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu analize podnete dokumentacije, recenzentkinja zaključuje da dr Nataša Kostić ne samo da ispunjava sve propisane uslove za izbor u zvanje redovnog profesora već ih postignutim rezultatima i višestruko nadmašuje, kako u pedagoškom i stručnom, tako i u naučnom radu. Uz neophodne osnovne uslove (doktorat nauka iz odgovarajuće naučne oblasti, prethodni izborni period u

zvanju vanrednog profesora), dr Nataša Kostić je doista, i u formalnom i u suštinskom smislu, postigla izuzetne rezultate. U formalnom smislu, u skladu sa *Mjerilima za izbor u zvanje*, ostvarila je ukupno preko 218 bodova (prema minimalnih 50), od toga preko 133 za naučnoistraživački rad u relevantnoj naučnoj oblasti, a preko 45 bodova od prethodnog izbora. U suštinskom, pak, smislu, ono što treba posebno istaći jeste izuzetan kvalitet naučnoistraživačkog rada dr Nataše Kostić, o kome svedoče njene publikacije u istaknutim međunarodnim naučnim časopisima, angažman u svojstvu recenzenta za renomirane inostrane izdavače, te i njena ukupna bibliografija, koja obuhvata, uz zapažene monografske publikacije, i veći broj značajnih originalnih naučnih rada.

Naučni rad dr Nataše Kostić odlikuju savremen multidisciplinarni pristup lingvističkim pitanjima i sjajna metodološka utemeljenost empirijskih istraživanja. Takođe, uz veoma bogato pedagoško iskustvo na univerzitetском nivou (ukupno 40 bodova, 17 od poslednjeg izbora), o kvalitetu pedagoškog rada kandidatkinje svedoče kako najviše ocene u anonimnim anketama, tako i predan mentorski rad sa studentima viših nivoa studija. Konačno, dr Nataša Kostić u prethodnom periodu je bila angažovana u brojnim aktivnostima koje predstavljaju doprinos radu i razvoju univerziteta i akademske zajednice. Iz svih ovih razloga, čast mi je i zadovoljstvo što mogu da preporučim **dr Natašu Kostić za izbor u zvanje redovnog profesora** za naučnu oblast: Anglistika – engleski jezik na Filološkom fakultetu i nematičnim fakultetima Univerziteta Crne Gore.

RECENTZENT

Prof. dr Tatjana Paunović
redovni profesor, Filozofskog fakulteta
Univerziteta u Nišu

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: Romanistika – francuska književnost i civilizacija na Filološkom fakultetu.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu *Dnevne novine* od 27.11.2017. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR DRAGAN BOGOJEVIĆ**.

Prijava na konkurs objavljen u dnevnom listu Dnevne novine od **27. 11. 2017.** godine za izbor u akademsko zvanje za oblast romanistika – francuska književnost i civilizacija na Filološkom fakultetu.

BIOGRAFIJA

LIČNI PODACI I PODACI O OBRAZOVANJU

Rođen sam 1. jula 1965. u Beogradu. Osnovnu i srednju školu završio sam u Podgorici. Na Filološkom fakultetu – Odsjek za francuski jezik i književnost – Univerzitet u Beogradu, diplomirao sam 17. oktobra 1989. godine. Postdiplomske studije sam upisao u gradu Turu (Tours, Francuska), 1999. godine na Univerzitetu Fransoa Rable (Université François Rabelais – U.F.R. de Lettres) gdje sam 24. septembra 2001. godine odbranio magistarsku tezu

pod nazivom: «Le Monténégro entre le mythe et la réalité dans les ouvrages de Vialla de Sommières et de Mario Sermet» (Crna Gora između mita i realnosti u djelima Viale de Somijera i Maria Sermea), a odbrana doktorske disertacije uslijedila je 9. decembra 2005. godine na temu: «L'imaginaire du Monténégró dans la littérature de voyage au XIXème siècle et au début du XXème siècle» (Mašta i zbilja o Crnoj Gori u putopisnoj literaturi u XIX i početkom XX vijeka).

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Radio sam kao profesor francuskog jezika i književnosti u srednjoj školi Sergije Stanić u Podgorici, a potom i u srednjoj školi Danilo Kiš u Budvi od 1990-1996. godine. Od 1996-1997. godine bio sam angažovan kao predavač za francuski jezik na Institutu za strane jezike u Podgorici. Na poslovima nastavnika iz nacionalne kulture, istorije i jezika u Parizu za djecu radnika na privremenom radu u inostranstvu boravio sam od 1997-1999. godine. Nakon povratka iz Francuske, izabran sam za prosvjetnog inspektora za francuski jezik u osnovnim i srednjim školama. Na tim poslovima sam bio od 1999-2003. godine. U nastavi na Filozofskom fakultetu angažovan sam kao saradnik za predmet savremeni francuski jezik ili za predmete iz klasične i moderne francuske književnosti. Izabran sam u zvanje **lektora** Univerziteta Crne Gore za predmet Francuski jezik na Filozofskom fakultetu u Nikšiću 22.01.2004. godine. Aktivno se uključujem u kreiranje reformisanog koncepta douniverzitetskog obrazovanja, učešćem na mnogobrojnim seminarima, radionicama, konferencijama, predsjedavanjem i organizovanjem rada Komisije za izradu predmetnih programa iz francuskog jezika za osnovne škole i gimnazije i kao član Kurikularne komisije za reformu gimnaziskog obrazovanja. Četiri godine sam bio autor testova i predsjednik Komisije za francuski jezik na Republičkim takmičenjima. Od 2002-2004. godine bio sam predstavnik Crne Gore u Nadzornom komitetu Savjeta Evrope. Od 2002-2007. godine sam, uz jednogodišnju pauzu, nacionalni koordinator jednog od najvažnijih projekata Savjeta Evrope - Evropskog jezičkog portfolija. U 2004. godini (mart-jul) uslijedio je kraći angažman na RTVČG, gdje sam kao glavni i odgovorni urednik Obrazovnog programa na prvom kanalu pokrenuo i osmislio novu programsku šemu. Od avgusta 2004. do oktobra 2009. godine imenovan sam na funkciju direktora Zavoda za školstvo. Ne prekidajući univerzitetski angažman na Studijskom programu za francuski jezik i književnost, najviše energije i posvećenosti ulažem u razvijanje profesionalnih i stručnih kapaciteta institucije kojom rukovodim. Biran sam u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za oblast Francuska književnost i Francuska civilizacija na Filozofskom fakultetu 01.03.2007. godine, a od oktobra 2010. godine zasnovao sam puni radni odnos na Univerzitetu Crne Gore. U akademsko zvanje **vanredni** profesor Univerziteta Crne Gore izabran sam 27.12.2012. godine za predmete: Francuska civilizacija I, Francuska civilizacija II, Pregled francuske književnosti klasicizma i Pregled francuske književnosti XVIII vijeka (osnovne studije) na studijskom programu Francuski jezik i književnost, na Filozofskom fakultetu, na period od 5 godina. Broj biltena: 08-2447. Od marta 15. marta 2016. godine vršim funkciju dekana Filološkog fakulteta.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	7
Broj referenci*broj bodova				1x7		
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		
Broj referenci*broj bodova		1x4 3x1 1x0,5 3x4 1x2				21,5
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima	1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.			
Broj referenci*broj bodova	2x1,5 2x1	1x0,5				5,5
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.	
Broj referenci*broj bodova				
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST				34
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.	4
Broj referenci*broj bodova		4x1		
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.	12
Broj referenci*broj bodova		2x2	16x0,5	
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)				5
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST				21
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		8x0,5 4x1	2x2,5 1x3 1x1	17
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.		15	
Broj referenci*broj bodova				
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST				32

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
1.1 Autorska naučna monografija izdata od strane renomiranog međunarodnog izdavača		
1. Bogojević, D. (2015): <i>Langage d'autorité dans La Couronne de la montagne de Niegoch</i> , L'autorité dans le monde des Lettres et sa mise en pièces dans la littérature, édition Kimé, Paris, France, ISBN 978-2-84174-710-8.	10	10
1.2. Dio naučne monografije izdate od strane renomiranog međunarodnog izdavača		
2. Bogojević, D. (2018): Autor poglavlja <i>Art et culture au Monténégro</i> i stručni konsultant za pisanje prestižnog vodiča o Crnoj Gori. Vodič je objavljen od strane renomiranog izdavača Gallimard, Paris, France ISBN 978-274-245064-0	10	8
1.2. Radovi objavljeni u časopisima		
1.2.2. Radovi u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazi podataka, a imaju redovnu međunarodnu distribuciju i rezime na stranom jeziku		
3. Bogojević, D. (2013): <i>La fatalité de l'amour dans le roman La Princesse de Clèves</i> ; str. 125-137, DEAF 2 (Dire, Ecrire, Agir en français), La langue et la littérature à l'épreuve du temps, FILUM, Kragujevac, ISBN 978-86-85991-56-1.	4	4
4. Tatin-G., J.-J., Bogojević, D. (2013): <i>La traduction poétique des Aventures du dernier Abencérage de Chateaubriand par le roi Nicolas</i> , Cahiers d'histoire culturelle, Tours, France. ISSN: 1281-6019, ISBN: 978-2-918815-11-2.	4	4
5. Bogojević, D. (2018): <i>Le Voyage pittoresques et historique de l'Istrie et de la Dalmatie De</i>		

Joseph Lavallée : <i>l'enchaînement textuel tardif (1802) des dessins de Louis François Cassas réalisées en 1782</i> , Convergences francophones, Mont royal University, Kanada, ISSN 229-167012.	4	4
6. Bogojević, D. (2018): <i>Diderot-un esprit oulipien avant le mot</i> , Folia linguistica et Litteraria, Filološki fakultet, Nikšić, ISBN: 1800-8542 (Print), ISSN 2337-0955 (Online)	4	4
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima		
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminarji		
7. Tatin-G, J.-J., Bogojević, D. (2014): <i>La nature et la sensibilité : deux thèmes essentiels de la poésie de la fin des Lumières (1770-1800)</i> , Zbornik radova : Les études française aujourd'hui, Filološki fakultet, Beograd, ISBN 978-86-6153-293-1.	2	2
8. Jovanović, I., Bogojević, D. (2016): <i>L'enseignant de français au Monténégro face à sa formation</i> , Français, langue ardente, XIV Congrès mondial des professeurs de français, Liège, Belgija. ISBN: 9782363157232 (Print); ISBN: 9782363157249 (Online)	2	0,5
9. Bogojević, D., Jovanović, I. (2017): <i>La voix du monténégrin (la voix de Monténégro)</i> : Journal officiel d'exil d'un Royaume en voie de disparition (1917-1921), Journé d'étude: La presse dans les langues officielles des pays balkaniques en France et la presse en langues étrangères dans les pays balkaniques au XX siècle, Les cahiers balkaniques, INALCO, Pariz, Francuska. ISBN: 978-2-85831-198-9; ISSN: 0290-7402	2	1
10. Nikčević, J., Bogojević, D. (2017): <i>Qui a enchanté l'Enchanteur ou le destin tragique de Natalie de Noailles</i> , Zbornik radova : Le triple visage du langage : forme, sens, expression, Banja Luka. (procedura dobijanja ISSN ili ISBN broja u toku).	2	1,5

1.3.1. Domaći kongresi, simpozijumi i seminari			
11. Bogojević, D. , Jovanović, I. (2013): <i>Ispisi na francuskom jeziku u Njegoševoj bilježnici</i> , Zbornik radova, Njegoševi dani V, Filozofski fakultet, Nikšić, ISBN: 978-86-7798-100-6.	1	1	
12. Bogojević, D. (2017): <i>Nacija: crnogorski gradanin. Utopija ili poželjan ishod</i> , Međunarodni naučni skup : Globalizacija i (ili) nacionalizam, CANU, Podgorica. (procedura dobijanja ISSN ili ISBN broja u toku).	1	1	
1.4. Knjiga studijskog karaktera izdata kod nas			
13. Bogojević, D. (2017): <i>Pregled francuske civilizacije: od Galije do Treće republike</i> , Electrick d.o.o. Podgorica, Podgorica, ISBN 978-9940-9855-0-9.	7	5	
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.	
3.3.1. Gostujući profesor na inostranim univerzitetima			
14. Viziting profesor na Univerzitetu Fransoa Rable (Tours, Francuska) u okviru Erasmus+ projekta, novembar 2016.	7	5	
3.4. Mentorstvo			
3.4.2. Na postdiplomskom studiju (kod magisterija i specijalizacija)			
15. Dragana Konjević: <i>Poetska originalnost i univerzalnost romana Princeza de Klev gospode de Lafajet</i> , magistarski rad odbranjen 18. 12. 2014. na Filozofskom fakultetu.	2	2	
3.4.3. Na dodiplomskom studiju			
16. Avramović Miloš: <i>Ljudski poroci u Molijerovim komedijama</i> , diplomski rad, 12. 07. 2013	0,5	0,5	
17. Tatar Ana: <i>Francuski jezik u školama na Cetinju nekad i sad</i> , diplomski rad, 09. 06. 2014	0,5	0,5	
18. Mandić Altijana: <i>Pismeno izražavanje i ocjenjivanje u nastavi</i> , diplomski rad, 09. 06. 2014	0,5	0,5	
19. Filimanović Mia: <i>Le roman épistolaire</i> , diplomski rad, 09. 09. 2015.	0,5	0,5	
20. Vujović Jelena: <i>Denis Diderot-l'esprit encyclopédique</i> , diplomski rad, 09. 09. 2015.	0,5	0,5	
21. Kuveljić Mirjana: <i>Opat Prevo i usud ljubavi</i> , diplomski rad, 15. 03. 2016	0,5	0,5	
3.5. Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave- na predlog vijeća univerzitetske jedinice ako nije bilo značajnijih primjedbi eksternih evaluatora, uprave fakulteta i studenata	5	5	
4. STRUČNA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.	
4.2.3. Prevod književnog djela			
22. Bogojević, D. (2003): <i>Zbirke poezije</i> , Tomislav Srđanović (dvojezično), Copy studio, Nikšić.	3	3	
23. Bogojević, D. (2010): <i>Predgovor „Gorskog vijenca“</i> , str. 8-97, za potrebe NBCG „Đurđe Crnojević“, La couronne de Montagne, Antoine Sidoti, Christian Cheminade, Non Lieu, Pariz.	3	3	
24. Bogojević, D. (2015): <i>Bilježnica:Njegošev izbor stihova Lamartine i Igoa</i> , IMPRESS, Budva, ISBN 978-9940-9654-0-2.	3	3	
25. Bogojević, D. (2015): <i>Prevod PISA zadataka sa francuskog na crnogorski</i> , za potrebe realizacije PISA 2015 testiranja, Ispitni Centar Crne Gore, Podgorica.	3	3	
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost prema procjeni stručnih komisija: organizacija naučnih susreta; patenti; priznati sistemi ili metode; prenos rezultata naučnog rada u praksu; prenos znanja u proizvodnju ili u rad državnih i drugih organa i organizacija; saradnja u izradi stručnih osnova za nove propise; aktivnosti u organima međunarodnih udruženja i međunarodnim žirijima, itd.			
4.6.1. Stručni angažman za Ispitni centar Crne Gore			
26. Recenzent baze zadataka iz Francuskog jezika za potrebe realizacije stručnog i maturskog ispita školske 2012/13.			
27. Recenzent testova za osnovnu i srednju školu za predmet Francuski jezik za potrebe Državnog takmičenja za 2013/14; 2014/15; 2015/16; 2016/17; 2017/18.			
28. Autor test-zadataka iz Francuskog jezika za potrebe realizacije eksterne provjere znanja na kraju III ciklusa i stručnog i maturskog ispita školske 2013/14.			
29. Autor test-zadataka iz Francuskog jezika za potrebe realizacije stručnog i maturskog ispita školske 2014/15.			5
4.6.2. Stručni angažman za Zavod za udžbenike i nastavna sredstva			
30. Crnogorski jezik kao nematernji 5-udžbenik, radna sveska i priručnik za V razred, 2015.			
31. Crnogorski jezik kao nematernji 6-udžbenik, radna sveska i priručnik za VI razred, 2014.			
32. Crnogorski jezik kao nematernji 8-udžbenik, radna sveska i priručnik za VIII razred, 2016.			
33. Crnogorski jezik kao nematernji 9-udžbenik, radna sveska i priručnik za IX razred, 2016.			
34. Govorimo crnogorski A1-crnogorski jezik za strance (udžbenik, radna sveska, priručnik, CD), 2017			
35. Govorimo crnogorski A2-crnogorski jezik za strance (udžbenik, radna sveska, priručnik, CD), 2017.			3
4.6.3. Recenzije			
36. Ecrire sur soi: Les problèmes de l'identité chez Marguerite Duras, Folia Linguistica et litteraria, 2013. Amin Maluf: Životna misija kao humanistički izazov nemogućeg, Filolog, 2017.			
37. Radana Lukajić, 2015, za vanredni profesor, Univerzitet u Banjoj Luci, Filološki fakultet.			
38. Ivona Jovanović, 2013, za vanredni profesor, UCG, Fakultet za turizam i hotelijerstvo.			
39. Spomenka Delibašić, 2014, za vanredni profesor, UCG, Filološki fakultet.			
4.6.4. Angažovan na simultanom prevodenju:			
• Konferencija: Multi-country Workshop in the Framework of the Revision of The Regional Convention on euro-Mediterranean Preferential Rules of Origin, 5-6. maj, 2015, Podgorica			2
• Konferencija: De la conception à l'évaluation des politiques publiques, 20-21. april, 2015, Podgorica			
• Konferencija: Ethics in the public administration: Challenges and best practices in France and Montenegro, 23. jun 2015, Podgorica.			
4.6.5. Članstvo u odborima, savjetima, udruženjima			
• Član Senata UCG			
• Predsjednik savjeta Nacionalne biblioteka „Đurđe Crnojević“			
• Predstavnik UCG u Savjetu za iseljenike			

<ul style="list-style-type: none"> Član Odbora za obrazovanje CANU Član Udruženja profesora francuskog jezika Crne Gore Učesnik i predavač na redovnim godišnjim seminarima za profesore francuskog jezika: Rafačovići, 2013 i 2014, Rožaje, 2015, Bijela 2016, Učesnik zasjedanja Generalne skupštine Agencije frankofonih univerziteta, Marakeš, Maroko, maj 2017. Član komisije za odbranu doktorata na Univerzitetu Fransoa Rable, Tours, Francuska Koordinator projekta Filološkog fakulteta, podržanog od Ministarstva kulture, čija realizacija se završava 31. decembra 2017: <i>Književnost i jezik u funkciji promovisanja univerzalnih vrijednosti i identitetskih komponenti crnogorskog društva.</i> 	20	10
---	----	----

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	13	18	46	80
3. PEDAGOŠKI RAD	8	30	15	36
4. STRUČNI RAD	18	34	32	64
UKUPNO	39	82	93	180

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Dr Dragan Bogojević je profesor francuskog jezika i književnosti i vanredni profesor za oblast – Romanistika, francuska književnost i civilizacija. Saglasno Statutu Univerziteta Crne Gore, Mjerilima za izbor u akademска i naučna zvanja i Zakonu o visokom obrazovanju, kandidat ispunjava formalno-pravne uslove za izbor u akademsko zvanje po raspisanim konkursu.

NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD

Ugledni pariski izdavač Gallimard objavio je članak prof. dr Dragana Bogojevića *L'art et la culture au Monténégrou* prvom vodiču integralno posvećenom Crnoj Gori i izabrao ga za stručnog konsultanta na osnovu njegove referentne knjige o francuskim putopiscima koji su boravili u Crnoj Gori u XIX i početkom XX veka: *L'imaginaire du Monténégró dans la littérature de voyage au XIXème siècle et au début du XXème siècle*, koju je objavio francuski izdavač Le Manuscrit. Pomenuti članak profesora Bogojevića predstavlja uspelu poetsko-knjževnu refleksiju, izuzetne vrednosti i jedan od najlepših prikaza o Crnoj Gori koji sam imao prilike da pročitam. Jezgrovit, nadahnuto i naučno utemeljeno, profesor Bogojević francuskoj čitalačkoj publici otkriva kulturno-pejsaž Crne Gore, bogato arhitektonsko nasleđe i veličanstvenu epopeju slobodarstva i bolnih iskušenja koja su obeležila njen istorijski hod. U naučnom pogledu rad profesora Bogojevića, pisan biranim francuskim jezikom, predstavlja značajan doprinos poznavanju francuskog književno-civilizatorskog uticaja, osobito u XIX veku, na najznačajnije glavare iz dinastije Petrović, njihovu frankofiliju, kao i angažman francuskih diplomata i arhitekata tokom boravka na Cetinju. Prof. dr Bogojević je nastavio sa objavljuvanjem zapaženih radova iz oblasti crnogorsko-francuskih književnih i kulturnih veza među kojima treba posebno istaći *Langage d'autorité dans La Couronne de la montagnede Niégoch*, koji je objavljen u veoma cenjenoj ediciji Kimé iz Pariza. U ovom radu, profesor Bogojević osvetljava i analizira Gorski vijenac iz specifičnog ugla narativnog diskursa u kome se simboličke funkcije jezika prepliću u emocionalnoj ravnini tako postižući katarzični doživljaj sveta kod glavnih junaka, izgrađujući tako agon patrijahanog i etičkog bića Crnogoraca. Crnogorsko-francuske književne i istorijske veze zastupljene su u radovima o Potonjem Abenseražu, Ispisima u Njegoševoj Bilježnici i izdanju

Glaša Crnogorca u Francuskoj. Svi ovi radovi su dragocena svedočanstva o uticaju francuskog jezika i književnosti na Crnu Goru i njenu unutrašnju i spoljnu politiku. Važan segment u radu prof. dr Dragana Bogojevića predstavlja njegovo interesovanje za francusku civilizaciju i kulturu koju sa uspehom predaje već više godina. Njegov najvažniji rad iz te oblasti je knjiga studijskog karaktera *Pregled francuske civilizacije: Od Galije do Treće republike*. Ova knjiga predstavlja zanimljiv i pregledan kolaz značajnih dogadaja iz francuske istorije, kulture i civilizacije u naznačenom periodu, uz veoma koristan i jasan osvrt na aktuelnu sliku Francuske. Profesor Bogojević je svoje višegodišnje iskustvo predavanja francuske civilizacije i književnosti značajno preneto u štivo koje se čita s pažnjom i afinitetom za dalja promišljanja. Osnovni problem kod publikacija ovakvog tipa predstavlja metodološki pristup i izbor tema, jer se pod pojmom civilizacije podrazumevaju mnoge oblasti istraživanja koje zadiru u domen istorije, kulture, geografije, književnosti, umetnosti. Prof. Dragan Bogojević se opredelio za pristup koji se može tretirati kao istorijsko-kulturološki, objedinjavanjem značajnih perioda i odrednica iz francuske istorije. Tematsko objedinjavanje je vešto odabranu kako bi se izbegao utisak nedorecenosti i parcijalnosti, uz neminovnu redukciju korpusa na ličnosti, dogadaje i koncepte koji su ključni za razumevanje i percepciju perioda koji se obrađuju. Knjiga je pisana razumljivim i konciznim jezikom, sa odličnim poznавanjem materije. Iako je prevashodno namenjena studentima francuskog jezika i književnosti, ona je zanimljiva i za širu čitalačku publiku. Među radovima iz francuske književnosti najbrojniji su posvećeni francuskoj književnosti XVII i XVIII stoljeća. Kao najbolja ilustracija Bogojevićevog pristupa tumačenju književnog dela je njegov rad o gospodri Lafajet: *La fatalité de l'amour dans le roman La Princesse de Clèves*. To je značajan naučni doprinos proučavanju jednog od najvećih svetskih, ne samo francuskih romana, koji se smatra pretečom modernog psihološkog romana. Naučno-istraživački potencijal i realizovani radovi nesumnjivo svedoče o visokoj naučnoj klasi prof. dr Dragana Bogojevića i preporučuju ga za najviše domete iz oblasti francuske književnosti, civilizacije i kulture.

STRUČNI RAD

Prof. dr Dragan Bogojević ima veoma raznovrsnu i uspešnu stručnu delatnost. Pored doprinosa koji je dao reformi obrazovanja u Crnoj Gori kao vrlo cenjen i posvećen direktor Zavoda za školstvo, u opisu aktivnosti nalazimo uređivačku delatnost, učešće na međunarodnim stručnim skupovima i plodnu prevodilačku karijeru. Izuzetno značajan je njegov doprinos konsolidaciji nedavno osnovanog Filološkog fakulteta u Nikšiću posle odvajanja od Filozofskog fakulteta budući da je on njegov prvi dekan. Posebno želim da istaknem njegov prevodilački rad, pre svega visok kvalitet prevoda tri zbirke poezije crnogorskog iseljenika Tomislava Srđanovića. Cenim da je prof. dr Dragan Bogojević pokazao izuzetan talent i umeće u prenošenju, prevodenju i adaptirajući stihova, vešto prilagodavajući francuski jezički duh crnogorskog jezičkom izrazu, otkrivajući poeziju ovog vrlo darovitog pesnika Srđanovićevim zemljacima. Prof. dr Dragan Bogojević izuzetno dobro govori francuski jezik i veoma uspešno se bavi i usmenim prevodenjem – i simultanim i konsekutivnim. Svoju posvećenost razvoju francuskog jezika u Crnoj Gori u kontinuitetu dokazuje recenziranjem i autorstvom testova francuskog jezika za osnovne i srednje škole na državnim takmičenjima. Za svoj stručni rad zaslužuje najviše ocene i poštovanje stručne i akademske javnosti.

PEDAGOŠKI RAD

Imao sam zadovoljstvo da pedagoški rad prof. dr Dragana Bogojević pratim od prvih dana otvaranja Katedre za francuski jezik i književnost u Nikšiću. Uvek se isticao ozbiljnošću, temeljitošću i spremnošću da odgovori na izazove u nastavi, bilo da se radi o jezičkim ili književnim oblastima. Prof. dr Dragan Bogojević je omiljen kod studenata i cenjen kod kolega. Bio je predsednik komisija za odbranu magistarskih i diplomskih radova i učesnik i organizator brojnih seminara za usavršavanje profesora francuskog jezika. Takođe je bio član komisija za odbranu doktorata na Univerzitetu Fransoa Rable gde je bio gostujući profesor. Prof. dr Dragan Bogojević je dokazao da posao pedagoga i profesora obavlja profesionalno i odgovorno, kako i priliči istinskom akademskom pregaocu.

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	13	18	46	80
3. PEDAGOŠKI RAD	8	30	15	36
4. STRUČNI RAD	18	34	32	64
UKUPNO	39	82	93	180

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući u vidu visoki kvalitet naučnog rada prof. dr Dragana Bogojevića, kvalitet njegovog pedagoškog i stručnog rada, mišljenja sam da, iako nema objavljene radove u časopisima SCI kategorije, zbog radova objavljenih kod renomiranih francuskih izdavača i delovanja na promociji projekata od nacionalnog interesa, kao i ukupnog naučno-pedagoškog profila, ispunjava zahteve istaknute u Merilima za izbor u akademsku i naučnu zvanja i svesrdno predlažem Veću Filološkog fakulteta i Senatu Univerziteta da vanrednog profesora dr Dragana Bogojevića izabere u akademsko zvanje REDOVNOG PROFESORA za oblast Romanistika, francuska književnost i civilizacija za studijski program Francuski jezik i književnost na Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Nikšiću.

RECENZENT
Prof. dr Radivoje Konstantinović
Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Dr Dragan Bogojević je diplomirani profesor francuskog jezika i književnosti i vanredni profesor za oblast Francuske književnosti i Francuske civilizacije. Saglasno Statutu Univerziteta Crne Gore, *Merilima za izbor u akademsku i naučna zvanja i Zakonu o visokom obrazovanju*, Dr Dragan Bogojević ispunjava sve formalno-pravne uslove za izbor u akademsko zvanje.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživačko polje interesovanja prof. dr Dragana Bogojevića je raznovrsno i sadržajno i u skladu sa njegovim poslom na Filološkom fakultetu: Francuska književnost i civilizaciju, francusko-crnogorske kulturne i književne veze, prevođenje i didaktika/metodika nastave stranog jezika. Doktorirao je na Univerzitetu *Fransoa Rable* u Turu iz oblasti francusko-crnogorskih kulturnih i književnih veza u XIX i početkom XX veka. Na Filološkom fakultetu godinama izvodi nastavu iz francuske književnosti i civilizacije. Ističemo da je prof. dr Dragan Bogojević objavio zapažen rad *Langage d'autorité dans La Couronne de la montagne de Niegoch* u renomiranoj izdavačkoj kući Kimé u Parizu. Profesor Bogojević je i autor sjajnog poglavlja *L'art et la culture au Monténégro (Umetnost i kultura u Crnoj Gori)*, u izdanju jednog od najpoznatijih francuskih, a i svetskih izdavača *Galimara*, gde je istovremeno angažovan i kao stručni saradnik za izdanie vodiča o Crnoj Gori na francuskom jeziku. Prof. dr Bogojević u ovom radu naučno, inspirativno, poetski i znalački kulturološku istoriju svoje zemlje predstavlja francuskoj publici, ističući i najbitnije aspekte frankofonog nasleđa koje je u Crnoj Gori ostavilo neizbrisiv trag. Deleći rad u tri znakovite celine (arhitektonska kulturna baština, snaga reči i slike), dr Dragan Bogojević sublimira i profiliše najupečatljivije crte i osobnosti u nastanku Crne Gore (večita borba njenih stanovnika za slobodu i geografska izolovanost uslovile su specifičan razvojni put), pominjući izuzetna arheološka otkrića (Crvena stena, Doklea, Rimski mozaik, ne zaboravljajući srednjovjekovne sakralne objekte – Katedrala Sv. Tripuna, bogato manastirsко pravoslavno nasleđe i džamije iz otmanske doba). Prva štampana knjiga u Južnih Slovena, štampana na Obodu Crnojevića, kao da nagoveštava užvišene misli i dela Njegoša, Kiša,

Pekića, ali i frankofiliju crnogorskih vladara iz dinastije Petrović. Poznata i kao meka slikara, Crna Gora se ponosi Dadom Đurićem, kao ikonskim reprezentantom slikarskog genija poteklog s crnogorskog tla koji je svetsku slavu stekao u Francuskoj, ali i upečatljivim pejsažima, koje su tako slikovito opisivali mnogobrojni francuski putopisci iz XIX veka, poput Vijale de Somijera, Marmijea i mnogih drugih. Članak u vodiču o Crnoj Gori sasvim izvesno predstavlja istinski poetski i naučni prikaz, koji nikoga ne ostavlja ravnodušnim. Prof. dr Dragan Bogojević intenzivno se bavio i izučavanjem francuske književnosti i civilizacije, prevenstveno XVII i XVIII veka. O tome svedoče dva izvanredna rada: o Didrou (*Diderot –un esprit oulipien avant le mot*) i gospodji Lafajet (*La fatalité de l'amour dans le roman La Princesse de Clèves*). U radu o Didrou, prof. dr Dragan Bogojević kroz ponovno, savremeno iščitanje, povezuje odabrane Didroove priče sa konceptima potencijalne književnosti «oulipo» tragajući za zajedničkim referentnim tačkama. Kroz pažljivu i konciznu analizu, prikazuje kako je Didro, izvan konteksta svog vremena i stvaralaštva oko Enciklopedije, u svom pisanju tragoa za eksperimentisanjem kako u formalnom tako i u jezičkom pogledu u želji da prevaziđe uobičajena, svakidašnja i utvrđena pravila. Posebno je istakao značaj dijaloga u pričama koji predstavlja dramatizaciju filozofske misli; sama priča postaje objekat istraživanja i poigravanja i u tome je Didro preteča eksperimentalnih jezičkih i književnih istraživanja u odnosu na potencijalnu književnost koja će se pojaviti u Francuskoj tek u drugoj polovini XX veka. Kroz suptilnu analizu, kandidat pokazuje kako Didrove priče otkrivaju rafinirani osjećaj za mnogostruku književnu igru i usmerene su na istraživanje novog književnog izraza daleko ispred svog vremena, najavljujući estetiku «otvorenog romana». U radu o gospodji Lafajet i njenom kultnom romanu *Princeza de Klev*, prof. dr Dragan Bogojević razvija tezu o konceptu (ne)mogućnosti ljubavi u XVII veku, snažno obeleženom jansenističkom strogoćom i konvencionalnim preprekama. Dileme gospode de Klev aktuelne su i danas i jedan od kvaliteta rada je to što razmišljanja o večnoj temi kakva je ljubav, iz perspektive savremenika, uspostavljaju vremenske mostove između epoha. Jedno od ključnih pitanja rada je vezano za recepciju *Princeze de Klev*; dr Dragan Bogojević pokušava da odgometne uzroke koji stoje iza «efekta» dela, koji je i dalje aktivan, ili aktiviran od strane publike, posle toliko vekova. Očigledno je da u svom radu dr Dragan Bogojević iskazuje istančan smisao za teme koje obrađuje, što se ogleda i u jeziku pisanja koji je za svaku pohvalu. Nesumljivo je da je prof. dr Dragan Bogojević sazreo i vredan naučni radnik, koji zavreduje pažnju i zasluzuje najviše ocene.

STRUČNI RAD

Uz naučni, značajan je i stručni rad dr Dragana Bogojevića. Aktivno je bio uključen u kreiranje reformisanog koncepta douniverzitetskog obrazovanja, učešćem na mnogobrojnim seminarima, radionicama, konferencijama. Prof. Bogojević je stalno radio na unapređenju izučavanja francuskog jezika u Crnoj Gori (pedagoški inspektor za francuski jezik, dugogodišnji recenzent ili autor testova za državna takmičenja iz francuskog jezika). Učesnik je ili član u projektima od nacionalnog značaja (koordinator projekta na Filološkom fakultetu o značaju identitetnih pitanja u jeziku i književnosti, predsednik Saveta Nacionalne biblioteke *Durđe Crnojević*, član vladinog Saveta za iseljenike ispred UCG i sl.). Posebno bismo istakli i njegov značajan prevodilački rad (pisani i usmeni). Prevodi tri zbirke poezije T. Sdanovića i stihova Lamartine i Igoa iz Njegoševe *Bilježnica* svedoče o visokoj prevodilačkoj klasi profesora Bogojevića, tim pre jer je u pitanju prevodenje poezije, za što je potrebno imati poseban senzibilitet i poetski nerv. Prof. Bogojević podjednako kvalitetno prevodi i prozne tekstove, što najbolje potvrđuje priređeni prevod veoma zahtevnog Predgovora iz jednog od savremenijih izdanja *Gorskog vijenca* na francuskom jeziku, a za potrebe NB *Durđe Crnojević*. Prof. Bogojević se uspešno bavio i konsekutivnim prevodenjem na stručnim konferencijama. Stručna delatnost prof. dr Dragana Bogojevića je raznovrsna, kvalitetna i svršishodna i zaslzuje veliko poštovanje.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Prof. dr Dragan Bogojević je nakon završenih studija radio kao nastavnik u srednjoj školi, a od osnivanja studijskog programa za francuski jezik i književnost na Filozofском fakultetu u Nikšiću, izvodi nastavu u različitim nastavnim disciplinama. Fokus njegovog pedagoškog rada je pre svega usmeren na nastavu književnosti

XVII i XVIII veka i francuske civilizacije, o čemu svedoči broj naučnih radova, kao i na mentorskem radu. Bio je član i predsednik komisija za izbor u zvanja kolega, kao i komisija za odbranu doktorskih disertacija, za odbranu magistarskih i diplomskih radova i učesnik i organizator brojnih seminara za usavršavanje profesora francuskog jezika. Takođe je bio član komisija za odbranu doktorata na Univerzitetu Fransoa Rable gde je bio gostujući profesor. Nakon uvida u studentske ankete, očigledno je da se radi o kvalitetnom pedagoškom radniku i uzornom predavaču. Posebno ističemo da kroz svoj nastavno-naučni i stručni rad o francuskoj književnosti i civilizaciji, prof. dr Dragan Bogojević ujedno promoviše i nacionalnu književnost i civilizaciju koju približava inostranoj publici kroz svoje publikacije. Ove aktivnosti svedoče o raznovrsnom pedagoškom angažovanju kandidata koji se trudi da ide u korak sa vremenom u svom pedagoško-nastavnicičkom radu i pokazuju visok stepen stručnosti, posvećenosti i svestranosti.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Uku-pno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
I. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	5	13	18	34	46	80
3. PEDAGOŠKI RAD	22	8	30	21	15	36
4. STRUČNI RAD	16	18	34	32	32	64
UKUPNO	43	39	82	87	93	180

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući u vidu kvalitet naučnog, pedagoškog i stručnog rada prof.dr Dragana Bogojevića, smatram da, iako nema objavljene radove u časopisima na SCI kategorije, da ispunjava ispunjava zahteve istaknute u *Merilima za izbor u akademска i naučna zvanja*, pre svega zbog radova objavljenih kod renomiranih francuskih izdavača Gallimard i Kimé koji spadaju u najistaknutije francuske izdavačke kuće, obima njegovog pedagoškog i stručnog rada, svog učešća na promociji svoje katedre i matičnog fakulteta na nacionalnom i međunarodnom planu, kao i svog učešća u projektima od nacionalnog interesa, dakle svog ukupnog naučno-pedagoškog i stručnog profila. Stoga predlažem Veću Filološkog fakulteta i Senatu Univerziteta da vanrednog profesora dr Dragana Bogojevića izabere u akademsko zvanje REDOVNOG PROFESORA za oblast Romanistika, francuska književnost i civilizacija za studijski program *Francuski jezik i književnost* na Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Nikšiću.

RECENZENT
prof.dr Katarina Melić
Kragujevac

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Dr Dragan Bogojević je diplomirani profesor francuskog jezika i književnosti i vanredni profesor za oblast – Romanistika, francuska književnost i civilizacija. Saglasno Statutu Univerziteta Crne Gore, *Mjerilima za izbor u akademска i naučna zvanja* i *Zakonu o visokom obrazovanju*, kandidat ispunjava formalno-pravne uslove za izbor u akademsko zvanje po raspisanom konkursu.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživački rad dr Dragana Bogojevića saobrazan je njegovom naučnom i pedagoškom angažmanu na Filološkom fakultetu. Francuska književnost i civilizacija, prevodenje i francusko-črnogorske kulturne i književne veze su područja u kojima dr Dragan Bogojević gradi akademsku karijeru. Uostalom, kandidat je doktorirao na Univerzitetu *Fransoa Rable* u Turu (Francuska) iz oblasti francusko-črnogorskih kulturnih i književnih

veza u 19. i početkom 20. veka, a na Filološkom fakultetu godinama izvodi nastavu iz francuske književnosti i civilizacije. Dr Dragan Bogojević je objavio veoma kvalitetan rad *Langage d'autorité dans La Couronne de la montagne de Niegoch* u renomiranoj izdavačkoj kući Kimé sa sedištem u Parizu. Pored toga, autor je članka *L'art et la culture au Monténégro*, u izdanju jednog od najprestižnijih svetskih izdavača *Gallimard-a*, gde je istovremeno angažovan i kao stručni konsultant za izdanje prvog vodiča o Crnoj Gori na francuskom jeziku. Svakako, jedna od karakteristika rada dr Dragana Bogojevića je studija crnogorsko-francuskih istorijskih, kulturnih i književnih veza. U tom kontekstu valja naglasiti i radove *La traduction poétique des Aventures du dernier Abencerage de Chateaubriand par le roi Nicolas* (Cahiers d'histoire culturelle, Tours, France), *La voix du monténégrin (la voix de Monténégro)*: *Journal officiel d'exil d'un Royaume en voie de disparition (1917-1921)* (INALCO, Pariz, rad će biti objavljen u posebnom izdanju časopisa *les Cahiers balkaniques*) i rad *Ispisi na francuskom jeziku u Njegoševoj bilježnici* (Zbornik radova, Njegoševi dani V, Filozofski fakultet, Nikšić). I književnost 17. i 18. veka zaokuplja u kontinuitetu dr Dragana Bogojevića. O tome svedoče radovi *La fatalité de l'amour dans le roman La Princesse de Clèves* (DEAF, FILUM, Kragujevac), *Diderot-un esprit oulipien avant le mot* (Folia linguistica et Litteraria, Filološki fakultet, Nikšić), *Le Voyage pittoresques et historique de l'Istrie et de la Dalmatie De Joseph Lavallée : l'enchâssement textuel tardif (1802) des dessins de Louis François Cassas réalisées en 1782* (Convergences francophones, Mont royal University, Kanada) i radovi u ko-autorstvu: *La nature et la sensibilité: deux thèmes essentiels de la poésie de la fin des Lumières (1770-1800)* (Zbornik radova: Les études française aujourd'hui, Filološki fakultet, Beograd) i *Qui a enchanté l'Enchanteur ou le destin tragique de Natalie de Noailles* (Zbornik radova : Le triple visage du langage : forme, sens, expression, Banja Luka). Metodologija nastavnog procesa i izazovi koji očekuju modernog nastavnika francuskog jezika izloženi su u radu: *L'enseignant de français au Monténégro face à sa formation*, koji je uvršten u elektronsko izdanje časopisa sa XIV Svetskog kongresa profesora francuskog jezika održanog u Lijezu. Napomenuto bih da su svi radovi napisani na odličnom francuskom jeziku, primerenom naučnom diskursu. Dr Dragan Bogojević potpisuje i rad *Nacija: crnogorski gradanin. Utopija ili poželjan ishod* (Medunarodni naučni skup: Globalizacija i (ili) nacionalizam, CANU), koji svedoči o svestranom interesovanju za multidisciplinarnе teme, s osloncem na francusko iskustvo demokratije u rešavanju identitetskih pitanja. Dr Dragan Bogojević je priredio zanimljivu, instruktivnu i korisnu studiju: *Pregled francuske civilizacije: od Galije do Treće republike*, koja sublimira njegovo bogato nastavničko i naučno iskustvo u proučavanju francuske civilizacije, književnosti i kulture. U detaljnijem osvrtu na naučno-istraživački rad kandidata dr Dragana Bogojevića, posebno će se pozabaviti analizom tri rada: *Langage d'autorité dans La Couronne de la montagne de Niegoch*, *Le Voyage pittoresques et historique de l'Istrie et de la Dalmatie De Joseph Lavallée : l'enchâssement textuel tardif (1802) des dessins de Louis François Cassas réalisées en 1782* i *La nature et la sensibilité: deux thèmes essentiels de la poésie de la fin des Lumières (1770-1800)*. Rad *Langage d'autorité dans La Couronne de la montagne de Niegoch*, na originalan i kreativan način obrađuje magičnu snagu jezika autoriteta ili autoritarnog jezičkog diskursa *Gorskog vijenca* u narativnoj, simboličkoj i ideološkoj ravni. Autor vešt i argumentovano analizira koncentrične krugove jezičkih funkcija u kapitalnom Njegoševom delu, bira karakteristične odlomke i pokazuje kako snaga i autoritet emocionalnog diskursa istovremeno predstavlja pokretački i inhibirajući faktor u delovanju glavnih likova. Snaga jezika postaje alibi za odluke koje se donose, ali i frustrirajući poligon preispitivanja moralnih i duboko humanističkih pitanja. Autor je dokazao kako je *Gorski vijenac* određen narativom unutrašnje dramatizacije i emocionalnog naboja likova, koji ujedno izgraduje heroički kod črnogorskog društva. Nije bez značaja napomenuti da se francuskoj publici ovo delo po prvi put prikazuje iz ovog ugla, na inovativan i autentičan način. Inspirativan članak *Le Voyage pittoresques et historique de l'Istrie et de la Dalmatie de Joseph Lavallée : l'enchâssement textuel tardif (1802) des dessins de Louis François Cassas réalisées en 1782*, rasvetljava neobičan postupak i saradnju dva francuska autora: Josifa Lavalea (kao autora teksta) i ilustratora Luja Ferdinanda Kasasa na izdanju knjige: *Slikovito i istorijsko putovanje Istrom i Dalmacijom iz 1782*. Naime, kako pisac teksta nikada nije posetio krajeve o kojima piše, izvanredni crteži (njih 69) umetnika Kasasa, koji je obilazio pomenute regije, predstavljaju vezivnu potku u ispisivanju i gradenju putopisa-fikcije i delu udahnjuju neophodnu autentičnost i

istoričnost. Osobito su interesantne opservacije i paralele koje autor izvodi iz naknadnog objavljuvanja dela (dvadesetak godina nakon nastanka crteža), u kontekstu procesa literalizacije pomenutih crteža i izmenjenih političkih okolnosti u Napoleonovoj Francuskoj. Lavale obilno koristi Fortisova knjigu o Dalmaciji, sa čitavim spektrom lokalne boje: uskocima, hajducima, Morlacima i njihovim životpisnom običajima. Ali u Kasasovim gravirama ne nalazimo ništa od toga. On kao jedini predmet svojih crteža ima rimske antičke spomenike koje je video u Dalmaciji i Istri, u gradovima kao što su Istra, Piran, Zadar i Split. Veličanstveni spomenici nestale civilizacije su kontrast stanju u kojem su sadašnji stanovnici "potonuli u varvarstvo". Treći rad koji sam izdvojio glasi: *La nature et la sensibilité: deux thèmes essentiels de la poésie de la fin des Lumières (1770-1800)*. Dr Dragan Bogojević u ovom radu proučava ne tako dominantnu temu u prosvjetiteljskoj eposi, a to je poezija. Oslanajući se na najvažnije pesnike iz tog perioda, Delila i Šenijea, autor s pravom pridružuje Rusoa, Bernarden de Sent-Pjera i Didroa ovom nizu. Svi oni su, svaki na svoj način, uticali na promenu uкусa publike, objedinjujući na maestralan način dva ključna termina: prirodu i osećajnost. Ono što rad čini originalnim, svakako je insistiranje na tematskom i formalnom prožimanju dve naizgled suprotne krajnosti: opisi prirode, osećajnost, sentimentalizam, s jedne i filozofsko-senzualistički uticaji, s druge strane, koji, s muzikalnom Rusoovom prozom i Didroovim *Esejom o dramskoj poeziji*, poprimaju vidovnjačke konotacije. U svom naučno-istraživačkom radu prof. dr Dragan Bogojević iskazuje odlično poznavanje materije i smisao za naučno obradu teme, što ga svrstava u red izvanrednih istraživača i poznavaca pomenutih perioda francuske književnosti i civilizacije.

STRUČNI RAD

Stručna delatnost dr Dragana Bogojevića je zanimljiva i raznovrsna. Posebno ističem njegovo prevodilačko umeće koje se ogleda u pažljivo odabranim delima i publikacijama koje imaju veliki značaj i za promociju nacionalnih vrednosti u Crnoj Gori. Takav je veoma uspešni prevod tri zbirke poezije crnogorskog pesnika Tomislava Šrdanovića, koji je većinu života proveo u Francuskoj i pisao na francuskom. Prevod je realizovan uz podršku Ministarstva kulture. Jezgrovit i precizan prevod obimnog *Predgovora „Gorskog vijenca“* za potrebe NBCG „Đurđe Crnojević“, koji je 2011. godine dvojac Šidot i Šeminad preveo s francuskog, čita se kao da se radi o tekstu originala. Posebno izdvajam, meni najdraži, izvanredan prevod francuskih stihova Lamartine i Igoa iz Njegoševe *Bilježnice*, tako da domaća javnost može na svom jeziku da se upozna s mislima i idejama velikana francuske književnosti kojima se Njegoš inspirisao. Dr Dragan Bogojević je preveo i zahtevne *PISA zadatke sa francuskog*, a u jednom periodu se bavio i simultanim i konsekutivnim prevođenjem na tri konferencije iz oblasti usavršavanja znanja i veština službenika u državnoj upravi. Svoju posvećenost francuskom jeziku i kulturi, dr Dragan Bogojević nastavlja da realizuje kao aktivni učesnik i predavač na redovnim godišnjim seminarima za profesore francuskog jezika i kao recenzent testova za osnovnu i srednju školu za predmet Francuski jezik za potrebe Državnog takmičenja od 2013-2017. godine. Takođe, bio je autor test-zadataka iz Francuskog jezika za potrebe realizacije eksterne provere znanja na kraju III ciklusa, kao i stručnog i maturskog ispita školske 2013/14 i 2014/15. Dr Dragan Bogojević je recenzent časopisa *Filolog*, recenzent tri referata za izbor u zvanje, i član mnogih značajnih tela (Senat UCG, predsednik saveta Nacionalne biblioteke „Đurđe Crnojević“ i td.). Stručni angažman dr Dragana Bogojevića je opsežan i zaslужuje najviše ocene.

PEDAGOŠKI RAD

Prof. dr Dragan Bogojević ima bogato i razudeno pedagoško iskustvo (desetak godina radio kao nastavnik u srednjoj školi, bio inspektor za francuski jezik u osnovnim i srednjim školama u Crnoj Gori, a od osnivanja studijskog programa za francuski jezik i književnost izvodi nastavu iz francuske književnosti i civilizacije). Studentske ankete pokazuju visok stepen zadovoljstva studenata njegovim radom. Bio je mentor na izradi magistarskog rada na Filozofском fakultetu, član komisije za odbranu doktorata na Univerzitetu Fransoa Rable u Turu, gde je boravio i kao viziting profesor u okviru Erasmus+ projekta u novembru 2016. godine. Dr Dragan Bogojević je primer uzornog pedagoškog radnika, koji uživa u svom pozivu i koga podjednako uvažavaju i kolege i studenti.

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	13	18	46	80
3. PEDAGOŠKI RAD	8	30	15	36
4. STRUČNI RAD	18	34	32	64
UKUPNO	39	82	93	180

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Svestan sam da dr Dragan Bogojević nema radove objavljene u časopisima koji imaju SCI indeks, međutim, imajući u vidu ostvarene rezultate i kvalitet naučnog rada dr Dragana Bogojevića, obim njegovog pedagoškog i stručnog rada, a pogotovo njegov angažman i članke u ediciji Galimar i Kimé, koje pripadaju samom vrhu francuskih izdavačkih kuća, mišljenja sam da on ispunjava zahteve istaknute u *Merilima za izbor u akademsku i naučnu zvanja* i predlažem Veću Filološkog fakulteta i Senatu Univerziteta da dr Dragana Bogojevića izabere u akademsko zvanje **REDOVNOG PROFESORA** za oblast – Romanistika, francuska književnost i civilizacija na studijskom programu Francuski jezik i književnost na Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Nikšiću.

RECENZENT
Prof. dr Pavle Sekeruš
Novi Sad

R E F E R A T

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

Konkurs je objavljen u dnevnom listu listu DAN od 22.11.2017. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR VELJKO RADULOVIC**.

BIOGRAFIJA

LIČNI PODACI, koji pored ostalog sadrže: dan, mjesec i godinu rođenja, mjesto rođenja i državu

Rođen sam 14.01.1976. godine u Dubrovniku, Hrvatska.

PODACI O OBRAZOVANJU, koji pored ostalog sadrže: fakultet, univerzitet, mjesto i datum završetka osnovnih i postdiplomskih studija, naziv magistarskog rada, naziv doktorske disertacije i datum odbrane.

Osnovnu i srednju školu sam završio u Herceg-Novom. Diplomirao sam na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2000. godine.

Zvanje magistra tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma stiće 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 sam 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".

Docent sam na Arhitektonskom fakultetu Univerzitetu Crne Gore, gdje sam obavljao funkciju prodekana za nastavu u periodu 2014-2017. Član sam Strukovnog Vijeća za prirodne i tehničke nauke. Autor sam nekoliko naučno istraživačkih radova, studijske knjige, i projektant velikog broja nagradenih arhitektonskih projekata i realizacija. Imenovan sam od strane Vlade Crne Gore za člana Nacionalne komisije za saradnju sa UNESCO, i člana upravljačkog tijela grada Kotora.

**PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG
IZBORA**

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST		Br. ref.	Br. kan.
1.1. Monografija			
1.1.2. Dio monografije izdate od strane renomiranog međunarodnog izdavača			
1. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2014) <i>Pool »Jadran«</i> . In: Media, P. (Ed.) <i>Monograph of XXIII Cemex Building Award</i> , pp. 206-207. ISBN 978-607-7784-13-5. Izdavač: Periscopio Media S.A. de C.V., Mexico.	10	5	
1.1.4. Knjiga studijskog karaktera izdata kod nas i u okruženju			
2. Radulović, V. , Paunović-Žarić, S., Alihodžić-Jašarović, E. (2016) <i>Interpolacija kao kontekst unutrašnje arhitekture</i> , ISBN 978-86-86625-17-15. Izdavač: Univerzitet Crne Gore, Arhitektonski fakultet (Podgorica).	7	7	
1.1.5. Dio naučne monografije izdate kod nas (i u okruženju) čiji su izdavači nacionalne akademije nauka i državni univerziteti i dio knjige studijskog karaktera izdate kod nas.			
3. Radulović, V. (2017) Idejni projekat Herceg-Novog, 1961. U: <i>Monografija posvećena akademiku Nikoli Dobroviću</i> , u seriji Galerija SANU. Izdavač Srpska akademija nauka i umetnosti, Beograd, 2018. Broj potvrde: 97/20, 29.11.2017.	5	5	
1.2 Radovi objavljeni u časopisima			
1.2.1 Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama			
4. Radulović, V. , Paunović-Žarić, S. (2017) Context in the works of Nikola Dobrović on the territory of Herceg Novi. <i>Architektura & Urbanizmus</i> , 3-4/2017, Volume LI: str. 176-197. ISSN 0044 8680.	7	7	
1.2.2 Radovi u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazama podataka, a imaju redovnu međunarodnu distribuciju			
5. Alihodžić-Jašarović, E., Paunović-Žarić, S. & Radulović, V. (2017) Historical urban context – Interpolation as a type of urban renewal in Podgorica. <i>AR architecture, research journal</i> , 2017-1. ISSN 1580-5573. http://www.fa.uni-lj.si/default.asp?id=3084	4	4	
6. Paunović-Žarić, S., Radulović, V. , Alihodžić-Jašarović, E., Murgul, V. (2016) Light revealing Architecture form - The role of Light in contemporary Interpolation. <i>Journal of APPLIED ENGINEERING SCIENCE</i> , No 1-2016, vol. 14: 140-147. ISSN 1451-4117.	4	2	
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi, seminarji			
7. Radulović, V. , Paunović-Žarić, S., Alihodžić-Jašarović, E. (2015) Rethinking Podgorica: Undergound innovation choises. In: Bogdanović, R. (Eds.) <i>On Architecture - Reworking the City Trough New Architecture: Book of abstrakts</i> . STRAND, The third International Conference and Exhibition on Architecture. Belegrade, 2015. ISSN 978-86-89111-09-5. Str. 24.	0.4	0.4	
8. Radulović, V. , Paunović-Žarić, S., Alihodžić-			

Jašarović, E. (2016) From micro to macro - housing approaches. In: Bogdanović, R. (Eds.) <i>Scale of design from micro to macro. STRAND, The fourth International Conference and Exhibition on Architecture</i> , Belegrade, 2016. ISSN 978-86-89111-13-2. Str. 51.	0.4	0.4
1.3.2. Domaći kongresi, simpozijumi, seminari		
9. Radulović, V. (2014) Obrazovanje inženjerskog kadra u oblasti arhitekture i urbanizma. U: Domazetović, V. (Ur.) <i>Zbornik uvodnih izlaganja, referata i diskusija</i> . Naučna tribina: obrazovanje inženjerskog kadra u Crnoj Gori, Podgorica, 2014. Akademija inženjerskih nauka Crne Gore i Inženjerska komora Crne Gore. ISSN 978-9940-9566-0-8. Str. 74-76.	0.2	0.2
2. UMJETNIČKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
2.2. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetnickog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće od međunarodnog značaja		
10. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2016) Realizovano djelo: Plivački i vaterpolo bazen u Herceg-Novom. Nominacija za godišnju nagradu Evropske komisije: Mies Van der Rohe Award - European Union Prize 2013. Izložba nominovanih rada u Mies van der Rohe Pavilion, Barcelona, Španija, 7. jun 2013. In: Marin Varga, C, Romero, M. (Ed.) <i>European Union prize for Contemporary Architecture Mies van der Rohe Award: ATLAS</i> , ISBN 978-84-941836-7-6, str. 544. Barcelona, Spain: Fundacio Mies van der Rohe.	20	--
2.2. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetnickog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće nacionalnog značaja		
11. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2016). Realizovano djelo: Vila »Mistral«, Herceg-Novi. <i>Priznanje 39. salona arhitekture</i> u Beogradu, u kategoriji: Realizovano djelo u inostranstvu. Muzej primjenjene umjetnosti Beograd, 2016. Katalog izložbe ISBN 978-86-7415-199-0	10	10
12. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2013). Realizovano djelo: Rekonstrukcija glavne skupštinske sale Opštine Herceg - Novi. <i>Grand Prix</i> prvog Crnogorskog salona arhitekture, Cetinje 2013. godine. Crnogorska galerija umjetnosti »Miodrag Dado Đurić«, decembar 2013-januar 2014. Katalog salona, ISBN 978-9940-9244-9-2	10	10
13. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2015) Realizovano djelo: Plivački i vaterpolo bazen »Jadran«, Herceg-Novi. Povelja međunarodne arhitektonske izložbe <i>The art of Architecture</i> -Association of Serbian Architects . Beograd, februar 2015.	10	--
14. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2013) Realizovano djelo: Rekonstrukcija obalnog šetališta i rive u Petrovcu. <i>Grand Prix</i> prvog Crnogorskog salona arhitekture, Cetinje 2013. godine. Crnogorska galerija umjetnosti »Miodrag Dado Đurić«, decembar 2013-januar 2014. Katalog salona,ISBN 978-9940-9244-9-2	10	10
15. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2016) Realizovano djelo: Sportski tereni i garaže u Herceg-Novom. <i>Nagrada salona</i> za realizovano djelo. Drugi Crnogorski salon arhitekture, Podgorica 2016. godine. Centar savremene umjetnosti Crne Gore, Dvorac Petrovića, Podgorica, maj 2016. Katalog salona, ISBN 978-9940-669-04-1	10	10
16. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2015) Urbanistički projekat: »Zirine Gardens«, Herceg - Novi. <i>Treća nagrada</i> 24. Salona	10	10

	urbanizma, Niš 2015. Katalog izložbe ISBN 978-86-8427535-8	10	10	na manifestacijama od nacionalnog značaja		
17.	Radulović, V. , Gregović, Đ., Gregović, B., Bešović, M. (2017) <i>Prva nagrada</i> na konkursu za idejno urbanističko- arhitektonsko rješenje objekta Crnogorske akademije nauka i umjetnosti. Organizator: Ministarstvo održivog razvoja i turizma, 2017. http://www.arhitektura.mrt.gov.me	10	5	28. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2013). Urbana vila »Savina«, Herceg-Novi. Prvi Crnogorski salon arhitekture, Cetinje 2013. godine. Crnogorska galerija umjetnosti »Miodrag Dado Đurić«, decembar 2013-januar 2014. Katalog salona, ISBN 978-9940-9244-9-2	4	4
18.	Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ., Bešović, M., Marković, M. (2016) <i>Druga nagrada</i> na međunarodnom arhitektonsko-urbanističkom konkursu za <i>Promenade hotel</i> , Luštica Bay. Organizator: Ministarstvo održivog razvoja i turizma Crne Gore. Izložba u Tivtu, jun, 2016. godine.	10	5	29. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2013). Projekat glavne autobuske stanice u Igalu, Herceg-Novi. Prvi Crnogorski salon arhitekture, Cetinje 2013. godine. Crnogorska galerija umjetnosti »Miodrag Dado Đurić«, decembar 2013-januar 2014. Katalog salona, ISBN 978-9940-9244-9-2	4	4
19.	Radulović, V. , Gregović, Đ., Ivanišin, K., Kabashi, L. <i>Treća nagrada</i> na međunarodnom arhitektonsko-urbanističkom konkursu za poslovnu kulu Normal Toursa, Podgorica, 2013. godine.	10	5	30. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2013). Projekat muzičke škole u Bijelom Polju. Prvi Crnogorski salon arhitekture, Cetinje 2013. godine. Crnogorska galerija umjetnosti »Miodrag Dado Đurić«, decembar 2013-januar 2014. Katalog salona, ISBN 978-9940-9244-9-2	4	4
20.	Radulović, V. , Gregović, Đ., Gregović, B., (2016). <i>Treća nagrada</i> na međunarodnom arhitektonsko-urbanističkom konkursu za hotelski resort »Capital Estate« u Bečićima. Organizator: Ministarstvo održivog razvoja i turizma Crne Gore, maj, 2016. godine.	10	5	31. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2016). Realizovano djelo: Vila »Mistral«, Herceg-Novi. Drugi Crnogorski salon arhitekture, Podgorica 2016. godine. Centar savremene umjetnosti Crne Gore, Dvorac Petrovića, Podgorica, maj 2016. Katalog salona, ISBN 978-9940-669-04-1	4	--
21.	Radulović, V. , Gregović, Đ., Gregović, B. (2017). Arhitektonsko - urbanski konkurs za Dječiji vrtić i jaslice u bloku 6, u Podgorici - <i>Priznanje međunarodnog salona</i> urbanizma. Katalog izložbe 26. međunarodnog salona urbanizma, Niš, 8-15 novembar 2017.	10	10	32. Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2016). Arhitektonski projekat: Hotel 5* Bijela, Herceg-Novi. Drugi Crnogorski salon arhitekture, Podgorica 2016. godine. Centar savremene umjetnosti Crne Gore, Dvorac Petrovića, Podgorica, maj 2016. Katalog salona, ISBN 978-9940-669-04-1	4	4
	2.3. Premijerno predstavljanje umjetnickog djela na manifestacijama od medjunarodnog značaja					
22.	Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2013). Realizovano djelo: Rekonstrukcija enterijera glavne skupštinske sale Opštine Herceg - Novi. Međunarodna izložba Wild East - Young Architects from East Europe. Berlin, 25.10.-19.12.2013. AIT Architektur Salon POP-UP at the Showroom from Porcelaingres in Berlin.	6	--	3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
23.	Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2013). Realizovano djelo: Poslovni centar »MONTRI«, Igalo. Međunarodna izložba Wild East - Young Architects from East Europe. Berlin, 25.10.-19.12.2013. AIT Architektur Salon POP-UP at the Showroom from Porcelaingres in Berlin.	6	6	3.4. Mentorstvo		
24.	Radulović, V. , Gregović, Đ. (2016). Urbanistički projekt »Zirine Gardens«, Herceg - Novi. 39. Salon arhitekture, Muzej primjenjene umjetnosti Beograd, 2016. Katalog izložbe ISBN 978-86-7415-199-0	6	--	3.4.3. Mentorstvo na dodiplomskom studiju - Akademske postdipломске specijalističke studije		
25.	Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2017). Realizovano djelo: Hotel Eleven, Petrovac. In: Bogdanović, R. (Ed.) <i>Exhibition book</i> , ISBN 978-86-89111-45-6, str: 19. STRAND, The fifth International Conference and Exhibition on Architecture, Belgrade, Dec. 2017.	6	--	33. BOŠKOVIĆ, Vanja. <i>Arhitektonsko-urbanističko rješenje nautičko-turističkog kompleksa u Skaljarima, Kotor sa projektom "Boutique" hotela : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [V. Bošković], 2017. 1 sv. (razl. pag.), ilustr. [COBISS.CG-ID 2048357197]	0.5	0.5
26.	Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2017). Realizovano djelo: Sportski tereni i garaže u Herceg-Novom. STRAND. In: Bogdanović, (Ed.) <i>Exhibition book</i> , ISBN 978-86-89111-45-6, str: 31. The fifth International Conference and Exhibition on Architecture, Belgrade, Dec. 2017.	6	6	VUKIČEVIĆ, Janko. <i>Idejno rješenje Univerzitetske biblioteke : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [J. Vukičević], 2017. 15 listova, 16 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048421965]	0.5	0.5
27.	Radulović, V. , Gregović, B., Gregović, Đ. (2013). Realizovano djelo: Plivački bazen »Jadran«, Herceg-Novi. Izložba povodom dodjele internacionalne nagrade za arhitekturu - Ranko Radović, 2012. Fakultet tehničkih anuka, Departman za arhitekturu i urbanizam, Novi Sad, 29.05.2013. godine.	6	--	LAJKA, Dženita. <i>Luka nautičkog turizma - Ulcinj/Port Milena : završni specijalistički rad : (diplomski rad)</i> . Podgorica: [Dž. Lajka], 2017. 1 sv. (bez pag.), ilustr. [COBISS.CG-ID 2048356941]	0.5	0.5
	2.4. Premijerno predstavljanje umjetnickog djela			TAHIROVIĆ, Denis. <i>Aerodromski terminal u Tivtu : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [D. Tahirović], 2016. 20 listova, 22 presavijena lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048331085]	0.5	0.5
				ĐAKOVIĆ, Andela. <i>Rekonstrukcija i revitalizacija Fabrike "19. decembar", Podgorica. Projekat: kulturni (re)generator : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [A. Đaković], 2016. 14 listova, 22 presavijena lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048330829]	0.5	0.5
				LABAN, Andrijana. <i>Veterinarska poliklinika sa centrom za zbrinjavanje životinja : završni specijalistički rad</i> . Podgorica: [A. Laban], 2016. 17 listova, 42 presavijana lista, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048334669]	0.5	0.5
				JANJUŠEVIĆ, Biljana. <i>Kompleks Državnog</i>		

<i>parlamenta Crne Gore : Konik (Vrela ribnička), Podgorica : završni rad. Podgorica: [B. Janjušević], 2015. 15 listova, 19 presavijenih listova, ilustr. [COBISS.CG-ID 2048185165]</i>	0.5	0.5	<i>lociranih na teritoriji Crne Gore, objedinjenih pod nazivom »Djela arhitekture XX vijeka Crne Gore«. Član stručnog tima.Organizator: Ministarstvo kulture Crne Gore, 2016.</i>	
<i>PEPĐONOVIC, Marina. Kompleks predškolskog objekta : (Šušanj - Bar) : završni rad. Podgorica: [M. Pepdonović], 2015. 17 listova, 13 presavijenih listova, ilustr., nacrti. [COBISS.CG-ID 2048184397]</i>	0.5	0.5	Učešće u međunarodnim žirijima: <ul style="list-style-type: none"> - Predsjednik žirija za Međunarodni, idejni, jednostepeni, anonimni konkurs za Idejno urbanističko rješenje hotelskog resorta Miločer u zahvatu Prostornog plana Opštine Budva i Prostornog plana područja posebne namjene za morskog dobro, 2015. godina. - Član selekcionog odbora Izložbe <i>Labaratorija prostora</i>, Novi Sad, 2015. Organizator: Fakultet tehničkih nauka, Departman za arhitekturu i urbanizam. Katalog izložbe. 	
<i>MAROVIĆ, Tamara. Marina i putnički terminal u Baru : specijalistički rad. Podgorica: [T. Marović], 2015. 23 lista, 20 presavijenih listova, ilustr., 3D prikazi. [COBISS.CG-ID 2048240205]</i>	0.5	0.5	Izlaganja na međunarodnim stručnim skupovima: <ul style="list-style-type: none"> - Izlaganje <i>Cape Mimosa - novi arhitektonsko urbanistički koncept</i>, MIPIM - globalni festival investicija, Kan 2015. - Uvodno izlaganje, APPS-Kotor architectural prison summer school, Kotor, 2012. - Izlaganje <i>Novi urbanistički koncept Rt Mimoza u Herceg-Novom</i>. FREI-Festival investicija, Budva, 2014. godina - Moderator stručnog skupa <i>Forum Lectures</i>, Podgorica, 2016. godina 	
<i>SULJOVIĆ, Admir. Služba zaštite i spašavanja i javna garaža - Ulcinj : diplomski rad. Podgorica: [A. Suljović], 2015. [11] str., 22 presavijena lista, ilustr., nacrti. [COBISS.CG-ID 2048111693]</i>	0.5	0.5	Izrada projekata u ulozi autora i odgovornog projektanta - izbor radova: <ul style="list-style-type: none"> - Odgovorni projektant arhitekture za Glavni projekat poslovno-turističkog objekta u Budvi, površine 15.000 m², 2016. godina - Odgovorni projektant arhitekture za Idejni projekat hotelskog objekta <i>Safiro towers</i> u Budvi, površine 55.000 m², 2017. godina 	
<i>VUKČEVIĆ, Bogić. Aerodromski kompleks : diplomski rad. Podgorica: [B. Vukčević], 2014. 72 lista, 15 presavijenih listova, ilustr., 3D prikazi. [COBISS.CG-ID 2048234317]</i>	0.5	0.5	Članstvo u profesionalnim udruženjima <ul style="list-style-type: none"> - Član Upravnog odbora Inženjerske komore Crne Gore 2016-17. - Član Saveza arhitekata Crne Gore - Član upravljačkog tijela grada Kotora - Član Nacionalne komisije za saradnju sa UNESCO 	20 20

4. STRUČNA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
4.6 Ostala dokumentovana stručna djelatnost Članstvo u uredničkim odborima		
35. Član odbora međunarodnih korespondenata časopisa A10-New european architecture, 2009-2013.		
Recenzija udžbenika:		
36. Udžbenik: Zeković, M., Konstantinović, D. & Žugić, V. (2017). <i>Koncepti, programi i funkcije arhitektonskih projekata paviljonskih struktura</i> . Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, 2017. ISBN 978-86-7892-950-2		
37. Udžbenik: Janković, S. (2014). <i>Osnove seizmičkog planiranja i projektovanja za inženjere arhitekture i građevine</i> . Univerzitet Crne Gore, Građevinski fakultet u Podgorici, AGM knjiga Beograd. ISBN 978-86-86363-48-0		
Učešće u realizaciji naučno-istraživačkog projekta:		
- Bilateralni Projekat: 2016.-_ Vernakularna arhitektura zapadne, srednje i južne Europe: Transhumanca. Institucije: Univerzitet Crne Gore_Arhitektonski fakultet, Univerza v Ljubljani_Fakulteta za arhitekturu. Član radnog tima. - Utvrđivanje kulturne vrijednosti i izrada Elaborata o valorizaciji kulturnih vrijednosti za 48 objekata		

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	9	9	31	31
2. UMJETNIČKI RAD	23	23	113	113
3. PEDAGOŠKI RAD	15	15	12	12
4. STRUČNI RAD	17	17	20	20
UKUPNO	64	64	176	176

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Uku-pno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	7	9	16	20	31	51
2. UMJETNIČKI RAD	20	23	43	42	113	155
3. PEDAGOŠKI RAD	1	14	15	5	12	17
4. STRUČNI RAD	15	17	32	15	20	35
UKUPNO	43	63	106	82	176	258

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I. OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Iz dostavljenih materijala vrlo je jasno da kandidat dr Veljko Radulović, d.i.a. ipunjava uslove propisane članom 76 Zakona o visokom obrazovanju (SLRCG br. 60/03., SLCG br. 4/08., 45/10., 40/11., 47/11. i 48/13.), članom 12 Merila za izbor u akademsku i naučna zvanja (2004.) te članom 88 Statuta Univerziteta Crne Gore (2015.). Naime, dr Veljko Radulović, d.i.a. radi kao docent na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici od 21.02.2013.

Doc.dr Veljko Radulović, dipl. inž.arh., diplomiro je na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2000.god. Magistirao je na temu "Arhitektura stanovanja u Budvi devedesetih godina prošlog vijeka" 2005. godine, a na istom fakultetu uspješno odbranio doktorsku disertaciju na temu "Interpretacije regionalnog konteksta-na primjeru arhitekture 20-og vijeka Herceg Novog" 2012. godine. Iz toga je vidno da Doc.dr Veljko Radulović, dipl. inž.arh., ima potreban stepen obrazovanja propisan članom 76 Zakona (doktorat tehničkih nauka i provjerene pedagoške sposobnosti), članom 12 Merila za izbor u akademsko zvanje **VANREDNI PROFESOR**.

ANALIZA NAUČNOG I NAUČNO -STRUČNOG RADA

Naučno-istraživački rad kandidata u period od posljednjeg izbora u akademsko naučno zvanje u 2013. g. može se ocijeniti kao vrlo uspješan. Naime, od tada je objavio kao samostalni autor ili kao jedan-od-troje istovrijednih autora ukupno 9 naučno stručnih radova od kojih je jedan u obliku naučno-umjetničke monografije (autor i ko-autor); jedan izvorni rad (prvi od dva autora) u časopisu koji se prati u međunarodnim bazama ; dva rada objavljena u časopisu koji se ne prate u međunarodnim bazama, ali su objavljeni na stranom jeziku i imaju međunarodni značaj (autor i koautor); tri rada objavljena na međunarodnim naučnim i naučno-stručnim skupovima (autor i koautor). Osim navedenog, bio je recenzent za dva Univerzitska udžbenika kao I ucesnik dva naučno-istraživačkog projekta: Bilateralni Projekat: 2016.- Vernakularna arhitektura zapadne, srednje i južne Evrope: Transhumanca. Institucije: Univerzitet Crne Gore, Arhitektonski fakultet, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za arhitekturo. O Utvrđivanje kulturne vrijednosti i izrada Elaborata o valorizaciji kulturnih vrijednosti za 48 objekata lociranih na teritoriji Crne Gore, objedinjenih pod nazivom »Djela arhitekture XX vijeka Crne Gore«.

Od referenci iz naučno istraživačke djelatnosti izdvaja se referenca 5., rad objavljen u referentnom Češkom *casopisu Architektura & Urbanizmus, koji je međunarodnog renomea, indeksiran u A&HCI Thompson Reuters bazi*. Predmetno istraživanje predstavlja obiman i vrlo dubok istraživački zahvat u teoretski rad i stručnu metodologiju profesora Nikole Dobrovića, jednog od najreferentnijih imena Jugoslovenskog modernizma u drugoj polovini 20-og vijeka. U radu je sistematično izloženo istraživanje teoretskih postavki, projektnih metoda, uticaja i dometa Dobrovićevih realizacija, projekata i planova nastalih u Crnoj Gori, na području opštine Herceg-Novi. Poseban doprinos rada je istraživanje relacija sa njegovim opusom ostvarenom na području Dubrovnika, kontekstualno bliskom području predmetnog istraživanja. Međunarodno interesovanje za ovaj rad i njegovu objavu u navedenom časopisu, možemo locirati u činjenici da je Prag sjedište časopisa *Architektura & Urbanizmus* i mjesto gdje Dobrović završava studije arhitekture.

ANALIZA I OCJENA UMJETNIČKE DJELATNOSTI

U popisu umjetničkih referenci, nezabilazno je realizovano djelo - rekonstrukcija bazena Jadran u Herceg-Novom. Ovaj objekat se ističe umjetničkim i stručnim dometima koji su ga nominovali za najveću evropsku nagradu u oblasti arhitekture, koju dodjeljuje Evropska komisija - *Mies Van der Rohe Award - European Union Prize, 2013*. Isto dejlo je finalista svjetske graditeljske nagrade *Cemex Building Award 2015*. U oba slučaja, ovo djelo je prošlo nominaciju internacionalnih selektora, nakon čega je izlagano na izložbama u Barseloni i Meksiku, i objavljeno u dvjema referentnim publikacijama, i to u velikom *ATLASU evropske nagrade čiji izdavač je Fundacio Mies van der Rohe, kao i u Monografiji Cemex building award, izdavača Periscopio Media S.A. de C.V., Mexico*.

Od umjetničkih referenci potrebno je naglasiti i izlaganje realizovanih projekata na međunarodnoj izložbi *Wild East - Young Architects from East Europe*, održanoj u Berlinu, oktobra mjeseca 2013., kao i međunarodna priznanja i nagrade na Salonom arhitekture u Beogradu, i Salonom urbanizma u Nišu, sa objavljenim realizacijama u recenziranim katalozima izložbi. Kandidat je laureat i dvije nacionalne nagrade za arhitekturu, i to GRAND PRIX Prvog Crnogorskog salona arhitekture, 2014. godine, i velike nagrade za realizaciju drugog salona 2015. godine. Nagrade su dodjeljene od strane međunarodnog žirija, a svi nagrađeni radovi publikovani su u referentnim pratećim katalozima.

U popisu umjetničkih referenci nalazi se i pet nagrada na međunarodnim javnim anonimnim konkursima. Pored ove reference, kandidat je objavio i knjigu studijskog karaktera iz oblasti projektovanja unutrašnje arhitekture, kao i još dva rada u međunarodnim časopisima.

ANALIZA I OCJENA NASTAVNIČKE OSPOSOBLJENOSTI

Nastavnički rad kandidata odlikuje se i velikim profesionalizmom i zadovoljstvom koji se naročito odražava kod njegovih studenata, kako pri izradi obveznih studentskih projekata tako i diplomskih radova na diplomskom(14 četvrtajest), na Arhitektonskom fakultetu u Podgorici. Upravo ovako veliki broj uspješno odbranjenih diploma pred odgovarajućim komisijama Arhitektonskog fakulteta ukazuje na njegovu uspješnost i nastavničku osposobljenost, što potvrđuje i ocjena kvalitetu pedagoškog rada, odnosno kvaliteta nastave u skladu sa odlukom Vijeća Arhitektonskog fakulteta u Podgorici.

ANALIZA I OCJENA STRUČNOG RADA

Pored svih do sada navedenih i temeljito potkrijepljenih vrijednosti kandidata koje se ogleda u njegovom naučnom, naučno-istraživačkom i umjetničkom polju djelovanja ne smije se zaboraviti i na njegov obiman stručni opus koji se sastoji od određenog broja izrađenih i realizovanih arhitektonskih projekata . Svakako treba naglasiti i njegovo članstvo u odabiru i nagrađivanju radova na domaćim i međunarodnim konkursima , izložbama i salonima . Kandidat je član domaćih stručnih udruženja kao I član Nacionalne komisije za saradnju sa UNESCO

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	7	9	16	20	31	51
2. UMJETNIČKI RAD	20	23	43	42	113	155
3. PEDAGOŠKI RAD	1	14	15	5	12	17
4. STRUČNI RAD	15	17	32	15	20	35
UKUPNO	43	63	106	82	176	258

III. MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju u pogledu stepena obrazovanja zaključujem da dr.sc. **VELJKO RADULOVIĆ** ispunjava uslove u pogledu stepena obrazovanja za izbor u akademsko zvanje **vanredni profesor**, a sve u skladu s važećim zakonima i propisima.

Tu svakako treba naglasiti da rad objavljen i *indeksiran u A&HCI Thompson Reuters bazi*. Koji daje osnovicu za dalje akademsko napredovanje.

Prema priloženoj dokumentaciji i dokazima vidljivo je da je kandidat vrlo prisutan i u umjetničkoj djelatnosti, bez obzira što ona proizlazi iz rezultata postignutih u njegovoj stručnoj djelatnosti.te objave tih radova u prestižnim međunarodnim časopisima I monografijama kao ekvivalent radovima koji se objavljaju u monografijama na *a&hci* listi.

Na temelju svih činjenica i posebnog poznavanja kandidata, kao recenzent predlažem da se na osnovu Zakona o visokom obrazovanju (SLRCG br. 60/03., i SLCG br. 4/08., 45/10., 40/11.,

47/11. I 48/13.), Merilima za izbor u akademска i naučna zvanja (2004.) te Statuta Univerziteta Crne Gore (2015.) kandidat Doc.dr Veljko Radulović, dipl.inž.arch. izabere u akademsko i zvanje **VANREDNI PROFESOR** na Univerzitetu Crne Gore Arhitektonskom fakultetu u Podgorici, za oblast Arhitektonsko projektovanje.

RECENZENT

Prof.dr.sc. Svetislav G.Popović
Vanredni profesor Univerziteta Crne Gore
Arhitektonski fakultet

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Uvidom u konkursnu dokumentaciju evidentno je da se doc. dr Veljko Radulović blagovremeno i u adekvatnoj formi prijavio na raspisani konkurs za izbor u zvanje vanrednog profesora. U pogledu obrazovanja, važno je istaći da je dr Radulović diplomirao na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2000. godine, magistrirao aprila 2005. godine na istom fakultetu, sa temom rada: "Arhitektura stanovanja u Budvi devedesetih godina prošlog vijeka". Doktor tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma postaje 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".

Dr Veljko Radulović započinje svoj angažman na Univerzitetu od marta 2003. godine, kao saradnik na tada osnovanom arhitektonskom odsjeku Građevinskog fakulteta. Do danas u kontinuitetu je angažovan na Univerzitetu Crne Gore, gdje je trenutno docent na Arhitektonskom fakultetu sa sjedištem u Podgorici. U četvrtogodišnjem mandatu je obavljao funkciju prodekanu za nastavu, i član je Strukovnog Vijeća za prirodne i tehničke nlike Univerziteta Crne Gore.

Na osnovu navedenog, zaključujem da Dr Veljko Radulović ispunjava uslove u pogledu stepena obrazovanja za izbor u zvanje vanredni profesor, shodno Zakonu o visokom obrazovanju, Statutu Univerziteta Crne Gore, kao i u skladu sa Pravilima i Mjerilima za izbor u akademска i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Priložena Prijava i pregled radova nakon prethodnog izbora ukazuju da se kandidat intezivno bavio naučno istraživačkim radom u prethodnom petogodišnjem periodu. U ovom djelu bibliografije evidentira se 9 referenci sa ukupno 31 bodom.

Pored studijske knjige *Interpolacija kao kontekst unutrašnje arhitekture*, izdatiske od strane Univerziteta Crne Gore – Arhitektonskog fakulteta iz Podgorice 2016. godine, posebno naglašavam rad *Context in the works of Nikola Dobrović on the territory of Herceg Novi*, objavljen u češkom časopisu Architektura & Urbanizmus, gdje je Dr Radulović prvi autor. Časopis je indeksiran na A&HCI listi Thompson Reuters baze i predstavlja referentnu redovnu publikaciju u oblasti naučnog istraživanja iz arhitekture i urbanizma. Rad je veoma obiman i temeljito istražuje teoretske i praktične aspekte projektovanja jednog od repernih imena Modernizma u ovom djelu Evrope, prof. arhitekte Nikole Dobrovića. Posebnosti njegove planerske metodologije i prilagodavanja regionalnom kontekstu, kandidat prikazuje u dijelu naučne monografije, *Idejni projekat Herceg – Novog*, 1961. u izdanju koje 2018. prireduje Srpska akademija nauka i umetnosti u Beogradu. Važnu referencu predstavlja objavljanje realizovanog djela, bazen *Jadran*, u djelu monografije *Cemex Building Award*, 2014., a kao rezultat izbora međunarodnih selektora na listu finalista svjetske graditeljske nagrade Cemex. Nagrada se svake godine realizuje u Meksiku i predstavlja jednu od najznačajnijih smotri graditeljskih dostignuća na svjetskom nivou. Dr Radulović je kao vodeći i drugi autor objavio i dva rada u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazama podataka a imaju redovnu međunarodnu distribuciju. Aktivnosti kandidata na međunarodnim i domaćim simpozijumima ilustrovane su sa dvije reference.

ANALIZA UMJETNIČKOG RADA

Umetnički rad dr Veljka Radulovića pokazuje intezivno bavljenje ovim aspektom arhitektonske discipline. Priložene su 23 reference u kojima kandidat, kao vodeći autor ili ravnopravan koautor, ostvaruje respektabilnih 113 bodova. Dat je popis objavljenih realizovanih djela, brojnih međunarodnih i domaćih izložbi, sa ukupno 14 ostvarenih nagrada i priznanja.

Posebno se ističe nominacija za najveću evropsku nagradu za arhitekturu, *European Union prize for Contemporary Architecture Mies van der Rohe Award*, koja se održava na godišnjem nivou u Barseloni, a sprovode je međunarodni stručni selektori. Djelo je objavljeno u velikom Atlasu nagrade, 2016. godine. Ovime su potvrđeni međunarodno referentni umjetnički dometi koje je kandidat ostvario kao vodeći projektant bazena *Jadran*. Pored međunarodne izložbe *Wild East - Young Architects from East Europe*, održane u Berlinu, i nekoliko značajnih regionalnih nagrada i priznanja, ističe se kontinuirano učeće i osvajanje nagrada na međuarođnim javnim arhitektonsko-urbanističkim konkursima. Iz priloženog materijala evidentira se 5 učešća i nagrada u ovoj važnoj disciplini arhitektonske umjetničke prakse gdje dr Radulović potvrđuje visoke umjetničke i stručne domete svog profesionalnog angažmana, prethodno ustanovljene i domaćim nagradama na dva Crnogorska salona arhitekture, i to Grand Prix Salona 2013. i Nagrada za ralizovano djelo 2015. godine. Važno je napomenuti da su oba salona imali međunarodni petočlani žiri.

OCJENA STRUČNOG RADA

Analizom priloženih stručnih referenci jasno je da je kandidat ostvario paralelan angažman, u teoretskom i istraživačkom polju arhitekture, kao i u stručnom radu u realnom kontekstu bavljena ovom disciplinom. Evidentan je angažman u projektovanju zahtjevnih i velikih objekata, koji predstavljaju zahvalno područje za plasman teoretskih i istraživačkih spoznaja. Angažman u međunarodnim arhitektonsko-urbanističkim konkursima kandidat ostvaruje i učešćem ili predsjedavanjem stručnim žirijima, gdje svojim iskustvom učestvovanja i nagradjivanja na konkursima, doprinosi promociji kvaliteta nagrađenih radova. Izdvajaju se i učešća u realizaciji dva naučno-istraživačka projekta, i to međunarodni bilateralni projekat iz 2016. - *Vernakularna arhitektura zapadne, srednje i južne Evrope: Transhumanca* (sa Arhitektonskim fakultetom Univerziteta u Ljubljani), i nacionalni projekat *Utvrđivanje kulturne vrijednosti i izrada Elaborata o valorizaciji kulturnih vrijednosti za 48 objekata lociranih na teritoriji Crne Gore, objedinjenih pod nazivom »Djela arhitekture XX vijeka Crne Gore«*, u organizaciji Ministarstvo kulture Crne Gore.

Dr Radulović je aktivan član u nacionalnoj komisiji za saradnju sa UNESCO, i u upravljačkom tlu grada Kotora. Ovaj stručni angažman podrazumjeva odgovornu ulogu u međunarodnoj stručnoj komunikaciji sa nadležnim tijelima UNESCO-a, te savjetodavnu ulogu Vladi koja je komisiju i formriala.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Radulović započinje svoj pedagoški angažman na Univerzitetu Crne Gore od 2003. godine. Kontinuirano se bavi nastavom 15 godina, a svoju trenutnu pedagošku sposobljenost 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 periodu dr Radulović je bio mentor četrnaestorici 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.

Angažman u pedagoškoj praksi potvrđen je i brojnim i zahtjevnim aktivnostima koje je kandidat obavljao kao prodekan za nastavu u periodu 2013-2017.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	7	9	16	20	31	51
2. UMJETNIČKI RAD	20	23	43	42	113	155
3. PEDAGOŠKI RAD	1	14	15	5	12	17
4. STRUČNI RAD	15	17	32	15	20	35
UKUPNO	43	63	106	82	176	258

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u konkursne materijale i sprovedenom analizom naučno istraživačkog, umjetničkog, stručnog i pedagoškog rada dr Veljka Radulovića, potvrđuje se vrlo raznovrstan i slojevit profil kandidata. Obzirom na broj i kvalitet ostvarenih referenci, a na osnovu Statuta i Mjerila za izbor u akademска i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, zadovoljstvo mi je da Vijeću Arhitektonskog fakulteta i nadležnim tijelima Univerziteta Crne Gore, predložim da se dr Veljko Radulović izabere u zvanje **vanrednog profesora** za oblast *Projektovanje* na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT
Vanredni prof. dr Alenka Fikfak
Ljubljana,

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 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". Docent je na Arhitektonskom fakultetu Univerzitetu Crne Gore, gde obavlja funkciju prodekanu za nastavu u periodu 2014-2017. Član je Strukovnog Vijeća za prirodne i tehničke nauke. Autor je nekoliko naučno istraživačkih radova, studijske knjige, i projektant velikog broja nagarađenih arhitektonskih projekata i realizacija. Imenovan je od strane Vlade Crne Gore za člana Nacionalne komisije za saradnju sa UNESCO, i člana upravljačkog tela grada 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 **vanredni profesor**, a u skladu sa *Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademска i naučna zvanja*.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG I UMJETNIČKOG RADA

U skladu sa prijavom dr Veljka Radulovića i priloženom klasifikacijom i bodovanjem ukupnog naučnog rada, može se jasno uočiti da je kandidat ostvario u dosadašnjoj karijeri veoma respektabilan i bogat stvaralački naučnoistraživački i umjetnički opus koji se u kontinuitetu unapređuje i dopunjava važnim i za struku bitnim i aktuelnim temama. Naučno – istraživački i umjetnički rad kandidata Veljka Radulovića u posljednjih pet godina može se oceniti kao izuzetno uspešan na mnogo polja i nivoa. Predstavljen je sa velikim brojem referentnih radova ukupno 63 kojima je ostvario 176 bodova, od kojih posebno treba istaći

monografiju *Interpolacija* kao kontekst unutrašnje arhitekture izdatu od strane Univerziteta Crne Gore – Arhitektonskog fakulteta iz Podgorice 2016. godine, kao i deo naučne monografije *Idejni projekat Herceg – Novog*, 1961. u izdanju posvećenom Nikoli Dobroviću koji je izdaje Srpska akademija nauka i umetnosti u Beogradu 2018. godine. Pored ove dve posebno značajna referenca je rad *Context in the works of Nikola Dobrović on the territory of Herceg Novi*, objavljen u časopisu koji se nalazi u međunarodnim bazama A&HCI, kao i radove u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazama podataka a imaju redovnu međunarodnu distribuciju. Navedene referenice pokazuju temeljito istraživačkog pristupa materiji arhitektonskog projektovanja i urbanističkog planiranja u specifičnim kontekstualnim situacijama, što je očigledna naučna prepoznavanja kandidata. Istovremeno, kandidat ima nekoliko izlaganja na međunarodnim i domaćim simpozijumima.

Umetnički rad kandidata dr Veljka Radulovića je veoma značajan, predstavljen je brojnim projektima i realizacijama tokom bogate karijere, a projekti i realizacije su predstavljeni na značajnim međunarodnim i nacionalnim manifestacijama arhitekture. Posebno treba istaći međunarodno referentnu arhitektonsku relajaciju kompleksa bazena *Jadran*, kao djelo koje je finalista svjetske graditeljske nagrade, objavljeno 2014. godine u poglavju monografije *Monograph of XXIII Cemex Building Award*, a 2016. godine objavljeno je u monografskom izdanju *ATLAS: European Union prize for Contemporary Architecture Mies van der Rohe Award*, a kao rezultat internacionalne nominacije za najveću evropsku arhitektonsku nagradu u organizaciji Evropske komisije.

Spisak referenci pokazuje intezivno učešće kandidata na mnogobrojnim salonima i izložbama arhitekture gde su predstavljena realizovana i nagradena arhitektonska rešenja. Kvalitet rada kandidata u prethodnom periodu ogleda se prvenstveno u širokoj lepezi realizovanih radova iz različitih oblasti umjetničkog rada. 20 u prethodnom i 23 u periodu posle izbora, što jasno govori o širini interesovanja i kapacitetu kandidata da se bavi arhitektonskim i urbanističkim temama geneze i razvoja građene sredine, oblastima koje u sebi povezuju i integrišu različita profesionalna znanja i vještine.

OCJENA STRUČNOG RADA

Kandidat Veljko Radulović svojim dugogodišnjim zalaganjem u arhitektonskoj struci na raznim poljima na najbolji mogući način je sintetizovao teoriju i praksu, što je svakako jedan od primarnih zadataka svakog profesora koji se bavi obrazovanjem na univerzitetima. Veliki broj realizovanih projekata omogućilo mu je da na adekvatan način shvati sile i uticaje koji oblikuju konkretnе urbane, a nakon toga i arhitektonske prostore, a da te procese proučava, istražuje i sintetizuje u svom stručnom i teorijskom radu. Ovaj spoj teorije i prakse manifestuje se na konkretnim arhitektonskim zadatcima koje je kandidat realizovao tokom svog profesionalnog bavljenja arhitekturom i urbanizmom. Stručni rad kandidata realizovan je na mnogobrojnim poljima kao što su recenzija udžbenika, učešće u realizaciji naučno-istraživačkih projekata, učešće u međunarodnim žirijima, izlaganja na međunarodnim stručnim skupovima, kao i izrada mnogobrojnih projekata u ulozi autora i odgovornog projektanta. Od mnogobrojnih referenci izdvajaju se Bilateralni Projekat: 2016.- Vernakularna arhitektura zapadne, srednje i južne Evrope: Transhumanca, u koji su bile uključene sledeće institucije: Univerzitet Crne Gore-Arhitektonski fakultet, Univerza v Ljubljani-Fakulteta za arhitekturo, gde je kandidat član radnog tima. Posebna referenca kandidata je da je obavljao funkciju Predsednika žirija za Međunarodni, idejni, jednostepeni, anonimni konkurs za Idejno urbanističko rješenje hotelskog resorta Miločer u zahvalu Prostornog plana Opštine Budva i Prostornog plana područja posebne namjene za morskog dobro, 2015. godine. Jedna od najznačajnijih stručnih referenci kandidata dr Veljka Radulovića svakako je aktivno članstvo u nacionalnoj komisiji za saradnju sa UNESCO, koja obavlja međunarodnu stručnu saradnju sa referentnim evropskim institucijama, kao i članstvo u upravljačkom telu grada Kotora, u kome kandidat učestvuje u donošenju strateških odluka za urbani i arhitektonski razvoj ovog grada. Nesumnjivi stručni kvaliteti kandidata prepoznati su u širokoj stručnoj javnosti koja ga angažuje kao značajnog člana mnogobrojnih žirija i stručnih institucija i asocijacija.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Ospozobljenost kandidata dr Veljka Radulovića da se bavi pedagoškim poslom najizrazitije je prepoznat 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. Svakako da su pedagoški kvaliteti kandidata prepoznati i od strane studenata, koji su jedino pravo merilo kvaliteta nastave na studijama arhitekture, koji dr Veljku Raduloviću uvek daju najviše ocene. Samim tim što je mentor mnogobrojnih završnih radova jasno govori koliko studenti cene kandidatov nastavnički i istraživački pristup, koje im prenosi na predmetima, na kojima se jasno ističe spoje teorije i prakse koje su isprepletani na različitim nivoima i slojevima. Opredeljenost ka učešću u međunarodnim istraživačkim projektima i najsavremenijim istraživanjima kojima se bavi samostalno i u timovima sa svojim kolegama, u velikoj meri doprinosi kvalitetu nastave koji se ogleda u primeni savremenih sredstava prezentacije, važnoj i savremenoj literaturi kojom se prikazuju kvaliteti arhitekture i urbanizma sa svih svetskih i evropskih područja. Ovde posebno naglašavam izbor kandidata dr Veljka Radulovića na mesto prodekana za nastavu Arhitektonskog fakulteta u Podgorici Univerziteta Crne Gore, što nesumnjivo govori o mnogobrojnim stručnim i umetničkim, ali isto tako i organizacionim i ljudskim kvalitetima koje kandidat svakako posede, a koje su kolege na Fakultetu izuzetno cenile i izabrale ga na tako važnu, odgovornu i značajnu poziciju. Sve navedene aktivnosti i reference svrstavaju kandidata među izuzetno kvalitetne nastavnike na Univerzitetu Crne Gore.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Uku-pno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	7	9	16	20	31	51
2. UMJETNIČKI RAD	20	23	43	42	113	155
3. PEDAGOŠKI RAD	1	14	15	5	12	17
4. STRUČNI RAD	15	17	32	15	20	35
UKUPNO	43	63	106	82	176	258

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u veoma bogatu i slojevitu dokumentaciju koju je kandidat priložio na konkurs, a na osnovu Statuta i Mjerila za izbor u akademска i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, izuzetna mi je čast da predložim da se dr Veljka Radulovića izabere u zvanje **vanrednog profesora** Arhitektonskog fakulteta u Podgorici, Univerziteta Črne Gore.

RECENTZENT
prof. dr Darko Reba
Novi Sad

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: **Ihtiologija i Konzervaciona Biologija** na Prirodno-matematičkom fakultetu (pod rednim brojem 6 konkursa).

Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Dan“ od 15.09.2017. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR DANILO MRDAK**.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	
Broj referenci*broj bodova						
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		15.5
Broj referenci*broj bodova	3					

BIOGRAFIJA

Rođen sam 01.07.1976. godine u tadašnjem Titogradu (Podgorica), gdje sam završio osnovnu (»Sutjestka«) i srednju školu (gimnazija »Slobodan Škerović«).

Školske 1995/96 godine upisao sam studije Biologije (Opšta Biologija, 9 semestara) na Biloškom fakultetu, Univerziteta u Beogradu gdje sam u septembru 2000. Godin diplomirao sa diplomskim radom „Ekološko upoređivanje zajednica riba u Sutomoru i u Ljutoju“ sa prosječnom ocjenom studiranja 9,27 i tako stečao zvanje diplomiranog biologa.

Poslijediplomske studije upisao sam školske 2000/2001. godine na Biološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu (smjer: Biologija izabranog taksona – *Pisces*, 6 semestara) i 2003. godine završio ih sa prosječnom ocjenom 10. Magistarsku tezu pod nazivom: „*Taksonomska i ekološka karakterizacija ihtiofaune infralitorala južnog Jadrana*“ odbranio sam 15. 12. 2003. godine i stekao zvanje magistra bioloških nauka.

Doktorsku disertaciju pod nazivom: „*Pastrmke (Salmo L., 1758) rijeke Crne Gore – diverzitet, taksonomski status i filogenetski odnosi*“, odbranio sam 01. 07. 2011. godine, na Biološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu i stekao zvanje doktora bioloških nauka. Rješenje o priznavanju Uvjerenja o stečenom naučnom stepenu Doktora bioloških nauka izdato mi je od strane Ministarstvo prosvjetе i sporta, Vlade Crne Gore, 14. septembra 2011. godine.

Studijski boravci

Jun 2004 – Biotehnički fakultet, Laboratorijska za Genetiku, Univerzitet u Ljubljani

April - Maj 2005 – Biotehnički fakultet, Laboratorijska za Genetiku, Univerzitet u Ljubljani

Novembar 2005 – Biotehnički fakultet, Laboratorijska za Genetiku, Univerzitet u Ljubljani

Jun- Jul 2006 – Hellenic Institute for Marine Research
Novembar 2006 - Hellenic Institute for Marine Research
April 2008 – Institute of Zoology, Karl – Franzens University of Graz

Oktober 2009 - Institute of Zoology, Karl – Franzens University of Graz

April 2016 – Institute for fishery – Potsdam, Germany

Podaci o radnim mjestima i izborima u zvanja

- Od okotbra 2000. godine zasnovao sam radni odnos na Prirodno-matematičkom fakultetu u Podgorici (Studijski program Biologija), gdje sam marta 2001. godine izabran u zvanje saradnika u nastavi. U toku svog desetogodišnjeg staža asistirao sam u laboratorijskim vježbama i izvodio praktičnu nastavu na predmetima: *Biologija Mora, Ekologija životinja, Zoološija Invertebrata, Ekologija životinja I i II, Sistematska algi, gljiva i lisajeva, Krenobiologija, Ekologija populacija i Biocenologija* a sve na akademском i specijalističkom studijskom programu Biologija.
- U vremenskom intervalu 2006 – 2009 bio sam predstavnik saradnika u nastavi u sazivu Senata Univerziteta Crne Gore.
- 2012 godine u julu biram sa u zvanje Docneta za predmete: Konzervaciona biologija, Genetika populacija i Principi održivog razvoja
- 2013 – 2016 obavljao sam dužnost prodekana za međunarodnu saradnju i nauku na Prirodno-matematičkom fakultetu
- Od 2014 godine držim nastavu iz predmeta Osnovi prirodnih nauka I (Biologija sa ekologijom 9 na studijskom programu Obrazovanje učitelja – Filozofski fakultet kao i predmet Osnovi humane genetike na studijskom programu Psihologija – Filozofski fakultet.
- 2015-2016 obavljao sam dužnost V.D. rukovodioca studijskog programa Biologija na Prirodno-matematičkom fakultetu.

1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima	1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	2.2
Broj referenci*broj bodova	4			
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.	
Broj referenci*broj bodova				
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST				17.7
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST				
3.1. Udžbenici	3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.
Broj referenci*broj bodova	1			
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				3
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.			
Broj referenci*broj bodova	14	10		
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST				10

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
1.2. RADOVI OBJAVLJENI U ČASOPISIMA		
<u>1.2.1. Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka</u>		
1. Mrdak, D., Pietrock, M., Brämick, U., Simonović, P., and Milošević, D. 2017. Population Traits and Colonization Success of Non-Native Eurasian perch (<i>Perca fluviatilis</i>) 35 Years after its First Appearance in the Mediterranean Lake Skadar. Environmental Biology of Fishes. <i>in press</i> . ISSN: 0378-1909.	7	7
2. Piria, M., Simonović, P., Kalogianni, E., Vardakas, V., Koutsikos, N., Zanella, D., Ristovska, M., Apostolou, A., Adrović, A., Mrdak, D., Tarkan, A.S., Milošević, D., Zanella, L.N., Bakiu, R., Ekmekçi, G., Povž, M., Kastriot, K., Nikolić, V., Škrjelj, R., Kostov, V., Gregori, A., Joy M. K. 2017. Alien freshwater fish species in the Balkans—Vectors and pathways of introduction. Fish and Fisheries. 2017:1-32. Online ISSN: 1467-2979. DOI: 10.1111/faf.12242	7	3,5
3. Milošević, D. and Mrdak, D. Length-weight relationship of nine fish species from Skadar Lake (Adriatic catchment area of Montenegro). Applied Ichthyology, 32: 1331–1333. Online ISSN: 1439-0426. DOI: 10.1111/jai.13163	7	7
4. Uličević, J., Mrdak, D., Talevski, T., and Milošević, D. Sexual Dimorphism of European Perch, <i>Perca fluviatilis</i> Linnaeus, 1758 from Lake Skadar (Montenegro) Based on Morphometric Characters. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences. ISSN: 1303-		

- | | | |
|--|---|-----|
| 5. Tošić, A., Škraba, D., Nikolić, V., Čanak Atlagić, J., Mrdak, D., Simonović, P. 2016. Haplotype diversity of brown trout <i>Salmo trutta</i> (L.) in the broader Iron Gate area. Turkish Journal of Zoology, 40:1-8. ISSN: 1300-0179. DOI:10.3906/zoo-1510-54 | 7 | 3,5 |
| 6. Filipović, L., Mrdak, D., Krstajić, B. 2014. Performance evaluation of parallel DNA Multigene Sequence Analysis. Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences - Sciences et Ingénierie, 69(4): 489 – 469. ISSN: 1310-1331 | 7 | 3,5 |
| 7. Tošić, A., Škraba, D., Nikolić, V., Mrdak, D., Simonović, P. 2014. New mitochondrial DNA haplotype of brown trout <i>Salmo trutta</i> L. from Crni Timok drainage area in Serbia. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences 14: 37-42. ISSN: 1303-2712. DOI: 10.4194/1303-2712-v14_1_05 | 7 | 3,5 |
| 8. Simonović, P., Tošić, A., Vassilev, M., Apostolou, A., Mrdak, D., Ristovska, M., Kostov, V., Nikolić, V., Škraba, D., Vilizzi, L. Copp, G.H.2013. Risk assessment of non-native fishes in the Balkans Region using FISK, the invasiveness screening tool for non-native freshwater fishes. Mediterranean Marine Science 14(2): 369-376. ISSN: 1108-393X. DOI 10.12681/mms.337 | 7 | 3,5 |
| <u>1.2.2. Radovi objavljeni u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazama podataka, ali koji imaju redovnu međunarodnu razmjeru i rezime na stranom jeziku</u> | | |
| 9. Mrdak, D., Milošević, D. 2014. Length-weight relationship of nine fish species from Bosnia and Herzegovina. Agriculture & Forestry, Vol. 63(2): 157-160. ISSN: 0554-5579. DOI:10.17707/AgricultForest.63.2.13 | 4 | 4 |

10. Simonović, P., Tošić, A., Škraba, D., Mrdak, D. , Grujić, S., Nikolić, V. 2014. Effects of stocking with brood fish to manage resident stream dwelling brown trout <i>Salmo cf. trutta</i> L. stock. 2014. Journal of Fisheries Sciences, 8(2): 139-152. E-ISSN: 1307-234X. DOI: 10.3153/jfscom.201418							
11. Simonovića, P., Tošić, A., Škraba Jurlina, D., Nikolića, V., Piria, M., Tomljanović, T., Šprem, N., Mrdak, D. , Milošević, D., Bećiraj, A., Dekiće, R., and Povž, M. 2017. Diversity of Brown trout <i>Salmo cf. trutta</i> in the River Danube Basin of Western Balkans as Assessed from the Structure of Their Mitochondrial Control Region Haplotypes. Journal of Ichthyology, 57(4): 603-616. ISSN: 0032-9452.	4	2					
12. Marčić, Z., Mrdak, D. , Milošević, D., Simonović, P., Piria, M., Kalamujoć, B., Tomljanović, T., Povž, M., Adrović, A., Šljuka, S., Mrakovčić, M., Duplić, A., Hrešovec B., Ivanc, M., Zabrić, D., Weiss, S., Freyhof, J. 2014. Halting the loss of biodiversity – the Huchen in the Danube. Ribarstvo, 138-140. ISSN: 1330-061X DIO: 10.14798/72.3.758	4	2					
13. Nikolic, V., Maric, S., Skraba, D., Tasic, A., Mrdak, D. , Simonović, P. 2016. First Record of Ectobiont Community on Wild Salmonids in Serbia. International Journal of Innovative Studies in Aquatic Biology and Fisheries, 2(1): 25-28. ISSN: 2454-7662	4	2					
14. Brdar, R., Pešić, A., Joksimović, A., Ikica, Z., Mrdak, D. , Mozuraitė, R., Erikson, U., Misimi, E. 2015. Quality and yield changes in Rainbow trout during the process of hot smoking: comparison of using fresh and frozen raw materials. Agriculture & Forestry, 61(1): 127-133. ISSN: 0554-5579. DOI: 10.17707/AgricultForest.61.1.16.	4	2					
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima							
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari							
15. Simonović, P., Mrdak, D. , Piria, M., Hansel, K. 2015. Connectivity Solution for huchen <i>Hucho hucho</i> (L.) in human-altered habitats. The River Connectivity Conference, Ljubljana, Slovenia, 22-23 October.							
16. Freyhof, J., S. Weiss, A. Adrović, M. Ćaleta, A. Duplić, B. Hrašovec, B. Kalamujić, Z. Marčić, D. Milošević, M. Mrakovčić, D. Mrdak , M. Piria, U. Schwarz, P. Simonović, S. Šljuka, T. Tomljanović, & D. Zabrić. 2015. The Huchen Hucho hucho in the Balkan region: Distribution and future impacts by hydropower development. RiverWatch & EuroNatur, Ježević 30 pp.	2	0,5					
17. Piria, M., Milošević, D., Šprem, N., Mrdak, D. , Tomljanović, T., Matulić, D., Treter, T. 2016. Condition of European eel from the Adriatic basin of Croatia and Montenegro. 51st Croatian and 11th ii International Symposium on Agriculture, Opatija, Hrvatska 15. – 18. Februar.	2	1					
18. Mozuraitė, R., Pesic, A., Brdar, R., Erikson, U., Misimi, E., Mrdak, D. 2014. Changes during production of hot smoked carp (<i>Cyprinus carpio</i>) and rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>): fresh vs frozen raw material. 44th WAFTA conference, 9-11 June, Bilbao, Spain	2	1					
19. Mrdak, D. , Tošić, A., Škraba, D., Milošević, D. 2017. First application of benthic Multi-mesh sized gill nets (MMG nets) on big Balkan lakes – Montenegrin part of Lake Skadar. 1 st South - East European Ichtyological Conference (SEEIC), 27-29 Septembar, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina.	2	0,5					
20. Ružić, N., Milošević, D., Despotvić, V., Mrdak, D. 2017. Growth, mortality and fecundity of Lake Skadar bleak (<i>Alburnus scoranza</i> Bonaparte, 1845). 1 st South - East	2	0,5					
European Ichtyological Conference (SEEIC), 27-29 Septembar, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina.							
21. Milošević, D., Pešić, A., Mrdak, D. 2017. Decreasing of Lake Skadar bleak (<i>Alburnus scoranza</i> Bonaparte, 1845) abundance and biomass in 2013-215 period caused by overfishing. 1 st South - East European Ichtyological Conference (SEEIC), 27-29 Septembar, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina.	2	0,5					
1.5. RECENZIRANJE							
1.5.1. Radova koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka							
22. Acta zoologica bulgarica (ISSN 0324-0770) MS 1904. Kontakt Rossy Kaneva (actazoologicabulgarica@gmail.com)	2	2					
23. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences (ISSN 1303-2712) MS 3678. Kontakt Gülsüm Balçık Misir (info@trfas.org)	2	2					
1.5.2. Radova u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazi podataka, a imaju redovnu međunarodnu distribuciju							
24. Croatian Journal of Fisheries (ISSN 1848-0586) MS 16-16. Kontakt Team Tomljanović (tomljanovic@agr.hr)	1	1					
25. Croatian Journal of Fisheries (ISSN 1848-0586) MS 035-14. Kontakt Team Tomljanović (tomljanovic@agr.hr)	1	1					
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						Br. ref.	Br. kan.
3.4. MENTORSTVO							
3.4.2. Na postdiplomskom studiju (kod magisterija i specijalizacija)							
1. Ilija Ćetković - Distribucija i ugroženost psa modrulja - <i>Prionace glauca</i> (Linnaeus, 1758) u crnogorskom dijelu Jadrana, specijalistički rad odbranjen u septembru 2017. godine	2	0,5					
2. Predrag Čosović - Populaciona struktura ukljeve (<i>Alburnus scoranza</i>) iz oka Raduš- Skadarsko jezero tokom boravka u ovom zimovniku, specijalistički rad odbranjen u januaru 2017. godine	2	0,5					
3. Danijela Veličković - Procjena ribolovnog pritiska na Limu i njegovim pritokama u opštini Bijelo Polje, specijalistički rad odbranjen 2015. godine	2	0,5					
4. Mladen Božović - Populaciona struktura ulova ukljeve (<i>Alburnus scoranza</i>) iz oka Raduš- Skadarsko jezero tokom zimskog perioda 2014. godine, specijalistički rad odbranjen 2015 godine.	2	0,5					
5. Milica Divanović - Ribarstvene vrste u litoralnom sistemu crnogorskog akvatorijuma Jadran skog mora i ribolovni napor (CPUE) pri ribarenju mrežama i parangalima, specijalistički rad odbranjen 2013. godine	2	0,5					
6. Rada Brdar - Upravljanje otpadom nastalog tokom procesa obrade ribe za sušenje, specijalistički rad odbranjen 2013. godine	2	0,5					
7. Rada Brdar - Prerada ribe kroz proces dimljenja, procjena ukupne količine nastalog otpada, nutritivna vrijednost otpada i mogućnosti njegove upotrebe radi smanjenja opterećenja životne sredine, magistarski rad odbranjen 2014. godine.	2	0,5					
8. Milica Divanović - Karakteristike ulova u malom obalnom ribolovu upotrebot mreža stajačica, magistarski rad odbranjen 2015. godine.	2	2					

3.5. Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave				
9. Po Odluci Vijeća Prirodnno-matematičkog fakulteta br. 157 od 30.01.2018. godine	5	5		
4. STRUČNA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.		
4.2. Urednik ili koeditör časopisa, knjige, urednik kontinuiranih umjetničkih programa (u trajanju dužem od devet mjeseci)				
4.2.1. U inostranstvu				
1. Koeditör časopisa Croatian Journal of Fisheries, https://www.degruyter.com/view/j/cjf	6	6		
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost				
Članstvo u komisijama i aktivnost u organima međunarodnih udruženja				
2. Član radne grupe za suzbijanje krivolova osnovane od strane Vlade Crne Gore- Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja				
3. Član radne grupe za izradu pravilnika o preračunavanju Ekološki Prihvatljivog Protoka, Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja i NVO „Green Home“.				
4. Nacionalni Fokal point i član FAO-ove (UN) radne grupe pri GFCS (Generealni direktorat za ribarstvo EU) za jegulje (WGEEL)				
Organizacija naučnih susreta				
5. Član organizacionog komiteta 1 st South - East European Ichthyological Conference (SEEIC), 27-29 Septembar, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina https://www.seeic.eu/organizing-committee				
Prenos rezultata naučnog rada u praksi				
6. Empirijsko Testiranje novouspostavljene metodologije za određivanje Ekološki Prihvatljivog Protoka, „System“ DDO i NVO „Green Home“.				
Prenos znanja u proizvodnju ili u rad državnih i drugih organa i organizacija				
7. School of eco-activism and problems in eco sector (Environmental estimation process – protocols, problems and solutions), OSCE mission in Montenegro. Predavač i moderator za oblast primjene Procjene uticaja na životnu sredinu. Budva 18 i 19 april 2013.				
Priznati sistemi ili metode				
8. Pravilnik za preračunavanje Ekološki Prihvatljivog Protoka u rijeku, autor metode. „Službeni list Crne Gore“, broj 2/16 od 14. januara 2016.				
Učešće u izradi dokumenata (pisanje dijela dokumenta)				
9. Elaborati za procjene uticaja na životnu sredinu: izgradnja marine Luštica, izgradnja malih hidroelektrana (Komarača, Vrelo, Jara, Đurička rijeka, Zeta kroz Nikšićko polje)				
10. Član komisije za izradu novog Zakona o Slatkovodnom ribarstvu				
Učešće u projektima				
11. NATURA 2000 – Uspostavljanje mreža zaštićenih područja u Crnoj Gori, ekspert za faunu riba.				
12. Biodiverzitsko istraživanje kanjona Morače, koordinator istraživačkog tima, ekspert za faunu riba				
13. CSBL II projekat, Održivo korišćenje bioresursa velikih balkanskih jezera (Sakadarsko, Ohridsko i Prespansko jezero), ekspert za faunu riba i rabarsvo.				
14. CSBL I projekat, Održivo korišćenje bioresursa				

- velikih balkanskih jezera (Sakadarsko, Ohridsko i Prespansko jezero), ekspert za faunu riba i rabarsvo.
15. Monitoring ulova i stanja ugrožene jegulje (*Anguilla anguilla*), ekspert za biologiju jegulje.
16. Izrada Akcionog plana za biodiverzitet opštine Podgorica, ekspert za faunu riba
17. Ojačavanje i osavremenjavanje nastavnog procesa na prirodnim naukama i ICT tehnologijama na Univerzitetu Crne Gore, rukovodilac projekta.
18. Procjena stanja populacija mladice (*Hucho hucho* L.) i filogenetski odnosi njihovih populacija iz rijeka Lim i Una na osnovu genetskih markera (mikrosatelita i mitohondrijalne DNK), vodja tima sa crnogorske strane, bilateralni projekat sa BiH.
19. Praćenje stanja populacije i fekunditeta ukljevne tokom zimovanja u oku Raduš, rukovodilac istraživačkog tima.
20. Stanje riblje faune u slivnom području rijeke Trebešnice, rukovodilac istraživanja
21. Primjena Okvirne Direktive o Vodama i incijalna karakterizacija vodotoka rijeke Trebešnice, ekspert za faunu riba.
22. Naseljavanje, migracije, kondicija i ishrana ugrožene jegulje (*Anguilla anguilla*) u mediteranskim ekosistemima Hrvatske i Crne Gore, ekspert za jegulje, bilateralni projekat sa Republikom Hrvatskom, ekspert za jegulju i faunu riba.
23. HP SEE projekat, primjena superkomputinga na analize DNK baza podataka i rekonstrukciju filogenija istraživanih taksona.

20 20

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	25	32	59,5	77,2
3. PEDAGOŠKI RAD	9	10	12	15
4. STRUČNI RAD	23	37	20	30
UKUPNO	57	79	91,5	122,2

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STUPANJ OBRAZOVANJA

Doc. dr. sc. Danilo Mrdak je rođen 1. srpnja 1976. g. u Podgorici, gdje je završio osnovnu i srednju školu. Biološki fakultet Univerziteta u Beogradu završio je 2000. godine. Magistrirao je na istom fakultetu 2003 godine a doktorirao, također na istom fakultetu, s temom „Pastrmke (Salmo L., 1758) rijeke Crne Gore – diverzitet, taksonomski status i filogenetski odnosi“ dana 1. srpnja 2011. godine.

U listopadu 2000. godine započeo je s radom na Prirodnno-matematičkom fakultetu u Podgorici (Studijski program Biologija), gdje je u ožujku 2001. godine izabran u zvanje suradnika u nastavi. Godine 2012 izabran je za docenta te je u periodu od 2013 do 2016 obavljao dužnost prodekanu za međunarodnu suradnju.

Usavršavao se na mnogim znanstvenim institucijama: Sloveniji, Grčkoj, Austriji i Njemačkoj. Aktivno se služi engleskim jezikom.

NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživačka aktivnost Doc. dr. sc. Danila Mrdaka je usmjerenja na područje Ihtiologije i konzervacijske biologije, za disciplinu za koju je i raspisana predmetni konkurs. Detaljnim uvidom u biografiju i priložene radove može se zaključiti da je doc. dr. sc. Danilo Mrdak objavio 32 naučna rada u časopisima i na kongresima radova, odnosno 25 od prethodnog izbora, a koji su

rezultat njegovog dugogodišnjeg bavljenja Ihtiologijom i konzervacionom biologijom. Cjeloviti znanstveni radovi objavljeni u međunarodnim časopisima predstavljaju vrijedan doprinos što se može dokazati i vrlo visokim 'impakt faktorima' (čindbenicima odjeka) časopisa u kojima su neki od njih objavljeni.

Tako je jedan od njih objavljen 2018. godine u časopisu Fish and Fisheries koji predstavlja broj 1. časopis (1/50) u području ribarstvene biologije i ihtiologije, posjeduje impakt faktor preko 9 (IF=9,013) te je svrstan u prvi kvartil (Q1) prema WoS bazi podataka <https://onlinelibrary.wiley.com/journal/14672979>. Rad objavljen u časopisu Fish and fisheries je vrlo aktualne tematike i odnosi se na unos i rasprostranjenost stranih vrsta na Balkanskom poluotoku. Naime, poznato je da je unos stranih vrsta jedan od najvećih prijetnji za biodiverzitet ne samo kopnenih voda već i općenito. U kopnene vode na Balkanskom poluotoku uneseno je 60 različitih vrsta riba od čega je 36 naturaliziralo. Ovim radom je dokazano da je najveća prijetnja za unos strane ihtiofaune na područje Balkanskog poluotoka još uvijek akvakultura, a zatim slijedi unos zbog sportsko ribolovnih aktivnosti. Osim toga proizašli rezultati su ukazali na ogroman udio jako invazivnih vrsta te na probleme koji svaka država ima u odnosu na ova pitanja. Tako većini zemalja nedostaje zakonska regulativa uopće, a one koje imaju definirane zakonske okvire, provedba nije uspostavljena. Ovaj rad je vrlo velikog značaja za buduća istraživanja u području ihtiologije te se očekuje vrlo velika citiranost.

Sljedeći vrlo značajan rad objavljen u 2018. godini je u vrlo poznatom i cijenjenom časopisu Environmental Biology of Fishes (IF= 1.255). Radi se o populacijskim osobinama i uspješnosti kolonizacije grgeča (*Perca fluviatilis*) 35 godina nakon prvog pojavljivanja u Skadarskom jezeru. Ovim istraživanjem dokazao je da mediteranska klima značajno utječe na ovu vrstu čija nativna rasprostranjenost se nalazi u krajevima s kontinentalnim klimatskim uvjetima. Utjecaj se očituje u bržem postizanju spolne zrelosti i ranijeg mrijesta grgeča nego u njegovim nativnim uvjetima. Također, duljina života grgeča je znatno kraća, a tempo rasta juvenilnih jedinki je ubrzan. Pokazuju pozitivan alometrijski rast što ukazuje na bogatstvo nutrijenata koje im se pruža u ovom okolišu. Ovim radom je zaokružio jedan veliki dio istraživanja koja provodi na ihtiofauni Skadarskog jezera.

Još jedan rad na temu stranih vrsta objavio je 2013. godine. u časopisu Mediterranean Marine Science (IF= 1.683), gdje je napravio veliki doprinos u definiranju stranih ribljih vrsta. Kolega Mrdak je kroz vrlo kompleksni alat za procjenu invazivnosti determinirao koje su strane vrste riba invazivne na području Crne Gore te znatno doprinjeo saznanju o invazivnosti stranih vrsta na Balkanu. Ti rezultati su od značajne važnosti za područje biologije invazivnih vrsta, a po prvi put je to napravljeno na ribama za Balkanski poluotok.

Nadalje, kolega Mrdak je značajno utjecao na razvoj molekularne genetike u ribarstvu, a naročito se založio za molekularna istraživanja vezana uz pastrvu čija sistematika još uvijek nije definirana. Njegov rad vezan uz molekularnu genetiku je razvidan iz cijelog niza publikacija u prestižnim časopisima. Tako je objavio rezultate molekularnih istraživanja u Turkish Journal of Zoology, Turkish Journal of fisheriesSciences i Journal of Ichthyology, a radio je ne samo u Crnoj Gori već i na drugim područjima Balkana u suradnji sa svjetski priznatim znanstvenicima iz područja molekularne genetike i salmonida otvorenih voda. Rezultati ovih istraživanja znatno su doprinjela konzervaciji potočne pastrve, mekušnih pastrva karakterističnim za Jadranski sliv kao i vrlo ugrožene vrste- mladice. Osim konzervacije radio je na razrješavanju problema oko sistematike Salmonidnih vrsta te se i dalje zalaže i radi na ovoj problematici koja još uvijek nije razrješena.

Ova tri izdvojena rada iz nove grane Ihtiologije, biologije i ekologije invazivne ihtiofaune, kao i serija članaka na molekularnoj genetici predstavljaju izvanredan doprinos Ihtiologiji i konzervacionoj biologiji. Izdvojene publikacije, ali i ostale objavljene publikacije, pisane su jasno i precizno, materijal i metode su dobro definirani, a zaključci temeljeni na postavljenoj hipotezi. Sve publikacije ispunjavaju najviše znanstvene standarde čime svjedoče i cijenjeni časopisi u kojima su objavljeni temeljem dvije ili više međunarodnih recenzija.

Temeljem prikazanih rezultata znanstveno istraživačke aktivnosti vidljivo je doc.dr.sc. Danilo Mrdak predstavlja izuzetan znanstveni potencijal.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Ono što je prvo za zamijetiti i vrlo značajno za pedagošku aktivnost jest to da je dobio maksimalnu ocjenu kandidata na vijeću matičnog fakulteta bazirana na studentskoj anketi. Takav rezultat svjedoči da je omiljen među studentima te dobar predavač i mentor. Njegove didaktičke kvalitete su prepoznate i izvan matičnog fakulteta, pa tako predaje na dva predmeta i na Filozofskom fakultetu. Što se tiče aktivnosti na poslijediplomskom studiju, bio je mentor ili komentor čak osam magistarskih i specijalističkih radova.

STRUČNI RAD

Stručna aktivnost doc.dr.sc. Danila Mrdaka je vrlo značajna i brojna. Vidljivo je da je znatno vremena djelovalo u području popularizacije znanosti što je u posljednje vrijeme aktivnost koja postaje sve značajnija. Zatim je bio član radnih grupa i komisija koje su utjecale na izradu nacionalne zakonske regulativne, a također, sudjelovalo je na mnogo projekata koja su vezana uz konzervaciju ihtiofaune. Uz navedeno, član je i uredništva međunarodnog časopisa Croatian Journal of Fisheries, u svojstvu znanstvenog urednika.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKIRAD	7	25	32	17.7	59.5	77.2
3. PEDAGOŠKI RAD	1	9	10	3	12	15
4. STRUČNI RAD	14	23	37	10	20	30
UKUPNO	22	57	79	30.7	91.5	122.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Temeljem priložene dokumentacije i kvalitete znanstvene, pedagoške i stručne aktivnosti, mogu zaključiti da doc. dr. sc. Danilo Mrdak ispunjava sve uvjete predviđene Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademска i naučna zvanja za izbor u zvanje Vanrednog Profesora.

Stoga, sa posebnim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da se doc. dr. sc. Danilo Mrdak izabere u zvanje VANREDNOG PROFESORA za područje Ihtiologije i Konzervacione Biologije na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENTZENT

Prof. dr. sc. Marina Piria
Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet
Zavod za ribarstvo, pečarstvo, lovstvo i spec.
zoologiju

IZVJEŠTAJ RECENTZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVARANJA

Dr Danilo Mrdak se prijavio na konkurs objavljen u dnevnom listu "Dan" od 15. 09. 2017. godine za izbor u akademsko zvanje za oblast Ihtiologija i Konzervaciona biologija na Prirodno-matematičkom fakultetu, Univerziteta Crne Gore.

Kandidat dr Danilo Mrdak završio je osnovne studije Biologije, magistrske studije i odbranio doktorsku disertaciju na Univerzitetu u Beogradu-Biološkom fakultetu čime je formalno zadovoljio obrazovni stepen koji se zahtjeva za izbor u zvanje vanrednog profesora na Univerzitetu Crne Gore. Njegov diplomski rad i magistratura su bili iz oblasti Ihtiologije (ekologije riba) dok je u doktorskoj disertaciji pored ihtiologije obradivao i konzervacione aspekte pastrmskih vrsta koje žive u crnogorskim vodama.

NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD

Od samog početka svog naučno-istraživačkog rada Dr Danilo Mrdak se usmjerio ka Ihtiologiji, najprije kroz ekologiju riba i ribljih populacija a kasnije kroz rješavanje problema u sistematici riba, konzervacionoj biologiji riba ali i kroz oblast Ribarstvene biologije. Dr Mrdak je prvi u Crnoj Gori primijenio savremene metode molekularne biologije (DNK analize) kako bi doprinio rješavanju problema u sistematici salmonida, rekonstrukciji njihove filogenije kao i genotipizaciji pastrmskih resursa u crnogorskim vodotokovima.

Ihtioloska istraživanja dr Danila Mrdaka, kao što sam već naveo, kreću se u širokom dijapazonu, od istraživanja autohtonog diverziteta pastrmskih vrsta Crne Gore, preko sličnih istraživanja sa kolegama iz Srbije, Hrvatske i Bosne i Hercegovine na vodotokovima država regiona pa do problema koje izazivaju invazivne vrste ribe u recipijentskim sletkovodnim ekosistemima i autohtonim ribiljim zajednicama. Kroz svoja ihtioloska istraživanja dr Danilo Mrdak često tretira i konzervacionu tematiku pa se veliki broj naučnih radova i saopštenja u suštini može tretirati da su pored Ihtiologije i iz oblasti Konzervacione biologije (radovi i saopštenja numerisani pod 1, 2, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 15, 16)

U poslednjih tri godine dr Danilo Mrdak je naročito aktivan u relativno novoj i aktuelnoj oblasti Biologije invazivnih vrsta. Znatno dio svojih istraživanja dr Danilo Mrdak preduzeo je u novoj i aktuelnoj oblasti Biologije invazivnih vrsta, čime se uključio u grupu istraživača koji su ne samo u balkanskim regionalnim okvirima već i mnogo šire ustanovili snažan naučni temelj za ovu oblast te se dalje očekuje njena primjena u smislu prevencija ali i upravljanjem invazivnim vrstama riba (Radovi numerisani pod 2 i 8).

Njegov naučno-istraživački status potvrđuje i njegov recenzentski rad jer je od strane renomiranih naučnih časopisa bio izabran za recenzenta za četiri naučna rada čime je potvrđen njegov međunarodni ugled u naučnoj zajednici. Tokom izbornog perioda kolega Mrdak je pokazao i značajnu aktivnost na međunarodnim kongresima o čemu svjedoče njegova učešća u istim.

Od svih naučnih radova koje kolega Mrdak objavio u izbornom periodu posebno ističem sljedeća tri objavljena naučna rada (1, 2 i 8):

- U radu: **Mrdak, D.**, Pietrock, M., Brämick, U., Simonović, P., and Milošević, D. 2018. Population Traits and Colonization Success of Non-Native Eurasian perch (*Perca fluviatilis*) 35 Years after its First Appearance in the Mediterranean Lake Skadar. *Environmental Biology of Fishes*. in press. ISSN: 0378-1909, Dr Mrdak je po prvi put utvrdio osnovne populacione parametre grgeča *Perca fluviatilis* kao alohtone vrste u Skadarskom jezeru. Terenska istraživanje i sam eksperiment je dizajnirao na takav način da su vršena istraživanja u dvije ekološke zone jezera (dva dubinska stratuma) u kojima je po prvi put u Crnoj Gori primijenio uzrokovanje sa takozvanim standardnim MMG mrežama (mreža sa različitim promjerima okaca) koje odlikuje mala ili skoro nikakva selektivnost za rible vrste srednjeg uzrasta. Uz pomoć ovih mreža dobio je relativno precizne podatke o prostornom rasporedu, relativnoj abundanci i biomasi, populacionoj strukturi a posredno i o načinu rasta odnosno o natalitetu i mortalitetu ove vrste u Skadarskom jezeru. Kako je istraživanje sprovedeno u trogodišnjem periodu to je omogućilo da se prate promjene u srednjoj veličini jedinki između stratuma tokom istraživanog perioda kao i promjene u relativnoj biomasi i abundanci ove vrste. U radu je nedvosmisleno potvrđen izuzetan invazioni potencijal grgeča odnosno značaj kontrole brojnosti ove vrste kada se uzmu u razmatranje konzervativni naporci za očuvanje autohtonih vrsta riba u Skadarskom jezeru. Rezultati ovog istraživanja pokazali su da je struktura populacije grgeča iz Skadarskoga jezera sličan populacijama u drugim jezerima sa južnim geografskim položajem u koja je grgeč takođe unesen. Za grgeča iz Skadarskog jezera je karakterističan kratak životni vijek, visok mortalitet jedinki nakon treće godine života, brz tempo rasta i brzo dostizanje polne zrelosti. Od svih dostupnih podataka za populacije grgeča, populacija iz Skadarskog jezera ima najbrži tempo rasta. Tokom istraživanog perioda nije zabilježena statistički značajna promjena u biomasi dok su detektovane izmjene u veličini jedinki i njihovoj brojnosti. Dr Mrdak je dokazao da u godinama kada je grgeč bio brojniji njegove jedinke su bile manje srednje veličine i obrnuto. Ovo posljednje kao i stabilnost biomase ukazuje na to da je grgeč potpuno aklimatizovan i da je njegova naturalizacija u Skadarskom jezeru uveliko napredovala i to samo 35 godina od njegove introdukcije.

- U radu: Piria, M., Simonović, P., Kalogianni, E., Vardakas, V., Koutsikos, N., Zanella, D., Ristovska, M., Apostolou, A., Adrovic, A., **Mrdak, D.**, Tarkan, A.S., Milošević, D., Zanella, L.N., Bakiu, R., Ekmekçi, G., Povž, M., Kastriot, K., Nikolic, V., Škrijelj, R., Kostov, V., Gregori, A., Joy M. K. 2017. Alien freshwater fish species in the Balkans—Vectors and pathways of introduction. *Fish and Fisheries*. 2017:1-32,

Problematika stranih vrsta je od izuzetnog značaja usled negativnih efekata koje te vrste mogu izazvati u recipijentim područjima a posebno kada se uzme u obzir značaj Balkanskog poluostrva kao jednog od najvećih svjetskih centara slatkovodnog biodiverziteta. Kada se zna da na Balkanu postoji 60 vrsta stranih riba i da je njih 35 naturalizovano u kopnenim vodama ove regije jasno je kolika je opasnost po brojne stenoendemične i autohtone vrste. U radu se iznose detaljne analize strukture i istorijata registrovanih stranih vrsta zatim osnovni načini njihovog dospijevanja u ove vode. Iznosi se da su načini na koji su ove vrste dospijele u balkanske ekosisteme različiti od države do države ali se i ocjenjuje da je akvakultura najvažniji vektor za njihov unos. U radu se iznosi sveobuhvatan prikaz svih abiotičkih biotičkih karakteristika koje su značajne za problematiku introdukcije i naturalizacije u akvatičnim ekosistemima kopnenih voda na Balkanu. Pored gotovo ravnopravnog unosa stranih vrsta riba iz Sjeverne Amerike, Evrope i istočne Azije, posebna pažnja poklonjena je i translokacijama kao značajnom doprinosu smanjenja autohtonosti u Balkanskim vodnim tijelima. Podaci koji su navedeni u ovom radu predstavljaju izuzetan osnov za administraciju balkanskih zemalja u smislu otpočinjanja zajedničkog rada na izradi zajedničke politike i na donošenju mjera čijom primjenom bi se problem ugrožavanja originalnog biodiverziteta uveliko smanjio i kontrolisao u skladu sa zajedničkom EU legislativom. I na kraju želim da napomenem da je *Fish & Fisheries* trenutno "najjači" svetski časopis u oblasti Ihtiologije i Ribarstvene biologije, sa najvećim impakt-faktorom u tim oblastima.

- U radu: Simonović P., Tošić, A., Vassilev, M., Apostolou, A., **Mrdak, D.**, Ristovska, M., Kostov, V., Nikolic, V., Škraba, D., Vilizzi, L., Copp, G.H.2013. Risk assessment of non-native fishes in the Balkans Region using FISK, the invasiveness screening tool for non-native freshwater fishes. *Mediterranean Marine Science* 14(2): 369-376. ISSN: 1108-393X. DOI 10.12681/mms.337,

U ovom radu je po prvi put za četri zemlje Balkanskog poluostrva (SRB, MNE, BLG i FRYM) korišćen FISK pristup kako bi se detektovale vrste koje imaju visok potencijal a samim tim predstavljaju i rizik po akvatične ekosisteme u smislu uspostavljanja svojih populacija i samim tim evakuisanja djejovanja. U analizu su bile uključene 43 alohtone vrste riba iz pomenute četri zemlje i koje su se jasno razdvojile a sama analiza je ukazala ne one koje pokazuju visok stepen invazivnosti i riziča koje nose sa sobom. ROC analiza je naknadno primijenjena kako bi se dobile granične vrijednosti za sve četiri obuhvaćene zemlje i koja je pokazala da postoji 30 vrsta aliohtnih vrsta riba koje nose sa sobom visok rizik invazivnog djejovanja po autohtone vrste i ekosisteme. Od svih vrsta jedan se posebno izdvojila, srebrni karaš *Carassius gibelio*, koji je pokazao izuzetno visok rizik na cijelom Balkanu, tri su imale visok rizik dok su se njih 26 pokazale kao umjereni rizične prema uspostavljenoj gradaciji u modelu. Ono što takođe proizilazi iz ovoga rada jeste da je se stepen pouzdanosti pokazao visokim i ujednačenim što ukazuje na to da je kriterijum za ocjenjivanje različitih istraživača iz ove četri zemlje bio skoro isti što čitavoj analizi i rezultatima daje velik stepen značajnosti naročito ako se uzme u obzir potreba kontorle i upravljanja ovim vrstama na Balkanu.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Kao dugogodišnji naučni radnik u oblasti marinske biologije i morskog ribarstva, moram da istaknem činjenicu da je Dr Danilo Mrdak autor udžbenika iz oblasti Marinske biologije koji je nastao u prethodnom izbornom periodu (izbor za docenta) i koji se ili koristi na Odjelu za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta Crne Gore za izborni predmet ili su njegovi djelovi prenešeni u druge udžbenike iz ekologije. Uz to, u sadašnjem izbornom periodu, u zvanju docenta, dr Mrdak je bio mentor osam magisterskih radova i specijalističkih radova. O kvalitetu njegovog pedagoškog rada svjedoči i maksimalan ocjena kandidata, (5) koju je dobio na vijeću matičnog fakulteta a na bazi studentske ankete.

STRUČNI RAD

Dr Danilo Mrdak koeditor je u časopisu *Croatian Journal of Fisheries*. Pored toga, autor je modela Ekološki prihvatljivog protoka u vodotocima pod uticajem hidrotehničkih zahvata koji je prihvaćen kao oficijelni metod objavljuvanjem u "Službenom listu Crne Gore", učesnik izrade više studija o procjeni uticaja na životnu sredinu vezanih za akvatične ekosisteme kao i programa monitoringa i upravljanja ribičkim fondom u Crnoj Gori. Kolega Mrdak je Nacionalni Fokal point i član FAO-ove (UN) radne grupe pri GFCM (Generalki Komisija za ribarstvo Mediterana) za jugul (WGEEL). Gotovo da ne postoji značajniji projekt iz oblasti zaštite prirode a koji se realizovao u Crnoj Gori gdje dr Danilo Mrdak nije bio član radnog tima. I na kraju moram da istaknem i njegovu multidisciplinarnost u stručnom radu jer se često bavio i oblastima koje se samo dijelom oslanjaju na neku od Biloških disciplina kao i njegovu sklonost ka saradnji u okviru timova koje čine eksperti/istraživači iz različitih oblasti.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	7	25	32	17.7	59.5	77.2
3. PEDAGOŠKI RAD	1	9	10	3	12	15
4. STRUČNI RAD	14	23	37	10	26	36
UKUPNO	22	57	79	30.7	97.5	128.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Rukovodeći se Mjerilima za izbor u akademска zvanja Senata Univerziteta Crne Gore, kao i prepukama Naučnog odbora Univerziteta Crne Gore za primjenu tih mjerila, u skladu sa članovima 51. i 52. 53 i 54. Zakona o naučno-istraživačkoj djelatnosti (Sl. list Crne Gore, br. 81/10) i članovima 73. i 74. Zakona o visokom obrazovanju, (Sl.list 40/14) a kroz analizu dostavljenog materijala smatram da je dr Danilo Mrdak u proteklom izbornom periodu ostvario naučne, pedagoške i stručne rezultate koji ga nedvosmisleno preporučuju za izvođenje nastave na svim nivoima akademskih studija na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore a iz oblasti Ihtiologije i iz Konzervacione biologije za koje je konkurs i raspisan.

Stoga sa zadovoljstvom preporučujem Senatu Univerziteta Crne Gore da doc.dr Danilo Mrdaka izabere u akademsko zvanje **vanrednog profesora** za oblast Ihtiologija i Konzervaciona biologija na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENTENT

Dr Aleksandar Joksimović, naučni savjetnik
Univerzitet Crne Gore,
Institut za biologiju mora, Kotor

IZVJEŠTAJ RECENTENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVARANJA

Kandidat dr Danilo Mrdak završio je osnovne studije Biologije, magistrarske studije i odbranio doktorsku disertaciju na Univerzitetu u Beogradu-Biološkom fakultetu i kroz sva tri obrazovna nivoa imao sam zadovoljstvo da mu budem prvo tutor na izbornom smeru Ihtiologija, a onda i mentor diplomskog rada, magistrskog rada i doktorske disertacije, čiji je laboratorijski deo obavio na Biotehničkom fakultetu Univerziteta u Ljubljani.

NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr Danilo Mrdak svoje naučno interesovanje pokazao je od samog početka u oblasti Ihtiologije i kasnije ga nadogradio bavljenjem pojedinim temama iz oblasti Ribarstvene biologije, u

okviru koje je pokazao i veliki stručni doprinos upravljanju prirodnim populacijama riba-ribljim fudovima vrsta koje su ribolovno atraktivne i predmet su ribarstvenog upravljanja u kopnenim vodama Crne Gore.

U okviru Ihtiologije, naučno-istraživački rad dr Danilo Mrdaka odvijao se u pravcu istraživanja autohtonog diverziteta pastrmskih vrsta riba Crne Gore u sklopu saradnje sa kolegama iz Srbije, Hrvatske i Bosne i Hercegovine. Uz to, stečena saznanja dr Mrdak je iskoristio i za istraživanja uticaja pojedinih mera upravljanja pastrmskim fondom na ribarstveni status populacija potočnih pastrmki i njihovu osetljivost na pojedine ekološke uticaje koji se tiču unutarpopulacionih odnosa i odnosa prema komensalima i parazitima koji su po prvi put zabeleženi kod pastrmskih vrsta otvorenih voda u Srbiji i Crnoj Gori. Ovaj deo svog rada dr Mrdak je valorizovao objavljuvanjem radova numerisanih sa 5, 7, 10, 11, 12 i 14, gde poslednji rad zalazi u oblast tehnologije sekundarne prerade mesa pastrmki.

Znatan deo svojih istraživanja dr Danilo Mrdak preduzeo je u novoj i aktuelnoj oblasti Biologije invazivnih vrsta, učešćem u prvoj oceni inazivnosti i rizika od invazivnosti u okviru Crne Gore i šire, u okviru Balkanskog poluostrva. Ovim se uključio u grupu istraživača koji su daljim radom ovu oblast istražili u meri koja je dovoljna da iz oblasti nauke pređe u područje primene, tj. tehnologiju prevencije, kontrole i aktivnosti u oblasti upravljanja invazivnim vrstama riba. Radovi dr Mrdaka koji su u ovoj naučnoj oblasti numerisani su sa 2 i 8.

Za pojedine strane-translocirane vrste, kao što je grčec *Perca fluviatilis*, dr Danilo Mrdak je istraživanjem populacionih parametara i svojstava životne istorije proverio prethodno semikvantitativnim pristupom ocenjeni invazivni status, pokazavši solidno znanje iz fundamentalne Ekologije i dar da ga primeni na problemima koji su tematika drugih bioloških disciplina. Radovi dr Mrdaka koji pripadaju ovoj grupi numerisani su sa 1, 3 i 4.

Budući da je za ocenu statusa autohtonosti koristio genetičke metode, dr Mrdak je u radu numerisanom sa 6 učestvovao i u oceni metodoloških pristupa korišćenih u analizi DNK putem sekvenciranja. Takođe, podacima o dužinsko-težinskim odnosima kod pojedinih endemičnih vrsta Crne Gore i Bosne i Hercegovine iznesenim u radu numerisanom sa 9 dr Mrdak je doprineo poznavanju raznolikosti i osnovnih ekoloških odlika tih značajnih vrsta u evropskim okvirima.

Iz gore navedenih oblasti i tematika dr Danilo Mrdak ima preko dvadeset saopštenja na međunarodnim naučnim skupovima. U okviru dela naučnog opusa dr Danila Mrdaka ostvarenog u prethodnom izbornom periodu, posebnu pažnju zavreduju sledeća tri objavljena rada:

- U radu: **Mrdak, D., Pietrock, M., Bräck, U., Simonović, P., and Milošević, D.** 2018. Population Traits and Colonization Success of Non-Native Eurasian perch (*Perca fluviatilis*) 35 Years after its First Appearance in the Mediterranean Lake Skadar.

Environmental Biology of Fishes. in press. ISSN: 0378-1909, kolega Mrdak je želeo da ustanovi osnovne populacione odlike grčea *Perca fluviatilis* kao strane vrste, a prema uticaju na autohtonu ihtiofaunu i invazivne vrste u Skadarskom jezeru sa brojnim endemičnim vrstama riba. Terenski eksperiment dizajnirao je tako da u dve ekološke zone jezera (infralitoral i litoral) tokom tri godine zaredom pomoću standardizovanih mreža različite veličine okaca uzme uzorak iz koga bi dobio podatke o prostornom rasporedu i abundanci preko ribarstvenih parametara (CPUE, NPUE), populacionoj strukturi i načinu rasta ove unesene vrste, a na osnovu toga i da bi testirao status invazivnosti koji je *a priori* ocenjen semikvantitativno. Rezultati ovog istraživanja pokazali su da je struktura populacije grčea u Skadarskom jezeru slična populacijama u drugim južnim područjima njegovog areala rasprostranjenja, s dominantnim kratkovečnim životom jedinki i izrazitom smrtnošću jedinki nakon njihove treće godine života, kao i sa brzim tempom rasta u periodu juvenilnog i kratkotrajnog adultnog perioda života grčea, a dužinsko-težinski odnos pokazao je pozitivan alometrijski rast kad je u pitanju masa (težina). Grčci su uglavnom u obe zone jezera bili ravnomerno raspoređeni, s tim da su malobrojne krupnije jedinke bile češće u infralitoralu, ali da ukupno posmatrano nema izrazite segregacije po uzrasnim klasama grčea u pogledu korišćenja prostora jezera. Stabilnost abundance i biomase u tri godine istraživanja govore o potpunoj aklimatizaciji i uznapredovaloj naturalizaciji grčea posle 35 godina od introdukcije u Skadarsko jezero. S druge strane, brzi i kratki životni ciklus i visoka smrtnost adulta ukazuju na postojanje mogućnosti kumulativnog termalnog stresa i njegovog letalnog efekta u ovom mediteranskom jezeru, sa izrazito brzim juvenilnim rastom omogućenim bogatstvom prisustva hrane za njega u Skadarskom

jezeru, koji je moguć preduslov ranog polnog sazrevanja i mresta tokom kratkovečnog života grgeča u njemu. Treba naglasiti da je naučni časopis u kome je ovaj rad objavljen, *Environmental Biology of Fishes*, jedan od najstarijih i nacenjenijih evropskih i svetskih časopisa u oblasti Ekologije riba. Dugogodišnje uredište ovog časopisa koje je obavljao Eugene K. Balon dovoljno govoriti u prilog tome.

- U radu: Piria, M., Simonović, P., Kalogianni, E., Vardakas, V., Koutsikos, N., Zanella, D., Ristovska, M., Apostolou, A., Adrović, A., Mrdak, D., Tarkan, A.S., Milošević, D., Zanella, L.N., Bakiu, R., Ekmekçi, G., Povž, M., Kastriot, K., Nikolić, V., Škrijelj, R., Kostov, V., Gregori, A., Joy M. K. 2017. Alien freshwater fish species in the Balkans—Vectors and pathways of introduction. *Fish and Fisheries*. 2017;1-32,

dati su nakon detaljne analize strukture i istorijata registrovanja alohtonih vrsta riba na Balkanskom poluostrvu osnovne odlike njihovog prispeća i sudsbine na tom prostoru. Pitanje stranih vrsta u recipijentnim područjima vrlo je značajno zbog efekta koji može biti potencijano invazivan, a na Balkanskom poluostrvu koje se smatra jednim od najvećih svetskih centara biodiverziteta ovo pitanje ima poseban značaj. Nakon što se zna da Balkan ugošćava 60 vrstnih vrsta riba i da je 35 njih naturalizovano u kopnenim vodama, jasno je kolika je opasnost po brojne stenoendemične, autohtone vrste, posebno one u Mediteranskom basenu. Iako se proces unosa stranih vrsta razlikuje od države do države, u najvećem broju slučajeva ocenjeno je da je akvakultura najvažniji vektor njihovog unosa, uspostavljanja samoodrživih populacija u prirodним ekosistemima i uticaja na autohtone vrste. Rad je vrlo sveobuhvatan u pogledu ustanavljanja svih abiotičkih i biotičkih karakteristika od značaja za pitanja introdukcije i naturalizacije u akvatičnim ekosistemima kopnenih voda Balkana i omogućava odlican uvid u ponašanje administrativnih tela u pojedinim državama i odnos prema pitanju unosa stranih vrsta. Pored gotovo ravnopravnog unosa stranih vrsta riba iz Sev. Amerike, Evrope i istočne Azije, posebna pažnja poklonjena je i translokacijama (politički- i zoogeografski-posmatranim) kao značajnom doprinosu smanjenja autohtonosti karaktera nativne balkanske faune riba. Iznošenjem podataka datih u ovom radu stvara se dobar osnov za administrativne organe u balkanskim zemljama da počnu da rade na izgradnji zajedničke politike i na donošenju mera i aktivnosti čijim sprovođenjem bi se pokušalo da se uskladištem, zajedničkim delovanjem problem ugrožavanja autohtonog biodiverziteta stavi pod kontrolu u skladu sa legislativom EU koja se već primenjuje. *Fish & Fisheries* je trenutno "najteži" svetski časopis u oblasti Ihtiologije i Ribarstvene biologije, sa najvećim impakt-faktorom u tim oblastima.

- U radu: Simonović P., Tošić, A., Vassilev, M., Apostolou, A., Mrdak, D., Ristovska, M., Kostov, V., Nikolić, V., Škraba, D., Vilizzi, L., Copp, G.H. 2013. Risk assessment of non-native fishes in the Balkans Region using FISK, the invasiveness screening tool for non-native freshwater fishes. *Mediterranean Marine Science* 14(2): 369-376. ISSN: 1108-393X. DOI 10.12681/mms.337, po prvi put je izvršeno vrednovanje rizika od invazivnosti, tj. karaktera koji pokazuju strane, unesene vrste na području pojedinih država Balkanskog poluostrva čiji su istraživači imali volje i svesti da pionirski pristupe ovom poslu, imajući u vidu visok stepen endemizma među ribama kopnenih voda na ovom području. Istraživanje na 43 alohtone vrste u četiri zemlje Balkanskog poluostrva (SRB, MNE, BLG i FRYM) korišćenjem FISK (protokola za procenu rizika od invazivnosti) pristup (među nekoliko dostupnih svetskih i evropskih modela) jasno je ustanovljeno razdvajanje vrsta koje pokazuju visok rizik od uspostavljanja i ispoljavanja invazivnog delovanja u kopnenim vodama Balkana. Primenom po prvi put korišćene na našim prostorima ROC analize i dobijanjem granične vrednosti za procenu invazivnosti za ceo Balkan (obuhvaćene četiri države, u to vreme), za 30 vrsta alohtonih riba ocenjeno je da postoji visok rizik od invazivnosti delovanja po alohtone vrste i ekosisteme, od čega je jedna vrsta, babuška *Carassius gibelio* pokazala veoma veliki rizik od invazivnosti na celom Balkanu, dok su tri bile visokog rizika, a 26 njih umereno visokog rizika, prema postojećoj gradaciji rizika u modelu. Kako se stepen pouzdanosti procene pokazao visokim i ujednačenim, smatra se da je kriterijum različitih ocenjivača u ove četiri balkanske države bio isti, pa to omogućava visoku pouzdanost i oslanjanje na date ocene u postupku kontrole i upravljanja invazivnim vrstama u ovim državama.

Iako je *Mediterranean Marine Science* časopis čija su tematika pre svega marinски ekosistemi Mediterana i organizmi u njima, objavljinjem ovog rada taj časopis napravio je odlukom urednika izuzetak, dajući time njegovoj temi, značaju i novom analitičkom

prisupu autora važnost koju su smatrali da u vreme kad je objavljen ima. Nakon objavljinjanja ovog rada, i ostale balkanske države, posebno Grčka i Hrvatska u kojima je stepen mediteranski lociranog endemizma riba kopnenih voda najveći, uključile su se u ovu tematiku i danas se u naučnoj-ihtiološkoj zajednici na ovoj temi stranih i inazivnih vrsta zajednički radi, daleko ispred državnih administracija, kako u EU, tako i posebno u pojedinim ne-EU državama.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Danilo Mrdak autor je jednog udžbenika iz oblasti Marinske biologije koji je nastao u prethodnom izbornom periodu (izbor za docenta) i koji se koristi na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta Crne Gore. Uz to, u sadašnjem izbornom periodu, u zvanju docenta, dr Mrdak je bio mentor ili komentator osam magistarskih radova i specijalističkih radova, a bio je i član Komisije za pregled i ocenu i Komisije za odbranu doktorske disertacije dr Ane Tošić na Univerzitetu u Beogradu-Biološkom fakultetu. O kvalitetu njegovog pedagoškog rada svjedoči i maksimalan ocjena kandidata koju je dobio na vijeću matičnog fakulteta a na bazi studentske ankete.

STRUČNI RAD

Dr Danilo Mrdak koeditor je u časopisu *Croatian Journal of Fisheries* (ranije Ribarstvo Jugoslavije). Pored toga, autor je modela Ekološki prihvatljivog protoka u vodotocima pod uticajem hidrotehničkih zahvata koji je prihvaćen kao oficijelni metod objavljinjanjem u "Službenom glasniku Crne Gore", učesnik izrade više studija o proceni uticaja radova na životnu sredinu vezanih za izradnju marine i za izgradnju mini-elektrana na nekoliko vodotokova u Crnoj Gori i programa upravljanja ribljim fondom u Crnoj Gori i preko dvadeset projekata u različitim oblastima u sektorima zaštite prirode i zaštite životne sredine.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	7	25	32	17.7	59.5	77.2
3. PEDAGOŠKI RAD	1	9	10	3	12	15
4. STRUČNI RAD	14	23	37	10	20	30
UKUPNO	22	57	79	30.7	91.5	122.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući u vidu gore navedeno u svim oblastima akademske delatnosti dr Danila Mrdaka, rukovodeći se Mjerilima za izbor u akademска zvanja Senata Univerziteta Crne Gore iz 2004. godine, kao i Preporukama Naučnog odbora Senata Univerziteta Crne Gore za primenu tih merila, smatram da je dr Danilo Mrdak u proteklom izbornom periodu ostvario naučne rezultate koje ga čine potpuno kompetentnim za držanje nastave na svim nivoima akademske studije iz oblasti Ihtiologije i iz Konzervacione biologije na studijama Biologije na Univerzitetu Crne Gore-Prirodno-matematičkom fakultetu.

Njegovim izborom u zvanje vanrednog profesora Univerzitet Crne Gore i Prirodno-matematički fakultet bi obezbedili pored održanja kvaliteta akademske nastave iz pomenutih oblasti i dalju afirmaciju ustanove kroz naučni rad koji se putem objavljinjanja rezultata u eminentnim ihtiološkim časopisima prepoznaće u evropskim okvirima.

Stoga preporučujem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Danilo Mrdaka izabere u zvanje vanrednog profesora za naučne oblasti i akademsku nastavu na predmetima Ihtiologije i Konzervacione biologije na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Dr Predrag Simonović
redovni profesor i naučni savetnik
Beograd

STAV NAUČNOG ODBORA
SENATA UNIVERZITETA CRNE GORE

**POVODOM POSTUPKA ZA IZBOR U ZVANJE ZA OBLAST
TELEKOMUNIKACIJE NA ELEKTROTEHNIČKOM
FAKULTETU U KOJEM UČESTVUJU DVA KANDIDATA
DR ZORAN VELJOVIĆ I DR MAJA DELIBAŠIĆ**

Na sjednici Naučnog odbora Senata Univerziteta Crne Gore održanoj 23.03.2018. godine, kojoj su prisustvovali Prof. dr Irena Orović, mr Nenad Šoškić, Prof. dr Igor Vušanović i Prof. dr Filip Vukmirović, Naučni odbor je razmatrao pitanje koje se prožimalo kroz nekoliko sjednica zbog specifičnosti situacije u vezi procedure izbora u akademsko zvanje za oblast Telekomunikacije sa Elektrotehničkog fakulteta. Članovi Naučnog odbora su kroz diskusiju i sprovedenim postupkom glasanja, jednoglasno donijeli sljedeći stav (Prof. dr Aneta Spaić je u email komunikaciji učestvovala u formiranju stava koje je tim putem i podržala):

STAV: Povodom postupka za izbor u akademsko zvanje za oblast Telekomunikacije na Elektrotehničkom fakultetu, Naučni odbor je utvrdio da je od datuma pristizanja dokumentacije u Naučni odbor, jedan od dva prijavljena kandidata u bespravnom statusu (dr Zoran Veljović), obavljajući funkciju dekana nakon isteka ugovora o izboru u zvanje vanrednog profesora, te da je u skladu sa članom 90 Statuta UCG u mogućnosti da koristi povlastice svoje bespravne pozicije tokom procedure, te narušavajući osnovni pravni princip da se "ne može biti sudija u svojoj stvari" (nemo iudex in causa sua). Osim toga, na ovaj način se shodno članu 91 Statuta UCG vrši diskriminacija drugog kandidata, koji se obratio Naučnom odboru tražeći ravnopravan tretman i zaštitu od diskriminacije tokom postupka. Imajući u vidu Zakon o zabrani diskriminacije (član 2 Zakona), Naučni odbor smatra da procedura ne smije nikako biti nastavljena do trenutka dok organi Univerziteta Crne Gore ne obezbijede da se pomenuti kandidat vrati iz bespravnog u regularni status. Istog trenutka kada se otklone ove ozbiljne zakonske prepreke, Naučni odbor može nastaviti sa procedurom.

U IME NAUČNOG ODBORA
PREDSEDJEDNIK
Prof. dr Irena Orović,s.r.

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast **Telekomunikacije** na Elektrotehničkom fakultetu.

Konkurs je objavljen na sajtu Zavoda za zapošljavanje i u dnevnom listu DAN, 10. juna 2017. godine. Na raspisani Konkurs javila se dva kandidata i to: **DR MAJA DELIBAŠIĆ** i **DR ZORAN VELJOVIĆ**.

Kandidatkinja: DR MAJA DELIBAŠIĆ

BIOGRAFIJA

Rođena sam 1.8.1979. god. u Podgorici, Crna Gora, gdje sam završila osnovnu školu i gimnaziju. Dobitnik sam nekoliko nagrada na opštinskim i republičkim takmičenjima, kao i diplome „Luča“ za ostvaren odličan uspjeh tokom osnovne i srednje škole. Elektrotehnički fakultet u Podgorici sam upisala 1998. god., a diplomirala 2003. god. sa ocjenom 10, i prosječnom ocjenom tokom studija 9,63. Tokom studija sam bila korisnik stipendije za talentovane studente Opštine Podgorica, a za ostvareni uspjeh u toku studija nagradivana sam od strane Elektrotehničkog fakulteta. Dobitnik sam nagrade "19. decembar".

Postdiplomske magistrarske studije (smjer Telekomunikacije) sam upisala 2003. god, kada sam se zaposlila kao saradnik u nastavi na Elektrotehničkom fakultetu. Magistrski rad pod nazivom "Izbor optimalne diversity tehnike za OFDM bežične komunikacione sisteme" sam odbranila 2006. god.

Doktorske studije sam upisala 2007. god. Dio polaznih doktorskih istraživanja sam obavila na Fakultetu Elektrotehnike i računarstva u Zagrebu, tokom studijskog boravka kao stipendista MOY (Mediterranean Office of Youth) 2012-2013. god. Doktorsku disertaciju „Predlog tehnika za poboljšanje performansi relejnih mobilnih komunikacionih sistema“ sam odbranila 5. februara 2016. god. na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore, pod

mentorstvom prof. dr Milice Pejanović-Đurišić.

Od septembra 2014. god. do aprila 2016. god. sam radila kao saradnik u istraživanju.

U dosadašnjem naučno-istraživačkom radu sam autor ili koautor četrdeset radova objavljenih u renomiranim međunarodnim i domaćim naučnim časopisima i konferencijama. Kao član projektnog tima učestvovala sam u realizaciji petnaest domaćih i međunarodnih naučnih i stručnih projekata i studija. Recenzent sam u više renomiranih međunarodnih časopisa iz oblasti telekomunikacija: IET Communications, IEEE Access, IEEE Transactions on Wireless Communications, IEEE Wireless Communication Letters, Digital Signal Processing (Elsevier), China Communications, Telfor Journal, kao i konferencijama MECO i IT.

Ostvarila sam i više studijskih boravaka na sledećim institucijama: Fakultet elektrotehnike i računarstva (FER), Zagreb (septembar 2012. – februar 2013.), École Polytechnique Fédérale De Lausanne (EPFL), Lausanne, Švajcarska (maj 2013, maj 2014.), CEA-Leti, Grenoble, Francuska, (mart 2014.), Center for Teleinfrastrukturn, Aalborg University, Aalborg, Danska, (maj 2015).

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

U periodu od 2003. do 2014. godine bila sam angažovana kao saradnik u nastavi na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici. Tom prilikom učestvovala sam u izvođenju nastave na sledećim predmetima: Osnove analognih telekomunikacija, Osnove digitalnih telekomunikacija, Teorija električnih kola, Računarske mreže i komunikacije, Poslovne računarske mreže, Računarske mreže (napredni kurs) i Mobilne radiokomunikacije.

Od oktobra 2014. do aprila 2016. godine bila sam angažovana kao istraživač u okviru BIO-ICT Centra izvršnosti koji se nalazi u sklopu Elektrotehničkog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

Od septembra 2016. godine zaposlena sam na Univerzitetu Mediteran – Fakultetu za informacione tehnologije kao saradnik u nastavi na sledećim predmetima: Administracija računarskih mreža, Napredno umrežavanje, Bezbjednost računarskih mreža (Sigurnost i zaštita računarskih mreža), Napredni sistemi sigurnosti računarskih mreža i Računarske mreže (Računarske telekomunikacije), kao i predavač na predmetu Inteligentni sistemi.

Učestvovala sam u sledećim naučno-istraživačkim projektima i projektima saradnje sa privredom:

- Centar izvršnosti u bioinformatici (BIO-ICT), Prvi centar uspješnosti u Crnoj Gori, finansiran od strane Ministarstva nauke Crne Gore kroz zajam Svjetske banke, 2014.-2016.
- Fostering innovation based research for e-Montenegro (FOR-E-MONT), EU FP7 projekat, 2013-2016.
- Elaborati procjene uticaja radio - baznih stanica na životnu sredinu, 2013.-2015. (projekat finansiran od strane Društva za telekomunikacije m:tel)
- Studija o mogućnostima korišćenja digitalne dividende, Elektrotehnički fakultet, 2013. (projekat finansiran od strane Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost)
- Tehnička osnova za donošenje crnogorskih standarda (MEST) potrebnih u procesu digitalizacije koji se odnose na emitovanje signala druge generacije digitalne zemaljske televizije, Elektrotehnički fakultet, 2013. (projekat finansiran od strane Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost)
- Tehnička specifikacija minimalnih zahtjeva koje ispunjava oprema za prijem signala druge generacije zemaljske televizije (DVB-T2) i testiranje uskladenosti te opreme, Elektrotehnički fakultet, 2013. (projekat finansiran od strane Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost)
- Napredna rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih bežičnih e-servisnih infrastruktura, projekat finansiran od strane Ministarstva nauke Crne Gore, 2012-2015.
- Cooperative radio communications for green smart environments, COST IC1004 projekat, 2011-2014.
- Fostering development of an ICT centre of excellence in Montenegro, SCOPES "Scientific co-operation between Eastern Europe and Switzerland" program, 2011-2014.
- Komparativna analiza OFDM cooperative diversity-ja i širokopojasnih MIMO sistema u budućim bežičnim komunikacionim mrežama (OFDM based technical solutions for wireless broadband communications systems of the next generation), u okviru programa bilateralne naučno-tehnološke saradnje između Crne Gore i Austrije, 2011-2013.
- Napredne tehnologije za mobilne širokopojasne komunikacione sisteme naredne generacije (Advanced technologies

for mobile broadband communications systems of the next generation), u okviru programa bilateralne naučno-tehnološke saradnje između Crne Gore i Slovenije, 2011-2013.

- Promoting ICT Cooperation Opportunities and Policy Dialogue with the Western Balkan Countries (ICT-WEB-PROMS) – član projektnog tima, EU FP7 projekat, 2009.- 2011.
- Analiza performansi OFDM relay i OFDM kooperativnih diversity sistema, projekat finansiran od strane Ministarstva prosvjete i nauke Crne Gore, 2009.-2011.
- Razvoj efikasnih tehnika prijema za mobilne DVB-T sisteme (On the development of efficient reception techniques for mobile DVB-T systems), u okviru programa bilateralne naučno-tehnološke saradnje između Crne Gore i Grčke, 2006.-2008.
- Študija upotrebljivosti WiMAX pristupne tehnologije u mrežnom okruženju Crnogorskog Telekoma – član projektnog tima, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, februar 2008.
- VoIP tehnologija – specijalistički kurs, Centar za telekomunikacije Elektrotehničkog fakulteta – Podgorica, Januar 2004.

I. Vrste i kvantitativno ocjenjivanje naučno-istraživačkih rezultata

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
N 4 Objavljeni radovi i nagrade na konkursima		
N 4.1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu		
1. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Performance Improvement Using Polarization Diversity in Precise Agriculture Communication Platform", Wireless Personal Communications, vol. 92, no. 1, 2017, pp. 169-179 (doi:10.1007/s11277-016-3844-1, ISSN: 0929-6212).	4	4
2. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Dual-hop amplify-and-forward relay system over non-identical Ricean fading channels" Wireless Personal Communications vol. 93, no. 3, 2017, pp. 675-686 (doi:10.1007/s11277-014-2221-1, ISSN: 0929-6212).	4	4
3. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "MRC Dual-Diversity System over Correlated and Non-Identical Ricean Fading Channels", IEEE Communication Letters, Vol. 17, no. 12, pp. 2280-2283, December 2013. (DOI: 10.1109/LCOMM.2013.110413.131725, ISSN: 1089-7798)	4	4
4. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, R. Prasad, "A Novel Method for Performance Analysis of OFDM Polarization Diversity System in Ricean Fading Environment", Wireless Personal Communications, Vol. 63, Iss. 3, pp. 751-764, April 2012. (online first November 2010.) (DOI: 10.1007/s11277-010-0168-4, ISSN: 0929-6212).	4	4
N 4.4 Rad u časopisu međunarodnog značaja		
5. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, R. Prasad, "Performance Analysis of Dual-Hop Relay System over Ricean Fading Channels", Telfor Journal Vol.6 No.2, pp. 92-96, 2014. (ISSN 1821-3251 (Print Issue), ISSN 2334-9905 (Online))	1.5	1.5
6. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Improving Energy Efficiency of Relay Systems Using Dual-Polarized Antenna", Journal of Green Engineering, Vol. 3, No. 2, pp. 167-179, January 2013. (ISSN: 1904-4720)	1.5	1.5
7. M. Pejanovic-Djurisic, E. Kocan, M. Ilic-Delibasic , "Energy Efficient Wireless Communications Through Cooperative Relaying", Journal of Green Engineering, Vol. 3, No. 1, pp. 71-90, October 2012. (ISSN: 1904-4720)	1.5	0.75

N 4.5 Rad u časopisu nacionalnog značaja		
8. M. Ilić-Delibasić , M. Pejanović-Đurišić, "Performanse dual-diversity sistema u uslovima korelisanih i neidentičnih fedinga u granama", ETF Journal of Electrical Engineering, Vol. 19, No. 1, pp. 7-17, Oktobar 2011 (YU ISSN 0353-5207)	1	1
N 5 Radovi na naučnim skupovima, i učeće na konkursima i izložbama		
N 5.3 Saopštenje (naučni rad) na naučnom skupu međunarodnog značaja štampano u cijelini		
9. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Statistical properties of two hop relay systems with polarization diversity." In IEEE 27th Annual International Symposium on Personal, Indoor, and Mobile Radio Communications (PIMRC), pp. 1-6, 2016	1	1
10. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, Z. Veljovic, "Performance of Amplify-and-Forward Cooperative Diversity under Ricean Fading", in Proc. 5th International Conference on Wireless Communications, Vehicular Technology, Information Theory and Aerospace & Electronic Systems (VITAE), Hyderabad, India, December 2015.	1	1
11. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, „Non-Regenerative Cooperative Relaying in Precise Agriculture Communication Platform“, in Proc. 23rd Telecommunications Forum TELFOR 2015, Belgrade, Serbia, November 2015.	1	1
12. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "The Effect of Line of Sight Propagation on Performance of Amplify-and-Forward Relay Networks", in Proc. 38th International Conference on Telecommunications and Signal Processing, Prague, July 2015.	1	1
13. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, N. R. Prasad, "Statistical Functions Describing Two-Hop Amplify and Forward Relay Systems Under Ricean Fading", in Proc. of WTS'15 conf., New York City, USA, April 2015.	1	1
14. M. Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Selective Cooperative Relaying System with Polarization Diversity", in Proc. 22nd Telecommunications forum TELFOR 2014, Belgrade, Serbia, November 2014.	1	1
15. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Performance Improvement of Two-Hop Cooperative Relay System Under Correlated Ricean Fadings", Global Wireless Summit - WVITAE, Aalborg, Denmark, May 2014. (Best paper award)	1	1
16. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Performance Improvement of Decode-and-Forward Relay Systems Using Dual Polarized Antenna", in Proc. of WTS'14 conf., Washington, D.C., USA, April 2014.	1	1
17. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, R. Prasad, "Performance Analyzes of Dual-Hop Relay System over Ricean Fading Channels", in Proc. 21st Telecommunications forum TELFOR 2013, Belgrade, Serbia, November 2013.	1	1
18. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Performance improvement of two hop decode-and-forward relay systems using dual polarized antenna", in Proc. IEEE Africon 2013, Sept. 2013.	1	1
19. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Complete Analytical Model of Dual-Hop Relay System Over Ricean Fading Channels", in Proc. of WPMC13 conf., Atlantic City, USA, June 2013.	1	1
20. M. Pejanovic-Djurisic, E. Kocan, M. Ilic-Delibasic , "Cooperative Relaying Techniques For Energy Efficient Wireless Communications", in Proc. of IEEE 35th International Convention		

MIPRO 2012, pp. 918-923, Opatija, Croatia, May 2012.							
21. M. Pejanovic-Djurisic, E. Stovrag, M. Ilic-Delibasic , "Fundamental Optimization Criteria For Green Wireless Communications", in Proc. IEEE 35th International Convention MIPRO 2012, pp. 869-872, Opatija, Croatia, May 2012.	1	0.5			IEEE 3rd International Symposium on Wireless Communication Systems, ISWCS 2006, pp. 796 – 799, Valencia, Spain, September 2006.	1	0.5
22. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "A Novel Ricean Channel Fading Model with Random K Factor", in Proc. of IEEE Wireless Telecommunications Symposium WTS 2012, pp. 1-5, London, UK, April 2012.	1	0.5			N 5.7 Saopštenja na naučnom skupu nacionalnog značaja štampano u cjelini		
23. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Impact of Random K Factor on Ricean Fading Wireless System Performance", in Proc. of IEEE 16th Mediterranean Electrotechnical Conference MELECON, pp. 233-236, Yasmine Hammamet, Tunisia, March 2012.	1	1			34. M. Ilić-Delibašić , M. Pejanović-Đurišić, "Analiza performansi bežičnih komunikacionih sistema u uslovima Rice-ovog fedinga sa promjenljivim K faktorom", 19. Telekomunikacioni Forum TELFOR 2011, Beograd	0.5	0.5
24. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Symbol Error Rate for Ricean Fading Channel with Random K Parameter", in Proc. of IEEE 14th International Symposium on Wireless Personal Multimedia Communications (WPMC 2011), pp. 1-5, Brest, France, October 2011.	1	1			35. M. Ilić-Delibašić , B. Krstajić, "Značaj modelovanja fizičkog kanala u simulaciji bežičnih mreža", IT Žabljak, Februar 2010.	0.5	0.5
25. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, E. Kocan, "Performance Analysis of Dual Diversity over Correlated Ricean Fading Channels", Wireless Telecommunications Symposium, WTS 2011, New York, April 2011.	1	1			36. M. Ilić , E. Kočan, I. Radusinović, Z. Veljović, "Pregled rješenja za uštedu energije u telekomunikacionim mrežama", Prvo savjetovanje CIGRE, Pržno, Oktobar 2009.	0.5	0.5
26. M. Pejanovic-Djurisic, M. Ilic-Delibasic , "Performance Analysis of Switched Diversity over Correlated Ricean Fading channels", 2nd International Conference on Wireless Communications, Vehicular Technology, Information Theory and Aerospace & Electronic Systems (WVITAE), Chennai, India, February 2011.	1	1			37. E. Kočan, M. Ilić , Z. Veljović, I. Radusinović, "Primjena savremenih telekomunikacionih tehnologija u elektroenergetskim sistemima", Prvo savjetovanje CIGRE, Pržno, Oktobar 2009.	0.5	1/6
27. M. Ilic-Delibasic , M. Pejanovic-Djurisic, "Performance Evaluation of OFDM System Employing Dual End Polarization Diversity with EGC in Ricean Fading Environment", 12th International Symposium on Wireless Personal Multimedia Communications (WPMC 2009), Sendai, Japan, September 2009.	1	1			38. M. Ilić , M. Pejanović-Đurišić, "Analiza performansi OFDM polarizacionog diversity sistema u uslovima Rice-ovog fedinga", XLX Konferencija ETRAN, Budva, jun 2006.	0.5	0.5
28. M. Ilic , M. Pejanovic-Djurisic, "SER Performance of OFDM Polarization Diversity System with EGC", in Proc. of IEEE 4th International Conference on Wireless and Mobile Computing, Networking and Communications (WiMob 2008), pp. 661-665, Avignon, France, October 2008.	1	1			39. M. Ilić , M. Pejanović-Đurišić, "Izbor diversity tehnike za primjenu u OFDM sistemima", INFOTEH, Jahorina, Mart 2006.	0.5	0.5
29. V. M. Kapinas, M. Ilic , G. K. Karagiannidis, M. Pejanovic-Djurisic, "Aspects on Space and Polarization Diversity in Wireless Communication Systems", 15. Telekomunikacioni Forum TELFOR 2007, Beograd.	1	1			40. M. Ilić , M. Pejanović-Đurišić, "Polarizacioni diversity u OFDM sistemima", Informacione tehnologije, IT 2006, Žabljak, februar 2006.	0.5	0.5
30. M. Ilic , M. Pejanovic-Djurisic, "Performance Analysis of OFDM Polarization Receive Diversity System in Correlated Ricean Fading Channels", 6th Conference on Telecommunications, Conftele2007, Peniche, Portugal, May 2007.	1	1/3			41. E. Kočan, M. Pejanović-Đurišić, M. Ilić , "Estimacija kanala u OFDM sistemu sa prijemnim prostorno-vremenskim diversity-jem", XLIX Konferencija ETRAN, Budva, jun 2005.	0.5	0.25
31. M. Ilic , M. Pejanovic-Djurisic, "A Novel Method for Performance Evaluation of OFDM Systems with Polarization Diversity", in Proc. of 9th International Symposium on Wireless Personal Multimedia Communications, WPMC 2006, pp. 1133-1137, San Diego, USA, September 2006.	1	1			42. M. Ilić , E. Kočan, M. Pejanović-Đurišić, "Analitički model za određivanje performansi OFDM diversity sistema u uslovima Rice-ovog fedinga", XLIX Konferencija ETRAN, Budva, jun 2005.	0.5	0.5
32. M. Ilic , M. Pejanovic-Djurisic, E. Kocan, "SER Performance of OFDM Polarization Diversity System in Ricean Fading Environment", in Proc. of IEEE 3rd International Symposium on Wireless Communication Systems, ISWCS 2006, pp. 452 – 455, Valencia, Spain, September 2006.	1	1			43. M. Ilić , E. Kočan, M. Pejanović-Đurišić, "BER za OFDM sistem sa prijemnim prostornim diversity-jem u uslovima Rice-ovog fedinga", 12. Telekomunikacioni forum-TELFOR'04, Beograd, Oktobar 2004.	0.5	0.5
33. E. Kocan, M. Pejanovic-Djurisic, M. Ilic , "A Novel Frequency Synchronization Method for OFDM System with Frequency Domain Selection Combining Diversity", in Proc. of	1	1			N 6 Recenziranje		
					N 6.7 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (N 2.2, N 4.1, N 4.2)		
					Wireless Personal Communications (Springer) WIRE-D-16-01423 WIRE-D-17-00296		
					Wireless Personal Communications (Springer) – spec. Issue 2 rada		
					IET Communications COM-2016-1130 COM-2017-0064	1	1x14
					Digital Signal Processing (Elsevier) – 3 rada DSP-D-15-00646 DSP-D-15-00617 DSP-D-14-00353		
					IEEE Transactions on Wireless Communications Paper-TW-Sep-14-1340		
					IEEE Wireless Communication Letters WCL2014-0097		
					Big Data Research BDR-D-14-00067		
					IEEE Access Access-2017-02971		
					China Communications CNCOMM-2016-0535		

N 6.9 Recenziranje radova objavljenih u časopisima nacionalnog značaja (N 4.5) ETF Journal – 2 rada	0.3	2x 0.3	Kandidat: DR ZORAN VELJOVIĆ
N 6.10 Recenziranje radova objavljenih u zbornicima sa skupa međunarodnog značaja (N 5.3) VTC2017 ECYPS2017 MECO2017 MECO2016 MECO2013 WTS2012 – 2 rada PIMRC2008	0.2	8x 0.2	BIOGRAFIJA Zoran Veljović je rodjen u Priboru 04.12.1968. godine, gdje je završio osnovnu i srednju školu sa odličnim uspjehom. Nakon odsluženja vojnog roka, 1988. godine, upisao je Elektrotehnički fakultet u Titogradu, gdje je i diplomirao 26.09.1992. godine na temu „Složeni diversity sistemi za mobilni radio-kanal“ sa ocjenom 10 (deset). Prosječna ocjena tokom studija bila je 9,58. Tokom studija više puta je nagradjivan, i to:
N 6.11 Recenziranje radova objavljenih u zbornicima sa skupa nacionalnog značaja (N 5.6) IT – 5 radova Napomena: Za svaki rad je brojana po jedna recenzija i nisu uključene recenzije revidiranih verzija rada.	0.1	5x 0.1	<ul style="list-style-type: none"> • Nagradom „19 decembar“ od strane Skupštine opštine Titograd, 19.12.1991. god., kao najbolji student Elektrotehničkog fakulteta u školskoj 1990/91. godini; • Nagradom od strane Elektrotehničkog fakulteta u Titogradu, 31.01.1992. god., povodom 30 godina studija elektrotehnike u Crnoj Gori; • Nagradom od strane Univerziteta Crne Gore, kao najbolji student završne godine Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici; • Plaketom Univerziteta Crne Gore, kao najbolji student Univerziteta Crne Gore u svojoj generaciji.
N 9 Projekti N 9.1 Učešće u nacionalnim naučnim projektima	3	6x3	Poslijediplomske studije upisao je 1992. godine na Elektrotehničkom fakultetu u Beogradu, koje je završio 21.09.1995. godine odbranom magistarske teze „Trelis kodna modulacija u mobilnim radio-sistemima“. Ispite na poslijediplomskim studijama je položio sa prosječnom ocjenom 10 (deset). Doktorsku disertaciju „Nove tehnike višestrukog pristupa u mobilnim radio sistemima narednih generacija“ odbranio je 29.09.2005. godine na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.
Učešće u naučno-istraživačkim projektima:	4	4x4	Zoran Veljović je izabran u zvanje docenta na Univerzitetu Crne Gore 31.03.2006. god. Odlukom rektora Univerziteta Crne Gore, izabran je na dužnost prodekana za nastavu za mandatni period 2007-2010. god., a nakon toga i za mandatni period 2010-2013. god. U zvanje vanrednog profesora izabran je 29.11.2012. god. Obavlja dužnost Dekana Elektrotehničkog fakulteta od 01.08.2013. god.
N 9.2 Učešće u međunarodnim naučnim projektima			Zoran Veljović je kao autor ili koautor objavio osam radova u eminentnim naučnim časopisima, 59 radova na medjunarodnim konferencijama, osam radova u domaćim i regionalnim časopisima i 46 radova na regionalnim konferencijama. Rukovodilac je tri naučno-istraživačka projekta. Autor je ili koautor 16 stručnih projekata, od kojih su tri u okviru EU FP7 programa. Član je tima koji realizuje pilot projekt prvog Centra izvrsnosti u Crnoj Gori. Osnivač je Laboratorije za mjerjenje nivoa elektromagnetskih emisija, prve akreditovane laboratorije na Elektrotehničkom fakultetu. Bio je jedan od projektanata mobilne radio mreže Telekoma Crne Gore i rukovodilac tima za njenu implementaciju. Član je međunarodnog udruženja inženjera elektrotehnike (IEEE). Član je Društva za telekomunikacije i programske odbore TELFOR-a. Član je organizacionog i programske odbore naučno-stručnog skupa „Informacione tehnologije“.
			Zoran Veljović je oženjen i otac dva sina.

PODACI O RADnim MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Od 01.10.1992. godine radim kao saradnik na Katedri za računare i telekomunikacije Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici. Odlukom Naučno-nastavnog vijeća Univerziteta Crne Gore od 11.04.1996. godine izabran sam u zvanje asistenta na Katedri za telekomunikacije. U zvanje asistenta reizabran sam odlukom Naučno-nastavnog vijeća Univerziteta Crne Gore 21.06.2001. godine.

Od 01.10.1992., kao saradnik na Katedri za računare i telekomunikacije, izvodio sam računske i laboratorijske vježbe iz predmeta Osnovi telekomunikacija. Pored toga izvodio sam računske i laboratorijske vježbe iz Digitalne obrade signala i Osnova računarstva II na Elektrotehničkom fakultetu, kao i vježbe iz Brodske elektrotehnike na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru.

Nakon izbora u zvanje asistenta izvodio sam računske i laboratorijske vježbe iz Osnova telekomunikacija I, Osnova telekomunikacija II i Mobilnih radiokomunikacija. U periodu od maja 1997. god. do jula 2000. godine izvodio sam nastavu na kursu GMDSS (The Global Maritime Distress and Safety System) za pomorce na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru.

Odlukom broj 01-970 od 31.03.2006. godine izabran sam u zvanje docenta za predmete Digitalni telekomunikacioni sistemi, Optičke komunikacije i Satelitske komunikacije. Pored ovih disciplina izvodio sam nastavu iz Osnova analognih telekomunikacija, Osnova digitalnih telekomunikacija, Mobilnih radiokomunikacija i Propagacije u mobilnom radio kanalu. Na primijenjenim studijama predavao sam Računarske mreže i komunikacije i Prinike mobilnih radiokomunikacija. Odlukom broj 08-2199 od 29.11.2012. god. izabran sam u zvanje vanrednog profesora.

Od novembra 2006. god. do avgusta 2013. god. obavljao sam dužnost prodekana za nastavu na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici. Od 01.08.2013. godine obavljam dužnost Dekana Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici. Kao jedan od koordinatora radnog tima učestvovao sam u izradi programske dokumente „Analiza stanja i strateška opredjeljenja za reorganizaciju i integraciju Univerziteta Crne Gore“. Bio sam rukovodilac tima za pripremu reorganizacije i akreditacije studijskih programa Elektrotehničkog fakulteta koja je uspješno okončana u maju 2017. godine.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA (spisak referenci je dat u Biltenu broj 290 od 8. oktobra 2012. godine)

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	
Broj referenci*broj bodova						
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		
Broj referenci*broj bodova	1×7+1×6	1×4+1×2	2×0,7+1×0,75			21,15
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima	1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.			
Broj referenci*broj bodova	23×1+5×0,6+16×0,5+1×0,25	16×0,5+9×0,3+4×0,25+4×0,2				46,75
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.			
Broj referenci*broj bodova						
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						67,90
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						
3.1. Udžbenici	3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.		5
Broj referenci*broj bodova		1×5				
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.			21
Broj referenci*broj bodova		1×2	38×0,5			
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						26
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.					
Broj referenci*broj bodova	10+20		30			
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST						30

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
1.2 Radovi objavljeni u časopisima		
1.2.1 Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama		
1. U. Urosevic, Z. Veljovic , M. Pejanovic-Djurisic (2013): „MIMO Solution for Performance Improvements of OFDM-CDMA System with		

Pilot Tone”, <i>Wireless Networks</i> , Vol. 19, Issue 8, pp. 2021-2028, ISSN: 1022-0038 (Print Version), ISSN: 1572-8196 (Online Version), Springer, DOI: 10.1007/s11276-013-0586-9, November 2013 (korespondentni autor).	7	7
2. U. Urosevic, Z. Veljovic , M. Pejanovic-Djurisic (2014), “A New Solution for Simple Cooperative Relaying”, <i>Wireless Personal Communications</i> , , Vol. 75, Issue 2, pp. 1235-1250, ISSN: 0929-6212 (Print Version), ISSN: 1572-834X (Electronic Version), Springer, DOI: 10.1007/s11277-013-1420-5, March 2014 (vodeći autor).	7	7

3. Z. Veljovic , U. Urosevic (2015), "Increasing Code Rate of the Cooperative Relaying with Virtual OSTBC", <i>Wireless Personal Communications</i> , Vol. 83, Issue 1, pp. 399-410, ISSN: 0929-6212 (Print Version), ISSN: 1572-834X (Electronic Version), Springer, DOI: 10.1007/s11277-015-2399-x, July 2015 (prvi autor).			(2013), "A MIMO Approach for Increasing Spectrum Efficiency of OFDM-CDMA System with Pilot Tone", <i>Proceedings of IEEE International Symposium on Wireless Personal Multimedia Communications (WPMC 2013)</i> , Atlantic City, USA, June 2013, ISBN: 978-87-92982-52-0.		
4. U. Urosevic, Z. Veljovic (2016), "Improving BER performance of virtual QOSTBC", <i>Wireless Networks</i> , ISSN: 1022-0038 (Print Version), Vol. 22, Issue 8, pp. 2649-2657, ISSN: 1572-8196 (Electronic Version), Springer, DOI 10.1007/s11276-015-1128-4, November 2016 (vodeći autor).	7	7	14. U. Urosevic, Z. Veljovic , M. Pejanovic-Djurisic (2013), "A Solution for Improving Performance of OFDM Based Simple Cooperative Relaying", <i>Proceedings of IEEE International Symposium on Wireless Personal Multimedia Communications (WPMC 2013)</i> , Atlantic City, USA, June 2013, ISBN: 978-87-92982-52-0.	2	2
5. Z. Veljovic , U. Urosevic (2017), "New Solutions for Cooperative Relaying Implementation of OSTBC with 3/4 Code Rate", <i>Wireless Personal Communications</i> , Vol. 92, Issue 1, pp. 51-61, ISSN: 0929-6212 (Print Version), ISSN: 1572-834X (Electronic Version), Springer, DOI: 10.1007/s11277-016-3838-z, January 2017 (prvi autor).	7	7	15. Z. Veljovic , U. Urosevic, D. Simunic (2013), "A MIMO Approach for Performance Improvements of OFDM-CDMA System with Pilot Tone", <i>Proceedings of IEEE Eurocon 2013 Conference</i> , pp. 489-493, Zagreb, Croatia, July 2013, ISBN: 978-1-4673-2231-7.	2	1
6. U. Urosevic, Z. Veljovic , D. Simunic (2013), "A New Approach for Increasing Energy Efficiency of OFDM-CDMA System with Pilot Tones", <i>Journal of Green Engineering</i> , Vol. 3, pp. 181-192, ISSN: 1904-4720 (Print Version), ISSN: 2245-4586 (Online Version), River Publishers, 2013 (vodeći autor).	7	7	16. U. Urosevic, Z. Veljovic , M. Pejanovic-Djurisic (2013), D. Simunic (2013), "A New Approach for Simple Cooperative Relaying", <i>Proceedings of IEEE Eurocon 2013 Conference</i> , pp. 514-520, Zagreb, Croatia, July 2013, ISBN: 978-1-4673-2231-7.	2	2
7. U. Urosevic, Z. Veljovic , I.Radusinovic (2013), "Novi pristup za poboljšanje performansi OFDM-CDMA sistema sa pilot tonom", <i>Tehnika</i> , broj 2, str. 266-271, ISSN: 0040-2176, Beograd 2013 (vodeći autor).	4	4	17. L. Lazović, A. Jovanović, Z. Veljović (2013): „Implementacija i analiza performansi VSS-LMS algoritama na mikrotrakastim planarnim antenskim nizovima“, <i>Zbornik 21. IEEE Konferencije TELFOR</i> , str. 671-674, Beograd, Srbija, Novembar 2013, ISBN: 978-1-4799-1420-3.	2	1
8. V. Kovacevic, U. Urosevic, Z. Veljovic (2015), "Tehnike estimacije kanala kod MIMO-OFDM sistema", <i>Tehnika</i> , broj 1, str.112-117, ISSN 0040-2176), Beograd 2015.	4	4	18. S. Divanovic, U. Urosevic, Z. Veljovic (2013), "Šeme za alokaciju snage u MIMO i OFDM sistemima", <i>Zbornik 21. IEEE Konferencije TELFOR</i> , str. 62-65, Beograd, Srbija, Novembar 2013, ISBN: 978-1-4799-1420-3.	2	1
9. U. Urosevic, Z. Veljovic (2014), "Performance improvements of OFDM-CDMA system", <i>ETF Journal of electrical engineering</i> , pp. 107-114, ISSN: 0354-8653, Podgorica, 2014.	1.5	1.5	19. Z. Veljovic , U. Urosevic (2014), "Performance Improvement of OFDM based virtual QOSTBC", <i>Proceedings of IEEE Wireless VITAE 2014 Conference</i> , Aalborg, Denmark, May 2014, ISBN: 978-1-4799-4626-6.	2	2
10. U. Urosevic, Z. Veljovic , D. Simunic, I. Radusinovic (2012), "A Solution for Performance Improvements of OFDM-CDMA System with Pilot Tone", <i>Proceedings of IEEE 20th TELFOR Conference</i> , pp. 350-353, Belgrade, Serbia, November 2012, ISBN: 978-1-4673-2984-2.	2	1	20. U. Urosevic, Z. Veljovic , M. Pejanovic-Djurisic (2014), "New Simple Cooperative Relaying Schemes", <i>IEEE International Symposium on Wireless Personal Multimedia Communications (WPMC 2014)</i> , Sydney, Australia, September 2014, ISBN: 978-1-4799-6412-3.	2	1
11. U. Urosevic, Z. Veljovic , Ana Jovanovic (2013), "A Solution for Improving BER Performance of OFDM based Simple Cooperative Relaying", <i>Proceedings of IEICE Information and Communication Technology Forum (ICTF)</i> , Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, May 2013, ISBN: 978-83-932602-0-1.	2	1	21. Z. Veljovic , U. Urosevic, M. Pejanovic-Djurisic (2014), "Improving BER Performance of Virtual QOSTBC", <i>IEEE International Symposium on Wireless Personal Multimedia Communications (WPMC 2014)</i> , Sydney, Australia, September 2014, ISBN: 978-1-4799-6412-3.	2	2
12. L. Lazović, A. Jovanović, Z. Veljović (2013): „Analiza performansi i geometrijska optimizacija DOA algoritama primjenjenih na planarnim antenskim nizovima u sistemima smart antena“, <i>Zbornik 57. konferencije ETRAN</i> , Zlatibor, 3-6 juna 2013., str. AP 1.4.1-5, ISBN: 978-86-80509-68-6.	2	1	22. Z. Veljovic , U. Urosevic (2014), "Unapređenje performansi virtuelnih QOSTBC sistema", <i>Zbornik 22. IEEE Konferencije TELFOR</i> , str. 260-263, Beograd, Srbija, Novembar 2014, ISBN: 978-1-4799-6191-7.	2	2
13. Z. Veljovic , U. Urosevic, M. Pejanovic-Djurisic	2	1	23. U. Urosevic, Z. Veljovic (2015), "New schemes for increasing code rate of the OFDM based virtual OSTBC", <i>Proceedings of IEEE Eurocon 2015 Conference</i> , Salamanca, Spain, September 2015, ISBN: 978-1-4799-8569-2.	2	2
			24. U. Urosevic, Z. Veljovic (2015), "Distribuirane MIMO tehnike u bežičnim senzorskim mrežama sa reljima", <i>Zbornik 23. IEEE Konferencije TELFOR</i> , str. 208-211, Beograd, Srbija, Novembar 2015, ISBN: 978-1-5090-0055-5.	2	2
			25. U. Urosevic, Z. Veljovic , M. Pejanovic-Djurisic (2015), "New virtual 8x1 MISO scheme with QOSTBC", <i>Proceedings of IEEE International Symposium on Wireless Personal Multimedia Communications (WPMC 2015)</i> , pp, 1-5, Hyderabad, India, December 2015.	2	1
			26. M. Delibasic, M. Pejanovic-Djurisic, Z. Veljovic (2015), "Performance of Amplify-and-Forward Cooperative Diversity under Ricean Fading", <i>Proceedings of IEEE International</i>	2	

27.	Symposium Wireless VITAE (WVITAE 2015), pp. 1-5, Hyderabad, India, December 2015.	2	1	10. Melović Dalibor: „V2X komunikacije u svrhu podrške autonomnom upravljanju“, Specijalistički rad, jul 2016.	1	1
28.	U. Urosevic, Z. Veljovic (2014), "Distributed MIMO solutions for Peer-to-Peer Communications in Future Wireless Systems", Proceedings of of IEEE 24th TELFOR Conference, Belgrade, Serbia, November 2016, ISBN: 978-1-5090-4086-5.	2	2	11. Tijanić Petar: „M2M komunikacije“, Specijalistički rad, septembar 2016.	1	1
29.	B. Krivokapic, U. Urosevic, Z. Veljovic (2015), M. Pejanovic-Djurisic (2015), "Oportunistički pristup spektru u kognitivnim radio mrežama", Zbornik radova 20. Konferencije Informacione tehnologije (IT 2015), str. 184-187, Zabljak, Crna Gora, February 2015, ISBN: 978-86-85775-16-1.	1	1	12. Jovanović Jovana: „V2I komunikacije“, Specijalistički rad, septembar 2016.	1	1
30.	U. Urosevic, Z. Veljovic (2016), "Uticaj neidealne estimacije kanala na performance virtuelnih QOSTBC sistema", Zbornik radova 22. Konferencije YU INFO 2016, str. 100-103, Kopaonik, Srbija, Februar 2016, ISBN: 978-86-85525-17-9.	1	0.5			
31.	U. Urosevic, Z. Veljovic (2017), "Rješenja za poboljšanje D2D komunikacija u 5G mrežama", Zbornik radova 22. Konferencije Informacione tehnologije (IT 2017), str. 273-276, Zabljak, Crna Gora, Februar 2017, ISBN: 978-86-85775-20-8.	1	1			

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST		Br. ref.	Br. kan.
3.1.2 Korišćenje referentnog inostranog udžbenika kod nas			
1.	J.G. Proakis, M. Salehi: „Digital Communications“, McGraw-Hill Higher Education, 5 th edition, 2008, ISBN: 978-0-07-295716-7. Koristi se u nastavi predmeta Digitalni telekomunikacioni sistemi.	5	5
2.	Andrea Goldsmith, Wireless Communications, Cambridge University Press, 2005, ISBN: 978-0-511-13315-2. Udzbenik se koristi u nastavi na kursu Tehnike višestrukog pristupa na master studijema.		
3.4. Mentorstvo			
3.4.2. Mentorstvo na postdiplomskim studijama			
Mentor na specijalističkim radovima			
Univerzitet Crne Gore, Elektrotehnički fakultet			
3.	Durković Srđan: „Elastične optičke mreže za brzine veće od 100Gb/s, Specijalistički rad, avgust 2013.	1	1
4.	Nedović Savić: „Novi tip LTE nosioca u heterogenim mrežama“, Specijalistički rad, septembar 2013.	1	1
5.	Joksimović Slobodan: „Poboljšanje performansi optičkih mreža“, Specijalistički rad, septembar 2013.	1	1
6.	Kukuljac Dževad: „Razvoj mobilnih internet aplikacija u LTE mrežama u pogledu energetske efikasnosti“, Specijalistički rad, septembar 2013.	1	1
7.	Musić Milena: „Podmorski optički komunikacioni sistemi kapaciteta 100Gb/s po kanalu“, Specijalistički rad, novembar 2013.	1	1
8.	Cvijović Slobodan: „OFDMA u WiMAX-u i LTE-u“, Specijalistički rad, april 2015.	1	1
9.	Savović Jovana: „Peta generacija mobilnih telekomunikacijskih sistema“, Specijalistički rad, mart 2016.	1	1

4. STRUČNA DJELATNOST	Br. ref.	Br. kan.
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost		
Članstvo u profesionalnim udruženjima:		
- Član međunarodnog udruženja inženjera elektrotehnike (IEEE);		
- Član Društva za telekomunikacije;		
Učešće u izradi projekata:		
- M. Pejanović-Đurišić, C. Mecklenbräuker, Z. Veljović i ostali: „OFDM zasnovane tehničke solucije za bežične komunikacione sisteme naredne generacije“, u okviru programa bilateralne naučno-tehnološke saradnje između Crne Gore i Austrije, 2011-2013.		
- M. Pejanović-Đurišić, T. Javornik, Z. Veljović , E. Kočan i ostali, „Napredne tehnologije za mobilne širokopojasne komunikacione sisteme naredne generacije“, u okviru programa bilateralne naučno-tehnološke saradnje između Crne Gore i Slovenije, 2011-2013.		
- Z. Veljović , U.Urošević, M. Pejanović-Đurišić, A.Jovanović, I. Radusinović, i ostali: „Unapređenje koncepta MIMO komunikacija u celularnim mobilnim mrežama narednih generacija“, projekat finansiran od strane Ministarstva prosvjete i nauke Crne Gore, 2012.-2015 (rukovodilac projekta).		
- M. Pejanović-Đurišić, E. Kočan, M. Ilić, Z. Veljović i ostali: „ Napredna rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih bežičnih e-servisnih infrastrukura“, projekat finansiran od strane Ministarstva prosvjete i nauke Crne Gore, 2012.-2015.		
- Financial and Administrative Manager in Project: „Fostering innovation based research for e-Montenegro - FORE-MONT“, EU FP7 funded project through REGPOT scheme, 2013-2016.		
- Member of the project tim: „Low EMF Exposure Future Networks – LEXNET“, EU FP7 funded project, International consortium, Montenegrin team member, 2012-2015.		
- Member of the project tim: „Fostering development of an ICT centre of excellence in Montenegro“, SCOPES "Scientific co-operation between Eastern Europe and Switzerland" programme, 2011-2014.		
- Rukovodilac radnog paketa na projektu prvog centra uspješnosti u Crnoj Gori: „Centar uspješnosti u bioinformatici BIO-ICT“ koji finansira Ministarstvo nauke Crne Gore u saradnji sa Svjetskom bankom, 2014-2018.		
- Z.Veljovic , E.Kočan, M.Ilić-Delibašić, U.Urošević: „Tehničke osnove za donošenje crnogorskih standarda (MEST) potrebnih u postupku digitalizacije koji se odnose na emitovanje signala druge generacije digitalne		

- zemaljske televizije“, Elektrotehnički fakultet u podgorici, mart 2013 (rukovodilac projekta).
- **Z.Veljovic**, E.Kočan, M.Ilić-Delibašić, U.Urošević: „Tehnička specifikacija minimalnih zahtjeva koje ispunjava oprema za prijem signala druge generacije digitalne zemaljske televizije (DVB-T2) i testiranje uskladjenosti te opreme“, Elektrotehnički fakultet u podgorici, mart 2013 (rukovodilac projekta).
 - **Z.Veljovic**, E.Kočan, M.Ilić-Delibašić, U.Urošević: „Studija o mogućnostima korišćenja digitalne dividende“, Elektrotehnički fakultet u podgorici, mart 2013 (rukovodilac projekta).
 - **Z.Veljovic**, E.Kočan, U.Urošević: „Studija o načinu dodjele radio-frekvencija iz opsega 790-862MHz“, Elektrotehnički fakultet u podgorici, februar 2015 (rukovodilac projekta).

Konferencije:

- Član naučnog i programskog odbora TELFOR-a;
- Član organizacionog i programskog odbora naučno-stručnog skupa „Informacione tehnologije“;
- Recenzent na međunarodnoj konferenciji TELFOR i na naučno-stručnom skupu „Informacione tehnologije“.

Laboratorije:

- Osnivač i prvi rukovodilac Laboratorije za mjerjenje nivoa elektromagnetskih emisija, koja je prva akreditovana Laboratorijska radionica na Elektrotehničkom fakultetu;
- Učestvovao u osnivanju i opremanju ICT istraživačkog centra;
- Učestvovao u osnivanju i opremanju Laboratorije za izradu štampanih ploča;
- Učestvovao u osnivanju i opremanju BIO-ICT laboratorije na Elektrotehničkom fakultetu.

Stručni poslovi:

- Kao član Laboratorije za mjerjenje nivoa elektromagnetskih emisija učestvovao u ispitivanjima nivoa električnog polja generisanih od telekomunikacionih izvora na više od 100 lokacija;
- Učestvovao u međunarodnim interlaboratorijskim ispitivanjima nivoa električnog polja;
- Učestvovao u izradi 40 elaborata procjene uticaja baznih stanica na životnu sredinu za potrebe telekomunikacionih operatora;
- Bio recenzent velikog broja elaborata procjene uticaja baznih stanica na životnu sredinu.

Značajnije akademске dužnosti:

- Prodekan za nastavu Elektrotehničkog fakulteta od novembra 2006. do avgusta 2013. god.
- Dekan Elektrotehničkog fakulteta od avgusta 2013. god.
- Koordinator u radnom timu za izradu programske dokumentacije „Analiza stanja i strateška opredjeljenja za reorganizaciju i integraciju Univerziteta Crne Gore“.
- Rukovodilac tima za pripremu reorganizacije i akreditacije studijskih programa Elektrotehničkog fakulteta koja je uspješno okončana u maju 2017. godine.

Studijski boravci:

- U aprili 2014. god. u iMinds laboratoriji (Ghent University) u Gentu, Belgija, u trajanju od jedne sedmice.
- U junu 2013. i junu 2014. god. na EPFL Federalnom Univerzitetu u Lozani, Švajcarska, u ukupnom trajanju od dvije sedmice.
- U aprili 2016. god. u laboratoriji Instituta Jožef Štefan u Ljubljani, Slovenija, u trajanju od jedne sedmice.
- U maju 2016. god. u laboratoriji CEA-LETI u

Grenoblu, Francuska, u trajanju od jedne sedmice.		
- U aprili 2017. god. u okviru Erasmus+ programa na Univerzitetu u Lundu, Švedska, u trajanju od jedne sedmice.		
Članstva u komisijama za ocjenu i odbranu doktorskih disertacija i magistarskih radova:		
- Doktorska disertacija Maje Delibašić: „Predlog tehnika za poboljšanje performansi relejnih mobilnih komunikacionih sistema, odbranjena 2016. god.		
- Mentor na izradi doktorske disertacije mr Uglješa Uroševića: „Rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih relejnih sistema sa distribuiranim MIMO tehnikama“ koja je u fazi ocjene.		
- Magistarski rad Sokola Divanovića: „Analiza performansi krosbar komutatora sa baferima u ukrasnim tačkama sa stanovišta pružanja kvaliteta servisa“, 2013.		
- Magistarski rad Elvisa Salkovića: „Analiza uticaja ICI na performanse OFDM DF relejnih sistema“, 2015.		
- Magistarski rad Luke Lazovića: „Analiza performansi DOA i beamforming algoritama primijenjenih na planarnim antenskim nizovima“, 2015.		
- Magistarski rad Ane Aligrudić: „Uticaj implementacije femtoćelija na energetsku efikasnost i performanse celularnih telekomunikacionih mreža“, 2015.		

20 20

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	31	114	76	143,9
3. PEDAGOŠKI RAD	10	49	20	46
4. STRUČNI RAD	12	29	20	50
UKUPNO	53	192	116	239,9

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore u Podgorici od 16.10.2017. godine (broj: 03-2227/1), imenovan sam za člana Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje izveštaja za izbor u akademsko zvanje za oblast Telekomunikacije na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.

Na osnovu pregledanog konkursnog materijala podnosim sledeći:

IZVEŠTAJ

Na konkurs koji je objavljen u dnevnom listu "Dan" 10.06.2017. godine, prijavila su se dva kandidata:

- dr Zoran Veljović, koji je priložio svoju biografiju, podatke o radnim mestima i izborima u zvanje, klasifikacionu bibliografiju, odluku o izboru u zvanje i kopije objavljenih značajnijih radova, i
- dr Maja Delibašić, koja je priložila biografiju, podatke o radnim mestima i izborima u zvanja, vrste i kvantitativno ocenjivanje naučno-istraživačkih rezultata, kao i kopije objavljenih značajnijih radova.

PODACI O KANDIDATIMA**Dr Maja Delibašić****Ocena uslova****Stepen obrazovanja**

Na osnovu priložene dokumentacije može se konstatovati da kandidat, dr Maja Delibašić, ispunjava sve uslove propisane

Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, za izbor u akademsko zvanje.

Naučno-istraživački rad

Naučno-istraživački rad dr Maje Delibašić je uglavnom u domenu mobilnih komunikacija i razmatranju tehnika za poboljšanje performansi mobilnih sistema, pri čemu je naglasak bio na primeni tehnike polarizacionog *diversity-ja*, a potom i na uvodjenju koncepta relejnih komunikacija. Rezultati su objavljeni u 40 naučnih radova od čega 4 u međunarodnim naučnim časopisima koji se nalaze u referentnim međunarodnim bazama podataka, a 3 u časopisima od međunarodnog značaja. Recenzent je u više renomiranih međunarodnih časopisa iz oblasti telekomunikacija (*IET Communications*, *IEEE Access*, *IEEE Transactions on Wireless Communications*, *IEEE Wireless Communication Letters*, *Elesvier Digital signal processing*, *China Communications*, *Telfor Journal*).

Dr Maja Delibašić je učestvovala u realizaciji brojnih naučno-istraživačkih projekata na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore: Centar izvrsnosti u bioinformatici BIO-ICT, *Fostering innovation based research for e-Montenegro*, Napredna rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih bežičnih e-servisnih infrastrukturnih, *Fostering development of an ICT centre of excellence in Montenegro*, Komparativna analiza OFDM cooperative diversity-ja i širokopojasnih MIMO sistema u budućim bežičnim komunikacionim mrežama, Napredne tehnologije za mobilne širokopojasne komunikacione sisteme naredne generacije, Analiza performansi OFDM relay i OFDM kooperativnih diversity sistema, Razvoj efikasnih tehniki prijema za mobilne DVB-T sisteme itd.

Dr Maja Delibašić je dio svog naučnog rada realizovala usavršavajući se na sledećim institucijama: Fakultet elektrotehnike i računarstva - Zagreb, *Ecole Polytechnique Federale de Lausanne*, *Lausanne CEA-Leti* - Grenoble i *University of Aalborg* - Aalborg.

Pedagoška sposobljenost

U periodu od 2003. do 2014. godine dr Maja Delibašić je bila angažovana kao saradnik u nastavi na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici. Tom prilikom učestvovala je u izvođenju nastave na sledećim predmetima: Osnove analognih telekomunikacija, Osnove digitalnih telekomunikacija, Teorija električnih kola, Računarske mreže i komunikacije, Poslovne računarske mreže, Računarske mreže (napredni kurs) i Mobilne radiokomunikacije. Od septembra 2016. godine zaposlena je na Univerzitetu Mediteran - Fakultetu za informacione tehnologije, kao saradnik u nastavi na predmetima: Administracija računarskih mreža, Napredno umrežavanje, Bezbjednost računarskih mreža, Napredni sistemi sigurnosti računarskih mreža, Računarske mreže (Računarske telekomunikacije), a na predmetu Inteligentni sistemi kao predavač.

Verifikacija bodovanja

(zbirni pregled ukupnog broja referenci po oblastima delatnosti i bodova)

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD		82		98,69
3. PEDAGOŠKI RAD				
UKUPNO		82		98,69

Dr Zoran Veljović

Ocena uslova

Stepen obrazovanja

Na osnovu priložene dokumentacije može se konstatovati da kandidat, dr Zoran Veljović, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, za izbor u više akademsko zvanje.

Naučno-istraživački rad

Naučno-istraživački rad dr Zorana Veljovića u najvećem delu pripada oblasti mobilnih radio komunikacija i to posebno u domenu uvođenja novih i poboljšanja postojećih tehnika kojima se poboljšavaju performanse mobilnog sistema u uslovima veoma dinamičnog propagacionog kanala. Pri tome, dr Zoran Veljović je prilikom svojih istraživanja u potpunosti uzimao u obzir konstantnu evoluciju mobilnih sistema gde je svaka nova verzija mobilnih sistema uvodila sve strožije zahteve u pogledu protoka, pouzdanoći, raspoloživosti, kao i mobilnosti korisnika. U periodu od poslednjeg izbora u akademsko zvanje, dr Zoran Veljović dominantno se bavio izučavanjem karakteristika danas veoma aktuelnih MIMO sistema i to sa stanovišta njihovog potencijala da u različitim složenim konfiguracijama omoguće zahtevan nivo performansi mobilnih komunikacionih sistema najnovijih generacija. Rezultati tih istraživanja su objavljeni u 31-om naučnom radu, od čega je 5 radova objavljeno u naučnim časopisima koji se nalaze u referentnim međunarodnim bazama podataka.

Ukupni naučno-istraživački rad dr Zorana Veljovića je obiman. U poslednjih pet godina, nakon poslednjeg izbora u zvanje, objavio je ukupno 65 naučnih radova od čega 5 u vodećim svetskim časopisima iz oblasti telekomunikacija. Učestvovao je i u realiziji brojnih naučnih projekata na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore: OFDM zasnovane tehničke solucije za bežične komunikacione sisteme naredne generacije, Napredne tehnologije za mobilne širokopojasne komunikacione sisteme naredne generacije, Unapređenje koncepta MIMO komunikacija u celularnim mobilnim mrežama narednih generacija, Napredna rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih bežičnih e-servisnih infrastrukturnih, *Fostering innovation based research for e-Montenegro - FORE-MONT, Low EMF Exposure Future Networks – LEXNET, Fostering development of an ICT centre of excellence in Montenegro* i Centar uspješnosti u bioinformatici BIO-ICT.

Dr Zoran Veljović je dio svog naučno-istraživačkog rada realizovao na renomiranim institucijama na kojima je boravio u okviru programa mobilnosti podržanih realizacijom EU i međunarodnih projekata u kojima je učestvovao: *iMinds* laboratoriji (*Ghent University*) u Gentu - Belgija, *EPFL* Federalnom Univerzitetu u Lozani - Švajcarska, Institutu Jožef Štefan u Ljubljani - Slovenija i laboratoriji *CEA-LETI* u Grenoblu - Francuska.

Na osnovu svega navedenog, mišljenja sam da dr Zoran Veljović ispunjava sve propisane uslove predviđene za izbor u više akademsko zvanje.

Pedagoška sposobljenost

Dr Zoran Veljović ima preko 25 godina pedagoškog iskustva rada na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici. Od 1992. do 1996. godine bio je saradnik na Katedri za računare i telekomunikacije Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici, nakon čega je izabran u zvanje asistenta na Katedri za telekomunikacije. Kao saradnik i asistent izvodio je računske i laboratorijske vežbe iz predmeta Osnovi telekomunikacija I, Osnovi telekomunikacija II, Mobilne radiokomunikacije, kao i iz Digitalne obrade signala i Osnova računarstva II na Elektrotehničkom fakultetu. Takođe, u navedenom periodu izvodio je i vežbe iz Brodske elektrotehnike na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru. U periodu od maja 1997. god. do jula 2000. godine izvodio je nastavu i na kursu GMDSS (*The Global Maritime Distress and Safety System*) za pomorce na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru.

U zvanje asistenta reizabran je 2001. godine, da bi 2006. godine bio izabran u zvanje docenta za predmete Digitalni telekomunikacioni sistemi, Optičke komunikacije i Satelitske komunikacije. Pored ovih disciplina izvodio je i nastavu iz Osnova analognih telekomunikacija, Osnova digitalnih telekomunikacija, Mobilnih radiokomunikacija i Propagacije u mobilnom radio

kanalu. Na primjenjenim studijama predavao je Računarske mreže i komunikacije i Principe mobilnih radiokomunikacija. 2012. god. izabran je u zvanje vanrednog profesora za istu grupu predmeta. Bio je i mentor većem broju kandidata na Specijalističkim studijama Elektrotehničkog fakulteta, mentor na izradi magistarskog rada, a trenutno je mentor na izradi doktorske disertacije na temu: Rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih relejnih sistema sa distribuiranim MIMO tehnikama. O kvalitetu njegovog pedagoškog angažmana svjedoče i visoke ocjene na studentskim anketama.

Posebno treba naglasiti da je dr Zoran Veljović u periodu od novembra 2006. god. do avgusta 2013. god. bio prodekan za nastavu na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici. Od 01.08.2013. godine obavlja dužnost Dekana Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici. Kao jedan od koordinatora radnog tima, učestvovao je u izradi programskega dokumenta „Analiza stanja i strateška opredjeljenja za reorganizaciju i integraciju Univerziteta Crne Gore“, a bio je i rukovodilac tima za pripremu reorganizacije i akreditacije studijskih programa Elektrotehničkog fakulteta koja je uspešno okončana u maju 2017. godine.

Stručni rad

Kandidat dr Zoran Veljović je u periodu nakon poslednjeg izbora bio veoma aktivan i u stručnom pogledu. Osnovao je (i bio njen prvi rukovodilac) Laboratoriju za mjerjenje nivoa elektromagnetskih emisija, koja je prva akreditovana laboratorija na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici. U sklopu tih aktivnosti učestvovao je u ispitivanjima nivoa električnog polja generisanih od telekomunikacionih izvora na više od 100 lokacija, kao i u međunarodnim međulaboratorijskim ispitivanjima nivoa električnog polja. Bio je član tima za izradu 40 elaborata procene uticaja baznih stanica na životnu sredinu za potrebe telekomunikacionih operatora, kao i recenzent velikog broja elaborata procene uticaja baznih stanica na životnu sredinu.

Dr Zoran Veljović je rukovodio ili bio član radnog tima u brojnim stručnim projektima i studijama radenim u okviru Univerziteta Crne Gore, od kojih se ističu: Tehničke osnove za donošenje crnogorskih standarda (MEST) potrebnih u postupku digitalizacije koji se odnose na emitovanje signala druge generacije digitalne zemaljske televizije, Tehnička specifikacija minimalnih zahtjeva koje ispunjava oprema za prijem signala druge generacije digitalne zemaljske televizije (DVB-T2) i testiranje uskladjenosti te opreme, Studija o mogućnostima korišćenja digitalne dividende i Studija o načinu dodjele radio-frekvencija iz opsega 790-862MHz.

Dr Zoran Veljović je član međunarodnog udruženja inženjera elektrotehnike (IEEE), Društva za telekomunikacije, naučnog i programskega odbora TELFOR-a, kao i organizacionog i programskega odbora naučno-stručnog skupa „Informacione tehnologije“.

Verifikacija bodovanja

(zbirni pregled ukupnog broja referenci po oblastima delatnosti i bodova)

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	31	114	76	143,9
3. PEDAGOŠKI RAD	11	50	20	46
4. STRUČNI RAD	12	29	20	50
UKUPNO	54	193	116	239,9

MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na raspisani konkurs prijavila su se dva kandidata:

- Dr Zoran Veljović, i
- Dr Maja Delibašić.

Na osnovu dostavljenog materijala jasno je da oba kandidata ispunjavaju formalne uslove u skladu sa Zakonom o Visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademска i naučna zvanja. Oba kandidata su veoma kvalitetni i svako od njih u pojedinim segmentima značajno prevazilazi postavljene kriterijume. Uzimajući u obzir ukupni opus

profesionalnih aktivnosti na naučnom, pedagoškom i stručnom planu, kandidat dr Zoran Veljović nesumljivo ima značajno više rezultata u odnosu na drugog kandidata.

Na osnovu svega izloženog, imam izuzetno zadovoljstvo i čast da Senatu Univerziteta Crne Gore predložim da **izabere dr Zorana Veljovića u akademsko zvanje redovnog profesora** za užu naučnu oblast Telekomunikacije na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENTZENT

Prof. dr Aleksandar Nešković, redovni profesor
Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu

IZVJEŠTAJ RECENTZENTA

Kandidat: Dr Maja Delibašić

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Uvidom u priloženu dokumentaciju konstatujem da kandidat, dr Maja Delibašić, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademска i naučna zvanja, za izbor u akademsko zvanje.

NAUČNO – ISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživački rad dr Maje Delibašić je determinisan definisanim oblastima istraživanja za potrebe izrade najprije magistarskog, a potom i doktorskog rada. Riječ je o mobilnim komunikacijama i razmatranju tehnika za poboljšanje performansi sistema, pri čemu je naglasak bio na primjeni tehnikе polarizacionog diversity-ja, a potom i na uvođenju koncepta relejnih komunikacija. Rezultati su objavljeni u 40 naučnih radova od čega 4 u međunarodnim naučnim časopisima koji se nalaze u referentnim međunarodnim bazama podataka, 3 u časopisima od međunarodnog značaja. Recenzent je u vise renomiranih međunarodnih časopisa iz oblasti telekomunikacija (IET Communications, IEEE Access, IEEE Transactions on Wireless Communications, IEEE Wireless Communication Letters, Elsevier Digital signal processing, China Communications, Telfor Journal).

Dr Maja Delibašić je učestvovala u realizaciji brojnih naučno-istraživačkih projekata na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore, od koji su najznačajniji: Fostering innovation based research for e-Montenegro, Centar uspješnosti u bioinformatici BIO-ICT, Napredna rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih bežičnih e-servisnih infrastruktura, Fostering development of an ICT centre of excellence in Montenegro, Komparativna analiza OFDM cooperative diversity-ja i širokopojasnih MIMO sistema u budućim bežičnim komunikacionim mrežama, Napredne tehnologije za mobilne širokopojasne komunikacione sisteme naredne generacije, Analiza performansi OFDM relay i OFDM kooperativnih diversity sistema, Razvoj efikasnih tehniku prijema za mobilne DVB-T sisteme.

Dr Maja Delibašić je dio svog naučnog rada realizovala usavršavajući se na sledećim institucijama: Fakultet elektrotehnike i računarstva, Zagreb; Ecole Polytechnique Federale de Lausanne, Lausanne; CEA-Leti, Grenoble; University of Aalborg, Aalborg.

S obzirom da sam od početka usmjeravala i neposredno pratila naučno-istraživački rad dr Maje Delibašić, mišljenja sam da u potpunosti ispunjava propisane uslove predviđene za sticanje akademskog zvanja.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

U periodu od 2003. do 2015. godine dr Maja Delibašić je bila angažovana kao saradnik u nastavi na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici na sledećim predmetima: Osnovi analognih telekomunikacija, Osnovi digitalnih telekomunikacija, Teorija električnih kola, Računarske mreže i komunikacije, Poslovne računarske mreže, Računarske mreže (napredni kurs) i Mobilne radiokomunikacije. Od oktobra 2014. do aprila 2016. godine bila je istraživač u BIO-ICT Centru izvrsnosti, na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore. Od septembra 2016. godine angažovana je na Univerzitetu Mediteran, Fakultet za informacione tehnologije, kao saradnik na predmetima: Administracija računarskih mreža, Napredno umrežavanje, Bezbjednost

računarskih mreža, Napredni sistemi sigurnosti računarskih mreža i računarske mreže, a na predmetu Inteligentni sistemi kao predavač.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
I. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD		43+29 +10		98,69
UKUPNO		82		98,69

Kandidat: Dr Zoran Veljović

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Uvidom u priloženu dokumentaciju konstatujem da kandidat, dr Zoran Veljović, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademski i naučna zvanja, za izbor u više akademsko zvanje.

NAUČNO – ISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživački rad dr Zorana Veljovića pratim od početka njegovog akademskog angažmana na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore. Naučna disciplina kojom se bavi spada u oblast mobilnih radio komunikacija, sa fokusom na fizički nivo, odnosno na analizu i rješenja izazova koji karakterišu izuzetno složen propagacioni ambijent u uslovima mobilnosti. Pri tome, dr Zoran Veljović je svoja istraživanja u potpunosti profilisao uzimajući u obzir konstantnu evoluciju ovih sistema i sve strožije zahtjeve koji se postavljaju za ostvarivanje telekomunikacionih servisa visokih performansi, uz istovremeno obezbijedjivanje kompletne mobilnosti korisnika. Tako se u periodu od poslednjeg izbora u akademsko zvanje dominantno bavio izučavanjem karakteristika MIMO sistema i njihovog potencijala da u različitim složenim konfiguracijama omoguće potreban nivo performansi mobilnih komunikacionih sistema najnovijih generacija. Rezultati tih istraživanja su objavljeni u 31 naučnom radu, od čega je 5 radova objavljeno u naučnim časopisima koji se nalaze u referentnim međunarodnim bazama podataka.

Dosadašnji naučno-istraživački rad dr Zorana Veljovića je veoma obiman i u periodu nakon poslednjeg izbora, tako da je u poslednjih pet godina objavio 65 naučnih radova od čega 5 u vodećim svjetskim časopisima iz oblasti telekomunikacija. Učestvovao je i u realiziji brojnih naučnih projekata na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore: OFDM zasnovane tehničke solucije za bežične komunikacione sisteme naredne generacije, Napredne tehnologije za mobilne širokopojasne komunikacione sisteme naredne generacije, Unapređenje koncepta MIMO komunikacija u celularnim mobilnim mrežama narednih generacija, Napredna rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih bežičnih e-servisnih infrastruktura, Fostering innovation based research for e-Montenegro - FORE-MONT, Low EMF Exposure Future Networks – LEXNET, Fostering development of an ICT centre of excellence in Montenegro, Centar uspješnosti u bioinformatici BIO-ICT.

Dr Zoran Veljović je dio svog naučno-istraživačkog rada realizovao na renomiranim institucijama na kojima je boravio u okviru programa mobilnosti podržanih realizacijom EU i međunarodnih projekata u kojima je učestvovao: iMinds laboratoriji (Ghent University) u Gentu, Belgija; EPFL Federalnom Univerzitetu u Lozani, Švajcarska; Institutu Jožef Stefan u Ljubljani, Slovenija; laboratoriji CEA-LETI u Grenoblu, Francuska.

Na osnovu potpunog uvida u naučno-istraživački rad, kako za period nakon poslednjeg izbora tako i ranije, mišljenja sam da dr Zoran Veljović ispunjava sve propisane uslove predviđene za izbor u više akademsko zvanje.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJNOST

Dr Zoran Veljović ima 25 godina pedagoškog iskustva na Univerzitetu Crne Gore. Od 1992. do 1996. godine godine bio je saradnik na Katedri za računare i telekomunikacije Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici, nakon čega je izabran u zvanje asistenta na Katedri za telekomunikacije. Kao saradnik i asistent izvodio je računske i laboratorijske vježbe iz predmeta Osnovi telekomunikacija I, Osnovi telekomunikacija II, Mobilne radiokomunikacije, kao i iz Digitalne obrade signala i Osnova računarstva II na Elektrotehničkom fakultetu, kao i vježbe iz Brodske elektrotehnikе na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru. U periodu od maja 1997. god. do jula 2000. godine izvodio je i nastavu na kursu GMDSS (The Global Maritime Distress and Safety System) za pomorce na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru. U zvanje asistenta reizabran je 2001. godine, da bi 2006. godine bio izabran u zvanje docenta za predmete Digitalni telekomunikacioni sistemi, Optičke komunikacije i Satelitske komunikacije. Pored ovih disciplina izvodio je i nastavu iz Osnova analognih telekomunikacija, Osnova digitalnih telekomunikacija, Mobilnih radiokomunikacija i Propagacije u mobilnom radio kanalu. Na primjenjenim studijama predavao je Računarske mreže i komunikacije i Principe mobilnih radiokomunikacija. 2012. god. izabran je u zvanje vanrednog profesora za istu grupu predmeta. Bio je mentor većem broju kandidata na Specijalističkim studijama Elektrotehničkog fakulteta, mentor na izradi magistarskog rada, a trenutno je mentor na izradi doktorske disertacije na temu: Rješenja za poboljšanje performansi kooperativnih relejnih sistema sa distribuiranim MIMO tehnikama. O kvalitetu njegovog pedagoškog angažmana svjedoče i visoke ocjene na studentskim anketama.

U periodu od novembra 2006. god. do avgusta 2013. god. bio je prodekan za nastavu na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici. Od 01.08.2013. godine obavlja dužnost Dekana Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici. Kao jedan od koordinatora radnog tima učestvovao je u izradi programske dokumente „Analiza stanja i strateška opredjeljenja za reorganizaciju i integraciju Univerziteta Crne Gore“, a bio je i rukovodilac tima za pripremu reorganizacije i akreditacije studijskih programa Elektrotehničkog fakulteta koja je uspješno okončana u maju 2017. godine.

STRUČNI RAD

Stručni rad kandidata dr Zorana Veljovića u periodu nakon poslednjeg izbora obilježen je činjenicom da je osnivač i prvi rukovodilac Laboratorije za mjerjenje nivoa elektromagnetskih emisija, koja je prva akreditovana laboratorija na Elektrotehničkom fakultetu. U tom kontekstu učestvovao u ispitivanjima nivoa električnog polja generisanih od telekomunikacionih izvora na više od 100 lokacija, kao i u međunarodnim interlaboratorijskim ispitivanjima nivoa električnog polja. Bio je član tima za izradu 40 elaborata procjene uticaja baznih stanica na životnu sredinu za potrebe telekomunikacionih operatora i recenzent velikog broja elaborata procjene uticaja baznih stanica na životnu sredinu.

Dr Zoran Veljović je rukovodio ili bio član radnog tima u brojnim stručnim projektima i studijama radjenim u okviru Univerziteta Crne Gore, medju kojima su: Tehničke osnove za donošenje crnogorskih standarda (MEST) potrebnih u postupku digitalizacije koji se odnose na emitovanje signala druge generacije digitalne zemaljske televizije; Tehnička specifikacija minimalnih zahtjeva koje ispunjava oprema za prijem signala druge generacije digitalne zemaljske televizije (DVB-T2) i testiranje uskladjenosti te opreme; Studija o mogućnostima korišćenja digitalne dividende; Studija o načinu dodjele radio-frekvencija iz opsega 790-862MHz.

Član je međunarodnog udruženja inženjera elektrotehnike (IEEE), Društva za telekomunikacije, naučnog i programske odbora TELFOR-a, kao i organizacionog i programske odbora naučno-stručnog skupa „Informacione tehnologije“.

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	31	114	76	143,9
3. PEDAGOŠKI RAD	11	50	20	46
4. STRUČNI RAD	12	29	20	50
UKUPNO	54	193	116	239,9

MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Iako u konkretnom slučaju opredijeljivanja izmedju dva kandidata ne može biti dileme u pogledu konačnog izbora, ipak smatram neophodnim da ukažem na potrebu unaprijedjivanja uslova za angažovanje mladih doktora nauka na Univerzitetu Crne Gore. Višegodišnji uspješan naučno-istraživački i posvećeni pedagoški angažman dr Maje Delibašić svjedoči da je riječ o kvalitetnom kandidatu koji ispunjava sve uslove za sticanje akademskog zvanja. Upravo zato smatram da treba pažljivo i sveobuhvatno razmotriti mogućnosti na Univerzitetu Crne Gore, na akademskim i primjenjenim studijskim programima, kako bi mladi doktori nauka dobili šansu da nastave sa naučnim i pedagoškim radom upravo na našem Univerzitetu.

Drugi kandidat dr Zoran Veljović, ranije biran u akademska zvana docenta i vanrednog profesora na Univerzitetu Crne Gore, posjeduje značajno veće iskustvo i rezultate kako u naučno-istraživačkom, tako i u pedagoškom i stručnom radu. Polazeći od te činjenice, a u skladu sa Zakonom o Visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademski i naučna zvanja, predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da u **zvanje redovnog profesora za oblast Telekomunikacije izabere kandidata dr Zorana Veljovića.**

RECENTZENT

Prof. dr Milica Pejanović-Djurišić, redovni profesor Elektrotehnički fakultet

IZVJEŠTAJ RECENTZENTA

Kandidatkinja: dr Maja Ilić

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Uvidom u priloženu dokumentaciju konstatujem da kandidat, dr Maja Delibašić, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Statutom Univerziteta Crne Gore, Mjerilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademski zvanja i Pravilima postupka izbora u akademski i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Kvalitet naučno-istraživačkog rada dr Maje Delibašić je potvrđen objavljinjem 43 naučna rada od čega 4 u vodećim svjetskim časopisima iz oblasti mobilnih radiokomunikacija. Kandidatkinja je član međunarodne naučne asocijacije IEEE i recenzent uglednih međunarodnih časopisa i konferencija iz oblasti telekomunikacija (IET Communications, IEEE Access, IEEE Transactions on Wireless Communications, IEEE Communications Letters, Digital Signal Processing (Elsevier), China Communications, Telfor Journal, MECO, Informacione tehnologije). Kandidatkinja dr Maja Delibašić je učestvovala u radu 10 međunarodnih, bilateralnih i nacionalnih naučno-istraživačkih projekata.

Ostvarila je više studijskih boravaka na vodećim naučnoistraživačkim institucijama u Evropi.

U izvještajnom periodu kandidatkinja je najznačajniji doprinos dala u radovima 2, 3 i 4 klasifikovane bibliografije. U radu 2 "Dual-hop amplify-and-forward relay system over non-identical Ricean Fading Channels" prezentovan je cjeleovit analitički model za analizu performansi predmetnog sistema. Ključni parametri performansi su opisani u brzo konvergentnim matematičkim formama. Validnost analitičkih rezultata je potvrđena rezultatima simulacija i numeričke analize. U radu 3 "MRC Dual-Diversity System over Correlated and Non-Identical Ricean Fading Channels" analizirane su performanse dual-branch prijemnog diversity sistema koji funkcioniše u okruženju sa Rajsovim fedingom. Prezentovan je novi matematički model za izračunavanje performansi koji je verifikovan simulacijama. U radu 4 "A novel method for Performance Analysis of OFDM Polarization Diversity system in Ricean Fading Environment" je analitičkim putem pokazano da implementacija dual polarizovanih antena na prijemniku može, u nekim propagacionim uslovima, značajno poboljšati performanse. Dobijeni analitički rezultati su verifikovani simulacijama.

OCJENA STRUČNOG RADA

Kandidatkinja dr Maja Delibašić je učestvovala u izradi više stručnih projekata, studija i elaborata.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Kandidatkinja je bila angažovana kao saradnik u nastavi na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici na više predmeta iz oblasti Telekomunikacija od 2003. do 2015. godine. Od 2016. godine zaposlena je na Fakultetu za informacione tehnologije Univerziteta Mediteran kao saradnik u nastavi i predavač.

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. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	43	43		98,7		98,7
UKUPNO	43	43		98,7		98,7

Kandidat: Prof.dr Zoran Veljović

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Uvidom u priloženu dokumentaciju konstatujem da kandidat, Prof. dr Zoran Veljović, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Statutom Univerziteta Crne Gore, Mjerilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademski zvanja i Pravilima postupka izbora u akademski i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, za izbor u akademsko zvanje.

NAUČNO – ISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživački rad Prof. dr Zorana Veljovića između dva izbora je potvrđen objavljinjem 31 naučnog rada, od čega je 5 radova objavljeno u vodećim svjetskim časopisima iz oblasti mobilnih radio komunikacija. U izvještajnom periodu najznačajniji naučni rezultati kandidata sadržani su u radovima 3, 4 i 5 klasifikovane bibliografije. U radu 3 "Increasing Code Rate of the Cooperative Relaying with Virtual OSTBC" predložena je nova šema za povećanje kodne brzine kooperativnog relejnog sistema korišćenjem ortogonalnog vremensko prostornog blok kodiranja. Rezultati dobijeni simulacijama pokazuju da su performanse predloženog sistema u pogledu kodne brzine značajno bolje od performansi složenog referentnog rješenja, uz zadržavanje sličnih nivoa vjerovatnoće greške po bitu. U radu 4 "Improving BER performance of virtual QOSTBC" predloženo je novo rješenje za poboljšanje vjerovatnoće greške po bitu virtuelnog kvazi ortogonalnog prostorno vremenskog blok kodiranja uz zadržavanje kodne brzine. Rezultati su dobijeni simulacijama. U radu 5 "New

solutions for Cooperative Relaying Implementation of OSTBC with 3/4 Code Rate" predložene su dvije kooperativne relejne tehnike koje omogućavaju distribuiranu implementaciju ortogonalnog prostorno vremenskog blok kodiranja sa $\frac{3}{4}$ kodnom brzinom. Dobijeni su simulacioni rezultati koji pokazuju da u slučaju identičnog digitalnog protoka predložena šema postiže bolje performanse u pogledu vjerovatnoće greške po bitu od virtuelnog ortogonalnog prostorno vremenskog blok kodiranja sa $\frac{1}{2}$ kodnom brzinom. Takođe, za istu konstalaciju simbola predložena šema ima identične performanse u pogledu vjerovatnoće greške po bitu kao i virtualni ortogonalni prostorno vremenski blok kod sa $\frac{1}{2}$ kodnom brzinom ali sa značajno povećanom kodnom brzinom.

Kandidat je član međunarodne naučne asocijacije IEEE i Društva za telekomunikacije, kao i član odbora više naučnih konferencija. Recenzent je konferencije Informacione Tehnologije.

U periodu između dva izbora kandidat je imao 6 studijskih boravaka na eminentnim naučnoistraživačkim institucijama u Evropi.

Prof. dr Zoran Veljović je mentor na izradi jedne doktorske disertacije. Kao rukovodilac ili član projektnog tima učestvovao je na 9 nacionalnih ili međunarodnih istraživačkih projekata.

Uzveši u obzir cijelokupan naučno istraživački rad Prof. dr Zorana Veljović, mišljenja sam da u potpunosti ispunjava propisane uslove predviđene za sticanje akademskog zvanja.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJNOST

Prof. dr Zoran Veljović je 29.11.2012. godine izabran za vanrednog profesora na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore za grupu predmeta iz oblasti Telekomunikacija. U pedagoškom radu koristi dva referentna inostrana udžbenika. U periodu od poslednjeg izbora bio je mentor pri izradi dvanaest specijalističkih radova.

STRUČNI RAD

Stručni rad kandidata Prof. dr Zorana Veljovića u periodu od poslednjeg izbora, se ogleda u izradi više stručnih projekata, studija i elaborata. Kandidat je dao poseban doprinos prilikom osnivanja i rada Laboratorije za mjerjenje elektromagnetskih emisija. Prof. dr Zoran Veljović je obavljao i obavlja značajne akademske dužnosti na Elektrotehničkom fakultetu i Univerzitetu Crne Gore.

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	31	114	76	143,9
3. PEDAGOŠKI RAD	10	49	20	46
4. STRUČNI RAD	12	29	20	50
UKUPNO	53	192	116	239,9

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Prema dostavljenoj dokumentaciji, u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore, Mjerilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademска zvanja i Pravilima postupka izbora u akademска i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, oba kandidata ispunjavaju uslove za izbor u akademsko zvanje za oblast Telekomunikacije na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore. Međutim, kako kandidat Prof. dr Zoran Veljović, ima bolje ocijenjeni ukupni naučnoistraživački, pedagoški i stručni rad predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da u zvanje **redovnog profesora** za oblast Telekomunikacija na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore izabere kandidata Prof. dr Zorana Veljovića.

RECENTZENT

Prof.dr Igor Radusinović, redovni professor
Elektrotehnički fakultet ,Univerzitet Crne Gore

SADRŽAJ:

1. REFERATI ZA IZBOR U ZVANJA

Institut za biologiju mora

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:
Ihtioplankton i marikultura 1

Filološki fakultet

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:
Južnoslovenska književnost 8

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:
Anglistika – engleski jezik 15

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:
Romanistika – francuska književnost i civilizacija 25

Arhitektonski fakultet

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:
Arhitektonsko projektovanje 31

Prirodno-matematički fakultet

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:
Ihtiologija i Konzervaciona Biologija 39

Elektrotehnički fakultet

Referati za izbor u akademsko zvanje za oblast:
Telekomunikacije 47